

I

(Comunicações)

COMISSÃO

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS PELOS ESTADOS-MEMBROS E PELOS PAÍSES DA ASSOCIAÇÃO EUROPEIA DE COMÉRCIO LIVRE (AECL) (MEMBROS DO EEE), NO QUADRO DAS DIRECTIVAS «NOVA ABORDAGEM»⁽¹⁾

INCLUINDO O NÚMERO DE IDENTIFICAÇÃO E AS TAREFAS PARA AS QUAIS FORAM NOTIFICADOS. ESTA LISTA FOI ESTABELECIDADA POR DIRECTIVAS E INCLUI OS ORGANISMOS NOTIFICADOS ATÉ 30 DE SETEMBRO DE 2003

Os organismos notificados após a presente data, assim como as adendas ou modificações, serão publicados posteriormente

A presente lista substitui as listas precedentes publicadas no *Jornal Oficial das Comunidades Europeias* C 292 de 13 de Outubro de 2000 e C 129 de 30 de Abril de 2001

(Texto relevante para efeitos do EEE)

(2003/C 302/01)

⁽¹⁾ A lista inclui também os organismos notificados dos países candidatos bem como os organismos designados para a avaliação da conformidade provenientes de países terceiros com os quais a CE concluiu Acordos de Reconhecimento Mútuo (ARM).

ÍNDICE

	<i>Página</i>
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 87/404/CEE (Recipientes sob pressão simples)	3
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 88/378/CEE (Segurança dos brinquedos)	12
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 89/336/CEE (Compatibilidade electromagnética)	19
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 89/686/CEE (Equipamentos de protecção individual)	24
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 90/384/CEE (Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático)	51
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 90/385/CEE (Dispositivos medicinais implantáveis activos)	88
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 90/396/CEE (Aparelhos a gás)	92
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 92/42/CEE (Caldeiras de água quente)	101
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 93/15/CEE (Explosivos para utilização civil)	107
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 93/42/CEE (Dispositivos médicos)	109
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 94/9/CE (Aparelhos e sistemas de protecção destinados a ser utilizados em atmosferas potencialmente explosivas)	138
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 94/25/CE (Embarcações de recreio)	149
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 95/16/CE (Ascensores)	156
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 96/48/CE (Interoperabilidade do sistema ferroviário transeuropeu de alta velocidade)	200
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 96/98/CE (Equipamentos marítimos)	205
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 97/23/CE (Equipamentos sob pressão)	217
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 98/37/CE (Máquinas)	253
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 98/79/CE (Dispositivos médicos de diagnóstico in vitro)	352
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 1999/5/CE (Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações)	361
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 1999/36/CE (Equipamentos sob pressão transportáveis)	369
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 2000/9/CE (Instalações por cabo para transporte de pessoas)	398
Lista dos organismos notificados no âmbito da Directiva 2000/14/CE (Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior)	400

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 87/404/CEE

RECIPIENTES SOB PRESSÃO SIMPLES

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING asbl Karel Oomstraat 1 B-2018 Antwerpen	0010	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
BUREAU VERITAS asbl Mechelsesteenweg 128-136 B-2018 Antwerpen	0027	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
INSTITUTO DE SOLDADURA E QUALIDADE (ISQ) EN 249 — Km 3, Cabanas — Leião (Tagus Park) Apartado 119 P-2781 Oeiras Codex	0028	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
APRAGAZ asbl Chaussée de Vilvorde 156 B-1120 Bruxelles	0029	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ARBEJDSSTILSYNET Landskronagade 33 DK-2100 København Ø	0030	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Am TÜV 1 D-30519 Hannover	0032	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TÜV HESSEN e.V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Mergenthalerallee 27 D-65760 Eschborn/Taunus	0033	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TÜV SAARLAND e.V. Saarbrücker Straße 8 D-66280 Sulzbach	0034	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH Unternehmensgruppe TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg Am Grauen Stein D-51105 Köln	0035	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München	0036	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ZURICH CERTIFICATION LIMITED 54, Hagley Road Edgbaston Birmingham B16 8QP United Kingdom	0037	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING — UK INDUSTRY — STATUTORY SERVICES Middlemarch Office Village Siskin Drive Coventry CV3 4FJ United Kingdom	0038	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ROYAL & SUN ALLIANCE INSURANCE plc (Trading as Royal & Sun Alliance Certification Services) 17 York Street Manchester M2 3RS United Kingdom	0040	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
PLANT SAFETY Ltd Parklands Wilmslow Road Didsbury Manchester M20 2RE United Kingdom	0041	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TÜV PFALZ e.V. Merkurstraße 45 D-67663 Kaiserslautern	0043	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse 20 D-45141 Essen	0044	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TÜV NORD e.V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Große Bahnstraße 31 D-22525 Hamburg	0045	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TÜV RHEINLAND e.V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Am Grauen Stein D-51105 Köln	0046	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND (NSAI) Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
CUALICONTROL ACI, SA Caleruega, 67 E-28033 Madrid	0052	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ASISTENCIA TÉCNICA INDUSTRIAL SAE (ATISAE) Avenida de la Industria, 51 bis E-28760 Tres Cantos (Madrid)	0053	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
BUREAU VERITAS ESPAÑOL SA c/ Francisca Delgado, 11 Arroyo de Vega E-28108 Madrid	0054	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ENTIDAD COLABORADORA DE LA ADMINISTRACIÓN SA (ECA) Avenida Tibidabo, 30 E-08022 Barcelona	0056	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
EUROCONTROL SA c/ Zurbano, 39 E-28010 Madrid	0057	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
INSPECCIÓN Y GARANTÍA DE CALIDAD SA (IGC) Vía de las Dos Castillas, 33 — Centro Empresarial Attica 7 E-28224 Pozuelo de Alarcón (Madrid)	0058	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
NORCONTROL SA Ctra. Nacional VI, km. 582 E-15168 Sada	0059	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
GROUPEMENT DES ASSOCIATIONS DE PROPRIÉTAIRES D'APPAREILS À VAPEUR ET ÉLECTRIQUES (GAPAVE) 191, rue de Vaugirard F-75017 Paris	0060	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INSTITUT DE SOUDURE Z.I. Paris Nord II — 90, rue de Vanesses F-95942 Roissy CDG Cedex	0061	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
BUREAU VERITAS 17, place de Reflets — La Défense 2 F-92400 Courbevoie	0062	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE EUROPEO PRODOTTI INDUSTRIALI Srl (ICEPI) Via Emilia Parmense, 11 A I-29010 Pontenure (PC)	0066	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI Srl Via Moscova, 11 I-20017 Rho (Milano)	0068	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
CORNHILL INSURANCE plc Haslemere Road Liphook Hampshire GU30 7AL United Kingdom	0089	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TÜV THÜRINGEN e.V. Melchendorfer Straße 64 D-99096 Erfurt	0090	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TÜV TECHNISCHE ÜBERWACHUNG HESSEN GmbH Rüdesheimer Straße 119 D-64285 Darmstadt	0091	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ICICT SA c/ Garrotxa 10-12, Parque NMB Ed Ocean E-08820 El Prat de Llobregat	0093	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
LLOYD'S REGISTER ESPAÑA, SA c/ Princesa, 29 — 1º E-28008 Madrid	0094	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
NOVOTEC CONSULTORES, SA c/ Arturo Soria, 343 E-28033 Madrid	0095	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
SGS TECNOS SA c/ Trespaderne, 29 E-28042 Madrid	0096	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
DET NORSKE VERITAS BV Offshore & Industry Services Palace House 3 Cathedral Street London SE1 9DE United Kingdom	0097	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
GERMANISCHER LLOYD AG HAUPTVERWALTUNG Vorsetzen 32 D-20459 Hamburg	0098	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ISTITUTO SUPERIORE PREVENZIONE E SICUREZZA DEL LAVORO (ISPESL) Via Urbana, 167 I-00184 Roma	0100	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI Srl Via Rombon, 11 I-20134 Milano	0302	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ISTITUTO CERTIFICAZIONE EUROPEA Srl (ICE) Via Caribaldi, 20 I-40011 Anzola Emilia (BO)	0303	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
STOOMWEZEN BV Weena Zuid 168 Postbus 769 3000 AT Rotterdam Nederland	0343	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
LUXCONTROL asbl 1, avenue des Terres Rouges BP 349 L-4004 Esch-sur-Alzette	0351	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
SGS UNITED KINGDOM LTD SGS House Johns Lane Triviale Birmingham B69 3HX United Kingdom	0353	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ISTITUTO DI RICERCHE, PROVE E ANALISI srl Via Artigiani, 63 I-25040 Bienno	0398	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini, 2 I-47041 Bellaria	0407	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1015 Wien	0408	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
DET NORSKE VERITAS INSPECTION AB Warfvings väg 19B PO Box 30234 S-104 25 Stockholm	0409	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
INSPECTA OY PO Box 44 FIN-00811 Helsinki	0424	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE INDUSTRIALE PER LA MECCANICA SpA Piazza Diaz, 2 I-20123 Milano	0425	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ITALCERT Viale Sarca, 336 I-20126 Milano	0426	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TEKNOLOGISK INSTITUTT (TI) PO Box 2608 St. Hanshaugen N-0131 Oslo	0435	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
METALLURGICAL INDUSTRIAL RESEARCH & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT CENTRE — «MIRTEC S.A.» A' Industrial Area of Volos GR-38500 Volos	0437	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
VERITEC LIMITED Faraday H-The Village Birchwood House Warrington WA3 6FZ United Kingdom	0466	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
REGISTRO ITALIANO NAVALE (RINA) SpA Via Corsica 12 I-16128 Genova	0474	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA Via Lungobisagno Istria 15 I-16141 Genova	0475	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
CERMET Via Aldo Moro, 22 I-40068 S. Lazzaro di Savena	0476	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
VENETA ENGINEERING Srl Via Lovanio 8/10 I-37135 Verona	0505	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
AIB-VINÇOTTE BELGIUM asbl 27-29, avenue André Drouart B-1160 Bruxelles	0512	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE GmbH Managementzertifizierer- und Umweltgutachterorganisation Mönckebergstraße 27 D-20095 Hamburg	0525	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ABS GROUP Ltd ABS House 1 Frying Pan Alley London E1 7HS United Kingdom	0528	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TÜV BAYERN SZA TECHNISCHE PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGS GmbH Arsenal Objekt 207 A-1030 Wien	0531	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TPA — ENERGIE- UND UMWELTECHNIK GmbH Laxenburgerstraße 228 A-1230 Wien	0532	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DET NORSKE VERITAS AS Veritasveien 1 N-1322 Hovik	0575	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
HELLENIC REGISTER OF SHIPPING Akti Miaouli 23 GR-185 35 Piraeus	0618	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
TUV HELLAS AE E. Venizelou Street 60 GR-153 41 Ag. Paraskevi	0654	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
MOODY TOTTRUP HELLAS AE Messogion avenue 387 GR-153 43 Athens	0656	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
DEKRA AUTOMOBIL GmbH Handwerkerstraße 15 D-70565 Stuttgart	0685	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
GRUPO ITEVELESA SA Ctra. N-VI, km 20,400 E-28230 Las Rozas (Madrid)	0719	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
AGBAR CERTIFICACIÓN SL Sangroniz Torretxu Bidea, 7 E-48150 Sondika	0720	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ETRS Pty Ltd 677 Springvale Road 3170 Mulgrave Victoria Australia	0818	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
INGENIERÍA Y TÉCNICAS DE CALIDAD SL Polg Aurrera-Manzana 1, nº 63 — 1ª planta E-48510 Trapagaran	0844	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ASSOCIATION POUR LA SÉCURITÉ DES APPAREILS À PRESSION (ASAP) Imm. Ampère 16, rue Ampère F-95307 Cergy Pontoise	0851	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV SP Hudcova 56B CZ-621 00 Brno	1015	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
ITI TUV S.R.O. Modranska 98 CZ-147 00 Praha 4	1017	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
EUROPEAN INSPECTION AND CERTIFICATION COMPANY SA — EUROCERT SA Tatoiou 73 & Char. Trikoupi GR-145 64 Athens	1128	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
SGS — CIAT PORTUGUESA — CONSULTORIA, INSPECÇÃO E AUDITORIAS TÉCNICAS, UNIPessoal, LDA Avenida José Gomes Ferreira Edifício Atlas 5º/6º P-1495-139 Miraflores-Algés	1155	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º
SWISS TS TECHNICAL SERVICES AG Richtstrasse, 15 8304 Wallisellen Switzerland	1257	Recipientes sob pressão simples	Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE conformidade	Artigo 10.º Artigo 11.º Artigos 12.º, 13.º e 14.º

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 88/378/CEE

SEGURANÇA DOS BRINQUEDOS

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
EOLAS — THE IRISH SCIENCE AND TECHNOLOGY AGENCY Ballymun Road Glasnevin Dublin 9 Ireland	0031	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
TÜV SAARLAND e.V. Am Tüv 1 D-66280 Sulzbach	0034	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
RWTÜV SYSTEMS GmbH ZERTIFIZIERUNGSSTELLE FÜR GERÄTESICHERHEIT, AUFZÜGE UND MEDIZINTECHNIK Langemarkstrasse 20 D-45141 Essen	0044	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ) Via Quintiliano, 43 I-20138 Milano	0051	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI Srl Via Moscova, 11 I-20017 Rho (Milano)	0068	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
LABORATOIRE NATIONAL D'ESSAIS (LNE) 1, rue Gaston Boissier F-75724 Paris Cedex 15	0071	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
BRITISH STANDARDS INSTITUTION (BSI) 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/ Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße 31 D-80339 München	0123	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN (LGA) Tillystraße 2 D-90431 Nürnberg	0125	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
HEREFORD AND WORCESTER COUNTY COUNCIL Trading Standards HQ 29-30 Foregate Street Worcester WR1 1DS United Kingdom	0131	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
BIRMINGHAM CITY COUNCIL 1, Lancaster Circus B4 Queensway Birmingham United Kingdom	0185	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln	0197	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
FORCE INSTITUT, FORCE-DANTEST CERT Park Alle 345 DK-2605 Brøndby	0200	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
MERCHANDISE TESTING LABORATORIES (UK) LTD Oakhurst House 57 Ashbourne Road Derby DE22 3FS United Kingdom	0319	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
SATRA TECHNOLOGY CENTRE Satra House Rockingham Road Kettering NN16 9JH United Kingdom	0321	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
DURHAM COUNTY COUNCIL County Hall Durham DH1 5UB United Kingdom	0325	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
LYNE MARTIN & RADFORD Ltd A Division of Springborn Laboratories (UK) Ltd 10 Portmand Road Reading RG30 1EA United Kingdom	0352	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SGS UNITED KINGDOM Ltd SGS House Johns Lane Triviale Birmingham B69 3HX United Kingdom	0353	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
SGS UNITED KINGDOM Ltd Gaw House Alperton Lane Wembley HA0 1WU United Kingdom	0354	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
CENTRAL SCIENTIFIC LABORATORIES 445 New Cross Road London SE14 6TA United Kingdom	0355	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
TRADING STANDARDS LABORATORY — NOTTINGHAMSHIRE TRADING STANDARDS DEPARTMENT Rolleston Drive Arnold Nottingham NG5 7JF United Kingdom	0356	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
BRITISH TEXTILE TECHNOLOGY GROUP — WIRA TESTING CENTRE Wira House West Park Ring Road Leeds LS16 6QL United Kingdom	0357	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
AMTAC LABORATORIES Ltd Norman Road Broadheath Altrincham WA14 4EP United Kingdom	0358	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
INTERTEK TESTING AND CERTIFICATION Ltd Intertek House Cleeve Road Leatherhead KT22 7SB United Kingdom	0359	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
INTERTEK TESTING SERVICES (Leicester) Ltd Centre Court Meridian Business Park Leicester LE3 2WR United Kingdom	0362	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
SGS CERVAC WOLFF 20-22, rue Charles Paradinas F-92583 Clichy Cedex	0364	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ELOT — HELLENIC ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION Acharnon Street 313 GR-11145 Athens	0365	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
LABORATOIRES POURQUERY 93, boulevard du Parc d'Artillerie F-69354 Lyon Cedex 07	0367	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
J & HS PATTINSON Scott House Penn Street Scotswood Industrial Estate Newcastle-Upon-Tyne NE4 7BG United Kingdom	0368	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
LABORATORIO DE LA ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN DE LA INDUSTRIA DEL JUGUETE, CONEXAS Y AFINES (AIJU) Avenida del Juguete S/N E-03440 Ibi-Alicante	0369	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
LABORATORI GENERAL D'ASSAIGS I INVESTIGACIONS (LGAI) Campus UAB Apto Correos 18 E-08193 Bellaterra	0370	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
LABORATORIO SGS ESPAÑOLA DE CONTROL SA c/ Pinto Aparicio 28 E-03003 Alicante	0371	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
SGS UNITED KINGDOM Ltd Oakwood House City Road Bradford BD8 8JY United Kingdom	0372	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
DANSK TEKNOLOGISK INSTITUT Teknologiparken DK-8000 Århus C	0375	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
ISTITUTO ITALIANO SICUREZZA DEI GIOCATTOLI Srl Via Europa 28 I-22060 Cabiante	0376	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ISTITUTO ANALITICO TUSCANESE Srl Via Verona, 39 I-01017 Tuscania	0377	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
A.H. ALLEN & PARTNERS 342 Coleford Road Sheffield S9 5PH United Kingdom	0378	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
ISTITUTO DI RICERCHE, PROVE E ANALISI Srl Via Artigiani, 63 I-25040 Biunno	0398	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGS- INSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
BUREAU VERITAS CONSUMER PRODUCTS SERVICES — FRANCE Les Peupliers — rue du Vertuquet F-59960 Neuville-en-Ferrain	0406	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
ISTITUTO GIORDANO Spa Via Rossini, 2 I-47041 Bellaria	0407	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
STUDIO ASSOCIATO NUOVA TAI DI CORRADO CHIESA E GANDINI GIULIANA Via Carcano 18 I-21100 Varese	0430	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
CENTRO DE APOIO TECNOLÓGICO À INDÚSTRIA METALOMECÂNICA Rua dos Plátanos, 197 P-4100 Porto	0464	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
ANALYTICAL SERVICES THE CITY OF EDINBURGH COUNCIL 4 Marine Esplanade Edinburgh EH6 7LU United Kingdom	0471	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
BIOLAB Spa — CENTRO DI ANALISI E RICERCHE BIOLOGICHE Via Bruno Buozzi, 2 I-20090 Vimodrome	0477	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SLG PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGS GmbH Burgstädter Straße 20 D-09232 Hartmannsdorf	0494	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler	0499	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
ÖSTERREICHISCHES TEXTILFORSCHUNGS- INSTITUT Spengergasse 20 A-1050 Wien	0534	Brinquedos referidos no artigo 1.º (brinquedos em tecido)	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
EUROPEAN CERTIFYING ORGANIZATION SpA Via Granarolo, 62 I-48018 Faenza	0714	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
LGC Queen's Road Teddington TW11 0LY United Kingdom	0738	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
THE NORTHERN TESTHOUSE Ltd Southlands Leeds Road Thorpe Willoughby YO8 0SF United Kingdom	0850	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
TÜV THÜRINGEN ANLAGENTECHNIK GmbH — Labor für Technische Sicherheit Melchendorfer Straße 64 D-99096 Erfurt	0867	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
INTERTEK DEUTSCHLAND GmbH Heilbronner Strasse, 5 D-70771 Leinfelden-Echterdingen	0905	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
SOCIÉTÉ GÉNÉRALE DE SURVEILLANCE (SGS) REDWOOD (NEDERLAND) BV Malledijk, 10 3208 LA Spijkenisse Nederland	1122	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CENTRE TECHNIQUE DE L'INDUSTRIE DU BOIS (CTIB) Allée Hof ter Vleest, 3 B-1070 Bruxelles	1161	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
INTERTEK TESTING SERVICES FRANCE 91, rue du Général de Gaulle F-27100 Le Vaudreuil	1237	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
NON-PROFIT ORGANISATION STATE ENTERPRISE LATVIAN CERTIFICATION CENTRE (LATSERT) 45 Unijas Str. LV-1039 Riga	1326	Brinquedos referidos no artigo 1.º	Exame de tipo CE	Artigo 10.º

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 89/336/CEE

COMPATIBILIDADE ELECTROMAGNÉTICA

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
AIB-VINÇOTTE INTERNATIONAL 27-29 avenue André Drouart B-1160 Bruxelles	0026	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES (LCIE) 33, avenue du Général-Leclerc F-92266 Fontenay-aux-Roses	0081	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
BRITISH APPROVALS BOARD FOR TELECOMMUNICATIONS Segensworth Road Hersham Fareham PO15 5RH United Kingdom	0168	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
BUNDESAMT FÜR POST UND TELEKOMMUNIKATION Dienstort Saarbrücken — Benannte Stelle Postfach 10 03 43 D-66004 Saarbrücken	0188	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
CIVIL AVIATION AUTHORITY — SAFETY REGULATION GROUP IE Aviation House South Area, Gatwick Airport Gatwick RH9 0YR United Kingdom	0190	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
QINETIQ LTD Fraser Road Fort Cumberland Road Portsmouth PO4 9LJ United Kingdom	0191	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
RADIOCOMMUNICATIONS AGENCY New King's Beam House — 22 Upper Ground London SE1 9SA United Kingdom	0192	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
TNO CERTIFICATION BV Laan Westenenk 501 Postbus 541 7300 AM Apeldoorn Nederland	0336	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
SECRETARÍA GENERAL DE COMUNICACIONES Palacio de Comunicaciones Plaza de Cibeles S/N E-28071 Madrid	0341	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGSINSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1010 Wien	0408	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
SEMKO AB Torshamnsgatan 43 S-164 22 Kista	0413	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
INSTITUTO DAS COMUNICAÇÕES DE PORTUGAL (ICP) Av. José Malhoa — Lote n.º 12 P-1070 Lisboa	0415	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
COMLAB Instituttveien 23 N-2007 Kjeller	0436	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
ÖSTERREICHISCHES FORSCHUNGSZENTRUM SEIBERSDORF (AUSTRIAN RESEARCH CENTRE SEIBERSDORF) A-2444 Seibersdorf	0438	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
NEMKO AS Gaustadalleen 30 PO Box 73 Blindern N-0314 Oslo	0470	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler	0499	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
EMITECH Z.A. de l'Observatoire 3, rue des Coudriers F-78180 Montigny Le Bretonneux	0536	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TELEFICATION BV Utrechtseweg 310 PO Box 60004 6800 JA Arnhem Nederland	0560	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
AEMC MESURES — ÉTABLISSEMENT DE CHASSIEU 7, rue Georges-Mélliès F-69680 Chassieu	0573	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
AEMC MESURES — ÉTABLISSEMENT DE GARGENVILLE Z.I. Garennes 4, rue des Longueraiès F-78440 Gargenville	0574	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
DET NORSKE VERITAS AS Veritasveien 1 N-1322 Høvik	0575	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
ISTITUTO SUPERIORE DELLE POSTE E DELLE TELECOMUNICAZIONI Viale America, 201 I-00144 Roma	0648	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
CEBEC REGISTRED QUALITY F. Van Kalkenlaan 9A B-1070 Bruxelles	0649	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
BELCOMLAB Carlstraat 2 B-1140 Evere	0650	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
LABORATORIA DE NAYER Jan Pieter de Nayerlaan 5 B-2860 Sint-Katelijne-Waver	0651	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
Ingenieurbüro EMCC Dr. Rasek Moggast 72-74 D-91320 Ebermannstadt	0678	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BZT-ETS CERTIFICATION GmbH Starkower Straße 38c D-15526 Reichenwalde b. Berlin	0681	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
CETECOM ICT SERVICES GmbH Untertürkheimer Straße 6-10 D-66117 Saarbrücken	0682	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
EMITECH GRAND SUD 3, rue du Massacan ZI Vallée du Salaison F-34741 Vendargues Cedex	0725	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
EMITECH ATLANTIQUE 15, rue de la Claie ZI Angers-Beaucouzé F-49070 Beaucouzé	0726	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
VERSUCHSANSTALT FÜR RADIOTECHNIK Technologisches Gewerbemuseum TGM Wexstraße 19-23 A-1200 Wien	0731	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
VERSUCHSANSTALT FÜR ELEKTROTECHNIK Technologisches Gewerbemuseum TGM Wexstraße 19-23 A-1200 Wien	0732	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
EMC HELLAS AE Messogeion 2-4 GR-11527 Athens	1002	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
MAGYAR ELEKTROTECHNIKAI ELLENORZO INTÉZET KFT. Váci út 48/a-b H-1132 Budapest	1007	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
ELEKTROTECHNICKY ZKUSEBNI USTAV SP Pod lisem 129 CZ-117 02 Praha 8	1014	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
VOJENSKY TECHNICKY USTAV POZEMNIHO VOJSKA V. Nejedleho 691 CZ-682 03 Vyskov	1025	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
EUROCEM 364, rue Armand Japy F-25461 Etupes Cedex	1120	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)
EVPU AS Trencianska 19 SL-018 51 Nova Dubnica	1293	Aparelhos concebidos para emissão de radiocomunicações, não abrangidos pela Directiva 99/5/CE	Exame de tipo CE	Artigo 10.º (5)

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 89/686/CEE

EQUIPAMENTOS DE PROTECÇÃO INDIVIDUAL

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
AFNOR CERTIFICATION SA 11, avenue Francis-de-Pressensé F-93571 Saint-Denis la Plaine Cedex	0049	Todos os EPI abrangidos pelo n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºB
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Todos os equipamentos de protecção individual	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ) SpA Via Quintiliano, 43 I-20138 Milano	0051	Equipamentos de protecção individual de todas as categorias contra os riscos associados à electricidade	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
INSTITUTO PORTUGUÊS DA QUALIDADE Rua António Gão, 2 P-2829-513 Caparica	0064	Equipamento destinados à protecção do pé e da perna bem como à prevenção do escorregamento	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºB
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE EUROPEO PRODOTTI INDUSTRIALI Srl Via Emilia Parmense, 11 A I-29010 Pontenure	0066	<p>Protecções auditivas:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Protectores auriculares — Tampões <p>Protecção contra as quedas de altura:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Dispositivos de descida — Dispositivos antiqueda do tipo orientado para uma linha de fixação rígida — Cordas — Absorvedores de energia — Dispositivos de protecção individual para o posicionamento no trabalho e a prevenção das quedas de altura <p>Sistemas de posicionamento no trabalho</p> <ul style="list-style-type: none"> — Dispositivos antiqueda do tipo retráctil — Arneses para o corpo — Conectores — Sistemas de paragem da queda <p>Riscos eléctricos:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Vestuário condutor — Luvas e luvas de um só dedo de material isolante — Mangas de material isolante — Varas adaptáveis para trabalhos sob tensão 	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI Srl Via Moscova 11 I-20017 Rho	0068	Capacetes de trabalho especiais com elevada rigidez lateral Luvas de protecção industrial para trabalhos mecânicos Luvas de trabalho de couro com 5 dedos Luvas de protecção contra os produtos químicos e os microrganismos Luvas de protecção contra os riscos térmicos (calor e fogo) Luvas de protecção industrial contra agressões químicas Dispositivos de descida Dispositivos de paragem, do tipo guiado numa linha de fixação rígida Dispositivos de paragem, do tipo guiado numa linha de fixação flexível Cordas Dispositivos de absorção de energia Sistemas de posicionamento de trabalho Sistemas de retenção Sistemas de detenção de quedas do tipo retráctil Arnese de suspensão individual Conectores Dispositivos de fixação Arnese de posicionamento e equipamento associado Capacetes de trabalho especiais dieléctricos Filtros antigás e combinados Filtros antipoeiras Filtros de tipo AX antigás e combinados contra compostos orgânicos com um baixo ponto de ebulição Filtros do tipo SX antigás e combinados contra compostos especificamente indicados Filtro de emergência Equipamentos de respiração de emergência — capuzes com filtro para protecção em caso de incêndio Protectores de cabeça contra lesões de couro cabeludo Capacetes de protecção para a indústria Capacetes de trabalho Capacetes de trabalho especiais não inflamáveis	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
UNION TECHNIQUE DE L'AUTO-MOBILE, DU MOTOCYCLE ET DU CYCLE Autodrome de Linas-Monhéry - BP 212 F-91311 Monhéry Cedex	0069	Todos os equipamentos de protecção individual destinados a: Protecção da cabeça.	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET DE SÉCURITÉ BP 27 F-54501 Vandœuvre Cedex	0070	Protecção dos olhos e do rosto	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Equipamentos de protecção respiratória	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
		Equipamentos de protecção dos ouvidos	Exame de tipo CE	Artigo 10.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
LABORATOIRE NATIONAL D'ES-SAIS 1, rue Gaston-Boissier F-75724 Paris Cedex 15	0071	Equipamentos de prevenção das quedas	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
		Equipamentos de protecção individual destinados à protecção contra o afogamento e dispositivos auxiliares de flutuação Equipamentos de protecção individual destinados à protecção das mãos e dos braços contra ferimentos causados por facas de mão	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Equipamentos de protecção individual destinados à protecção das mãos e dos braços contra as radiações ionizantes	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
		Todos os EPI abrangidos pelo n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºB
		Vestuário de protecção contra os golpes de facas de mão	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Vestuário de protecção contra as radiações ionizantes	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
		Equipamentos de protecção específica dos olhos contra os raios «laser»	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
INSTITUT FRANÇAIS DU TEXTILE ET DE L'HABILLEMENT Avenue Guy-de-Collongue F-69134 Écully Cedex	0072	Equipamentos de protecção individual para uso desportivo ou lazer: — Dispositivos de protecção dos dentes — Peitilhos e protectores das gónadas — Máscaras e viseiras para à protecção do rosto Vestuário de protecção Equipamentos de protecção individual destinados à protecção das mãos e dos braços	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
INSTITUT DE PROTECTION ET DE SÛRETÉ NUCLÉAIRE (CENTRE TECHNIQUE D'HOMOLOGATION DES ÉQUIPEMENTS NUCLÉAIRES) BP 6 F-92265 Fontenay-aux-Roses Cedex	0073	Vestuário de protecção contra as radiações ionizantes Dispositivos de protecção das vias respiratórias contra os gases e dispositivos de protecção respiratória que filtrem simultaneamente gases e partículas, com ou sem ventilação assistida Equipamentos de protecção individual destinados à protecção das mãos e dos braços contra as radiações ionizantes	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
CENTRE EXPÉRIMENTAL DE RECHERCHES ET D'ÉTUDES DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS Domaine de Saint-Paul, BP 37 F-78470 Saint-Rémy-les-Chevreuses	0074	Vestuário de sinalização de elevada visibilidade	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
CENTRE TECHNIQUE DU CUIR ET DE LA MAROQUINERIE Parc Sc. T. Garn — 4, rue Herm. Frankel F-69367 Lyon Cedex 07	0075	Equipamentos de protecção individual destinados à protecção das mãos e dos braços Todos os equipamentos de protecção dos pés e das pernas	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LABORATOIRE DE RECHERCHE ET DE CONTRÔLE DES CAOUTCHOUCS ET DES PLASTIQUES 60, rue Auber F-94408 Vitry-sur-Seine Cedex	0076	Equipamentos de protecção individual destinados à protecção das mãos e dos braços contra os riscos químicos e biológicos	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
APAVE PARISIENNE 97-103, boulevard Victor Hugo F-93400 Saint-Ouen	0077	Equipamentos de protecção individual de todas as categorias contra os riscos associados à electricidade	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
INSTITUT NATIONAL DE LA PLONGÉE PROFESSIONNELLE Entrée 3 — Port de la Pointe Rouge F-13008 Marseille	0078	Equipamentos de protecção individual para mergulhadores e para utilização em condições hiperbáricas	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES 33, avenue du général-Leclerc F-92266 Fontenay-aux-Roses	0081	Equipamentos de protecção individual de todas as categorias contra os riscos associados à electricidade	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
APAVE LYONNAISE BP 3 F-69811 Tassin	0082	Os equipamentos de protecção individual destinados a proteger contra as quedas de altura.	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
DÉLÉGATION GÉNÉRALE POUR L'ARMEMENT Centre aéroporté de Toulouse, BP 3023 F-31024 Toulouse Cedex	0083	Os equipamentos de protecção individual destinados a proteger contra as quedas de altura.	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
BRITISH STANDARDS INSTITUTION 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Todos os produtos do anexo IV Equipamentos de prevenção das quedas	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Equipamentos acima indicados referidos no n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
		Todos os equipamentos de protecção dos pés e das pernas Equipamentos de protecção da cabeça Equipamentos de protecção dos olhos Equipamentos de protecção respiratória Equipamentos de protecção dos ouvidos	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE (LRQA) LTD EUROPEAN DIRECTIVE SERVICES Middlemarch Office Village Siskin Drive Hiramford Coventry CV3 4FJ United Kingdom	0088	Equipamentos seguintes referidos no n.º 4 do artigo 8.º: — Protecção da cabeça — Protecção dos olhos e da cara — Protecção respiratória — Protecção das mãos e dos braços — Protecção do tronco e do abdómen — Protecção de todo o corpo Protecção dos ouvidos. Os equipamentos de protecção individual destinados a proteger contra as quedas de altura.	Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºB

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
GERMANISCHER LLOYD AG, HAUPTVERWALTUNG Vorsetzen, 32 D-20459 Hamburg	0098	Equipamento de protecção pessoal — para uso subaquático — para prevenção de afogamento — para salvar pessoas na água — para vela e surf	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Todos os EPI abrangidos pelo n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
PHYSIKALISCH-TECHNISCHE BUNDESANSTALT — BRAUN- SCHWEIG (PTB) Bundesallee, 100 D-38116 Braunschweig	0102	Equipamentos de protecção ocular	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Equipamentos de protecção ocular referidos no n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 11.ºA
		Equipamentos de protecção dos ouvidos	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
SGS UNITED KINGDOM LIMITED Worle Park, Weston-Super-Mare Somerset BS22 0WA United Kingdom	0120	Todos os equipamentos de protecção individual	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
BERUFGENOSSENSCHAFTLICHES INSTITUT FÜR ARBEITSSICHER- HEIT Alte Heerstraße, 111 D-53754 Sankt Augustin	0121	Os equipamentos de protecção individual destinados a proteger contra as quedas de altura. Dispositivos de protecção respiratória — escafandros Equipamentos de protecção dos ouvidos Equipamentos de protecção dos membros inferiores contra o calor, o frio e efeitos mecânicos Equipamentos de protecção total ou parcial do rosto contra o calor, o frio e efeitos mecânicos Equipamentos de protecção dos membros superiores contra o calor e o frio e contra efeitos químicos, biológicos e mecânicos Equipamentos de protecção da cabeça contra o calor e contra efeitos mecânicos Vestuário de protecção contra o calor, o frio e os estados atmosféricos, contra os efeitos químicos e mecânicos, contra a electricidade estática, a radiação electromagnética de alta frequência e a contaminação radioactiva Vestuário reflector altamente visível	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße, 65 D-80339 München	0123	<p>A. Equipamentos de protecção individual para desportos de inverno:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Fixações de segurança para esqui e pranchas de esqui com dispositivos de paragem — Bastões de esqui — Calçado do protecção para montanhismo — Equipamentos de protecção individual para utilização no caso de risco de avalanche 	<p>Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento</p>	<p>Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB</p>
		<p>B. Equipamentos de protecção individual para montanhismo</p> <ul style="list-style-type: none"> — Calçado de protecção para montanhismo — Equipamento de protecção individual para utilização específica no gelo — Dispositivos de ancoragem e sistemas de fixação para montanhismo — Cabos — Sangles — Anéis de sangles — Cordeletas — Arneses — Bloqueadores — Equipamentos de protecção individual para bivaque <p>C. Equipamentos de protecção individual para desportos aquáticos</p> <ul style="list-style-type: none"> — Fatos de protecção contra o frio — Equipamentos de protecção individual contra o afogamento com enchimentos sólidos — Flutuadores — Trapézios <p>D. Equipamentos de protecção individual para a protecção de partes do corpo</p> <ul style="list-style-type: none"> — Protectores <p>E. Capacetes de protecção para desporto</p> <p>F. Calçado de protecção para desporto: caso não sejam mencionados nas secções A e B</p>	<p>Exame de tipo CE</p>	<p>Artigo 10.º</p>
		<p>Vestuário de protecção contra as radiações ionizantes Os equipamentos de protecção individual destinados a proteger contra as quedas de altura. Luvas de protecção contra efeitos mecânicos (excepto perfuração), químicos e microbianos Equipamento de protecção dos pés e das pernas, excepto calçado de protecção</p>	<p>Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento</p>	<p>Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN PRÜFSTELLE FÜR GERÄTESICHERHEIT (LGA) Tillystraße, 2 D-90431 Nürnberg	0125	Equipamentos de protecção individual destinados à protecção contra o afogamento e dispositivos auxiliares de flutuação	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
DEUTSCHE MONTAN TECHNOLOGIE GMBH Am Technologiepark, 1 D-45307 Essen	0158	Vestuário de protecção contra as radiações ionizantes Fatos de protecção contra produtos químicos Arneses de segurança e de salvação Capacetes de protecção de uso laboral Aparelhos de protecção respiratória Fatos com aparelhos de protecção respiratória, combinações de capacetes e máscaras Escafandros ligeiros autónomos Aparelhos respiratórios para trabalhos com jacto de areia Os equipamentos de protecção individual destinados a proteger contra as quedas de altura. Equipamentos de protecção da cabeça	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
CENTRO NACIONAL DE MEDIOS DE PROTECCIÓN INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD E HIGIENE Autopista de San Pablo sn E-41007 Sevilla	0159	Todos os produtos do anexo IV	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Equipamentos acima indicados referidos no n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 11.ºA
INSTITUTO ESPAÑOL DEL CALZADO Y CONEXAS, ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN Polígono Ind. C. Alto — Apartado de Correos 253 E-03600 Elda (Alicante)	0160	Todos os produtos do anexo IV	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN DE LA INDUSTRIA TEXTIL Plaza Emilio Sala, 1 E-3800 Alcoy (Alicante)	0161	Vestuário de protecção Equipamentos de protecção individual das extremidades superiores contra agentes externos agressivos em geral	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
LABORATORIO DE ENSAYOS E INVESTIGACIONES TEXTILES DEL ACONDICIONAMIENTO TARRA-SENSE Passeig 22 de Julio 218 — Apartado de Correos 36 E-08221 Tarrasa (Barcelona)	0162	Vestuário de protecção Equipamentos de protecção individual das extremidades superiores contra agentes externos agressivos em geral	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
LABORATORIO OFICIAL JOSÉ MARÍA DE MADARIAGA Alenza, 1-2 E-28003 Madrid	0163	Todos os produtos do anexo IV	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
PFI — PRÜF- UND FORSCHUNGS-INSTITUT PIRMASENS e.V. Hans-Sachs-Straße 2 D-66955 Pirmasens	0193	Protecção dos pés e das pernas: Calçado de segurança, calçado de protecção e calçado profissional	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INSPEC INTERNATIONAL LTD Upper Wingbury Courtyard Wingrave Aylesbury HP22 4LW United Kingdom	0194	Dispositivos respiratórios com filtro (excepto os dispositivos de protecção contra os gases radiotóxicos) Dispositivos de protecção respiratórios que isolem totalmente da atmosfera (excepto os dispositivos utilizados pelos mergulhadores)	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
		Vestuário de protecção para os utilizadores de serras de cadeia	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Equipamentos de prevenção das quedas	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
		Equipamentos acima indicados referidos no n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
		Vestuário de protecção Todos os equipamentos de protecção dos pés e das pernas Equipamentos de protecção da cabeça Equipamentos de protecção dos olhos	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
		Equipamentos de protecção respiratória	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Equipamentos de protecção dos ouvidos Coletes salvavidas Equipamentos auxiliares individuais de flutuação	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
DIN CERTCO GESELLSCHAFT FÜR KONFORMITÄTBEWERTUNG mbh Burggrafenstraße 6 D-10787 Berlin	0196	Equipamentos de protecção ocular, com ou sem protecção facial	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Equipamentos de protecção ocular, com ou sem protecção facial, referidos no n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 11.ºA

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln	0197	EPI contra quedas Equipamentos de protecção individual destinados à protecção contra o afogamento e dispositivos auxiliares de flutuação Todos os equipamentos de protecção dos pés e das pernas Equipamentos de protecção individual destinados à protecção das mãos e dos braços Equipamentos de protecção da cabeça Capacetes de protecção Vestuário de protecção Protecção dos olhos e da cara	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
FORCE-DANTEST CERT Park Alle 345 DK-2605 Brøndby	0200	Equipamentos acima indicados referidos no n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
		Protecção dos pés Capacetes de protecção Equipamentos de prevenção das quedas Equipamentos de protecção respiratória Vestuário de protecção, coletes de salvação	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
DEUTSCHE GESELLSCHAFT ZUR ZERTIFIZIERUNG VON MANAGEMENTSYSTEMEN mbh QUALITÄTS- UND UMWELTGÜTACHTER August-Schanz-Straße, 21 D-60433 Frankfurt am Main	0297	Equipamentos de protecção individual seguintes referidos no n.º 4 do artigo 8.º: — Dispositivos de protecção respiratória — Dispositivos contra riscos da electricidade Equipamentos de prevenção das quedas Todos os produtos do anexo IV — Arneses de segurança e de salvação — Equipamento de montanhismo Vestuário de protecção Todos os produtos do anexo IV — Vestuário de protecção contra as chamas — Vestuário de protecção contra o frio — Vestuário para a aplicação de produtos fitossanitários — Vestuário de protecção contra o calor — Calçado e luvas de protecção contra riscos químicos e térmicos Equipamentos acima indicados referidos no n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºB

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
FACHAUSSCHUSS PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Klinkerweg 4 D-40699 Erkrath	0299	Descensores Arnês de segurança e de salvação Luvas Capacetes para industria Botas e calçado Equipamento de protecção contra o afogamento Equipamento de montanhismo Componentes para arnês de segurança e de salvação Dispositivos de protecção dos olhos — Óculos de protecção	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Equipamentos acima indicados referidos no n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
		Vestuário de protecção Equipamentos de protecção respiratória Excepto com efeitos de protecção contra: — Radiações ionizantes — Radiações parasitas emitidas por lâmpadas de arco — Raios <i>laser</i>	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI Srl — ANCCP Via Rombon, 11 I-20134 Milano	0302	Dispositivos de descida Dispositivos de paragem, do tipo guiado numa linha de fixação rígida Dispositivos de paragem, do tipo guiado numa linha de fixação flexível Cordas Dispositivos de absorção de energia Sistemas de posicionamento de trabalho Sistemas de detenção de quedas do tipo retráctil Arnês de suspensão individual Óculos para uso profissional e industrial (protecção contra as radiações) Filtros para soldadura e técnicas afins Filtros ultravioleta Filtros infravermelhos Filtros para soldadura com factor de transmissão comutável no espectro visível e filtros com duplo factor e transmissão no espectro visível Vestuário de sinalização de alta visibilidade	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Vestuário de protecção para utilização em caso de risco de ficar preso a peças em movimento</p> <p>Luvas de protecção para utilizadores de motosserras</p> <p>Vestuário de protecção para utilização de motosserras (protecção dos pés): polainais, protecção da perna</p> <p>Filtros e óculos de protecção contra radiações <i>laser</i></p> <p>Óculos de protecção para regulação <i>laser</i></p> <p>Conectores</p> <p>Sistema de detenção de quedas</p> <p>Sistemas de retenção</p> <p>Dispositivos de fixação</p> <p>Arneses de posicionamento e equipamentos associados</p> <p>Vestuário de protecção contra radiações externas</p> <p>Vestuário de protecção contra jactos de metal líquido</p> <p>Vestuário de protecção contra produtos químicos líquidos ou em aerossol</p> <p>Vestuário de protecção do corpo contra produtos químicos</p>		
<p>MERCHANDISE TESTING LABORATORIES (UK) Ltd</p> <p>Oakhurst House</p> <p>57 Ashbourne Road</p> <p>Derby DE22 3FS</p> <p>United Kingdom</p>	0319	<p>Vestuário de protecção geral: mãos, corpo; braços</p>	<p>Exame de tipo CE</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE do produto final</p>	<p>Artigo 10.º</p> <p>Artigo 11.ºA</p>
		<p>Luvas: protecção contra à abrasão e o rasgo</p>	<p>Exame de tipo CE</p>	<p>Artigo 10.º</p>
		<p>Equipamentos acima indicados referidos no n.º 4 do artigo 8.º</p>	<p>Sistema de garantia de qualidade CE do produto final</p>	<p>Artigo 11.ºA</p>
		<p>Protecção da visibilidade elevada</p>	<p>Exame de tipo CE</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE do produto final</p>	<p>Artigo 10.º</p> <p>Artigo 11.ºA</p>
<p>NATIONAL ENGINEERING LABORATORY</p> <p>East Kilbride</p> <p>Glasgow G75 0QU</p> <p>United Kingdom</p>	0320	<p>Todos os produtos do anexo IV</p>	<p>Exame de tipo CE</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE do produto final</p>	<p>Artigo 10.º</p> <p>Artigo 11.ºA</p>
<p>SATRA TECHNOLOGY CENTRE</p> <p>Satra House</p> <p>Rockingham Road</p> <p>Kettering NN16 9JH</p> <p>United Kingdom</p>	0321	<p>Todos os tipos de calçado de segurança, de protecção e de trabalho e protecções para as pernas</p> <p>Vestuário de elevada visibilidade</p> <p>Vestuario de protecção para os utilizadores de serras de cadeia</p> <p>Equipamentos de protecção individual para uso desportivo e lazer</p>	<p>Exame de tipo CE</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE do produto final</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento</p>	<p>Artigo 10.º</p> <p>Artigo 11.ºA</p> <p>Artigo 11.ºB</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Vestuário para motociclismo</p> <p>Vestuário de protecção (incluindo protecção contra contaminação radioactiva e contra produtos químicos líquidos e gasosos, incluindo aerossóis e partículas sólidas)</p> <p>Equipamentos de prevenção das quedas</p> <p>Fatos secos/fatos de mergulho</p> <p>Arnês de segurança e cabo de segurança para utilização em embarcações de recreio</p> <p>Luvas e vestuário de protecção contra:</p> <ul style="list-style-type: none"> — riscos químicos — calor, chamas e frio — riscos mecânicos e de corte <p>Equipamentos de protecção da cabeça</p> <p>Equipamentos de protecção dos ouvidos</p> <p>Equipamentos de protecção dos olhos</p>		
<p>ASSOCIATION FRANÇAISE POUR L'ASSURANCE QUALITÉ (AFAQ) 116, avenue Aristide-Briand - BP 40 F-92224 Bagneux Cedex</p>	0333	Todos os equipamentos de protecção individual	Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºB
<p>ASSOCIATION POUR LA PROMOTION DE L'ASSURANCE QUALITÉ DANS LA FILIÈRE TEXTILE ET DE L'HABILLEMENT (ASQUAL) 14, rue des Reculettes F-75013 Paris</p>	0334	Todos os equipamentos de protecção individual	Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºB
		<p>Vestuário de protecção</p> <p>Equipamentos de protecção individual destinados à protecção das mãos e dos braços</p>	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 11.ºA
<p>TNO CERTIFICATION BV Laan Westenenk 501 Postbus 541 7300 AM Apeldoorn Nederland</p>	0336	<p>Vestuário de protecção</p> <p>Equipamento destinados à protecção do pé e da perna bem como à prevenção do escorregamento</p> <p>Equipamentos de protecção individual destinados à protecção das mãos e dos braços</p>	<p>Exame de tipo CE</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE do produto final</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento</p>	<p>Artigo 10.º</p> <p>Artigo 11.ºA</p> <p>Artigo 11.ºB</p>
		Equipamentos de protecção dos ouvidos	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
<p>BRITISH TEXTILE TECHNOLOGY GROUP Wira House West Park Ring Road Leeds LS16 6QL United Kingdom</p>	0338	<p>Vestuário de protecção contra os riscos associados aos produtos químicos</p> <p>Vestuário de protecção contra as intempéries</p>	<p>Exame de tipo CE</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE do produto final</p>	<p>Artigo 10.º</p> <p>Artigo 11.ºA</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Luvas de protecção contra os produtos químicos e os microrganismos</p> <p>Vestuário de protecção: vestuário reflector altamente visível</p> <p>Utilização limitada: vestuário de protecção com ligações à prova de aerossóis entre diferentes partes do vestuário (tipo 4)</p> <p>Vestuário de protecção:</p> <p>Utilização limitada: vestuário de protecção com ligações à prova de líquidos entre diferentes partes do vestuário (tipo 3)</p>		
<p>BRITISH TEXTILE TECHNOLOGY GROUP</p> <p>FIRE TECHNOLOGY SERVICES</p> <p>Unit 4B Stag Industrial Estate</p> <p>Broadhe</p> <p>Alchinham WA14 5DW</p> <p>United Kingdom</p>	0339	Todos os produtos do anexo IV	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
<p>FACHAUSSCHUSS «ELEKTRO-TECHNIK» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT</p> <p>Gustav-Heinemann-Ufer 130</p> <p>D-50968 Köln</p>	0340	<p>Aparatos e dispositivos de protecção ocular:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Óculos de protecção para electricistas — Óculos de protecção contra raios <i>laser</i> <p>Aparelhos de protecção ocular com protecção facial:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Capacetes de protecção para electricistas — Escudos e viseiras de protecção para electricistas <p>Vestuário de protecção isolante contra riscos eléctricos:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Mangas — Fatos — Luvas — Equipamento de protecção individual para trabalhos em componentes sob tensão — Sapatos — Botas — Palainas <p>Equipamento de alarme pessoal:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Aparelhos de controlo por contacto — Aparelhos de alarme pessoal 	<p>Exame de tipo CE</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE do produto final</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento</p>	<p>Artigo 10.º</p> <p>Artigo 11.ºA</p> <p>Artigo 11.ºB</p>
<p>INTERTEK TESTING SERVICES (Leicester) Ltd</p> <p>Centre Court</p> <p>Meridian Business Park</p> <p>Leicester LE3 2WR</p> <p>United Kingdom</p>	0362	<p>Calçado de segurança, protector e ocupacional</p> <p>Luvas e vestuário de protecção contra:</p> <ul style="list-style-type: none"> — riscos químicos — agressões mecânicas — calor e chamas 	Exame de tipo CE	Artigo 10.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DEUTSCHE PRÜFSTELLE FÜR LAND- UND FORSTTECHNIK Weissensteinstraße 70/72 D-34114 Kassel	0363	Luvas e vestuário para a aplicação de produtos fitossanitários Equipamento de protecção contra cortes para operadores de motosserras	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Equipamentos acima indicados referidos no n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 11.ºA
ELOT — HELLENIC ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION Acharnon Street 313 GR-11145 Athens	0365	Capacetes de protecção Calçado de segurança para uso profissional Luvas de protecção contra os riscos mecânicos	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
VDE — VERBAND DER ELEKTROTECHNIK ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK E.V. — VDE PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE Merianstraße, 28 D-63069 Offenbach (am Main)	0366	Todos os produtos do anexo IV	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
		Os equipamentos de protecção individual utilizados como isolamento em trabalhos de alta tensão	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
LABORATORI GENERAL D'ASSAIGS I INVESTIGACIONS (LGA) Campus UAB, Apto Correos 18 E-08193 Bellaterra	0370	Equipamentos de protecção individual destinados à protecção contra o afogamento e dispositivos auxiliares de flutuação	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE EUROPEA Srl Via Ancona, 21 I-00198 Roma	0397	Os equipamentos de protecção individual destinados a proteger contra as quedas de altura Equipamentos de protecção dos olhos Luvas de protecção Dispositivos de protecção total/parcial da cara, incluindo os de uso desportivo	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Luvas de protecção contra produtos químicos e microorganismos</p> <p>Protecções auditivas:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Protectores auriculares — Tampões <p>Protecção contra as quedas de altura:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Dispositivos de descida — Dispositivos antiqueda do tipo orientado para uma linha de fixação rígida — Arneses para o corpo — Conectores — Sistemas de paragem da queda <p>Riscos eléctricos:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Vestuário condutor — Luvas e luvas de um só dedo de material isolante — Mangas de material isolante — Varas adaptáveis para trabalhos sob tensão 		
SVERIGES PROVNING- OCH FORSKNINGSSINSTITUT Box 857 S-501 15 Borås	0402	<p>Equipamentos de protecção da cabeça e protecção contra as quedas de altura, referidos no n.º 4 do artigo 8.º</p> <p>Vestuário reflector altamente visível</p> <p>Vestuário de protecção — protecção contra o calor e os agentes químicos</p>	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		<p>Equipamentos de protecção da cabeça e protecção contra as quedas de altura, referidos no n.º 4 do artigo 8.º</p> <p>Vestuário de protecção — protecção contra o calor e os agentes químicos</p>	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 11.ºA
		<p>Capacetes</p> <p>Equipamento de protecção contra as quedas de altura</p> <p>Vestuário de protecção — protecção contra o calor e os agentes químicos</p> <p>Dispositivos de protecção respiratória — escafandros</p>	Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºA
		<p>Vestuário de protecção</p> <p>Equipamentos de protecção da cabeça</p>	Exame de tipo CE	Artigo 10.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
FINNISH INSTITUTE OF OCCUPATIONAL HEALTH (DEPARTMENT OF PHYSICS) Topeliuksenkatu, 41a A FIN-00250 Helsinki	0403	Dispositivos de protecção respiratória Vestuário de protecção para os utilizadores de serras articuladas manuais Calçado de segurança, protetor e ocupacional Auxiliares de flutuação; coletes de salvação, braçadeiras e vestuário de salvação Os equipamentos de protecção individual destinados a proteger contra as quedas de altura. Equipamento destinados à protecção do pé e da perna bem como à prevenção do escorregamento — Máscaras e viseiras para à protecção do rosto Vestuário de protecção Equipamentos de protecção dos olhos Equipamentos de protecção dos ouvidos Capacetes de protecção Luvas de protecção	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Equipamentos acima indicados referidos no n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
SVENSK MASKINPROVNING AB Fyrisborgsgatan 3 S-754 50 Uppsala	0404	Vestuário de protecção contra os golpes Botas de protecção para os utilizadores de serras de cadeia	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Equipamentos de protecção respiratória	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
		Equipamentos de protecção dos ouvidos	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1015 Wien	0408	Todos os tipos de equipamento de prevenção de quedas, incluindo os acessórios (para trabalho e tempos livres) especialmente o equipamento de montanhismo	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Vestuário de protecção contra impactos mecânicos	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 11.ºA
		Todos os equipamentos de protecção dos pés e das pernas	Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºB

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ITALCERT Viale Sarca, 336 I-20126 Milano	0426	Sistemas de posicionamento de trabalho Sistemas de retenção Sistemas de detenção de quedas do tipo retráctil Arneses de suspensão individual Conectores Arneses de posicionamento e equipamento associado Ligações roscadas para máscaras de protecção Filtros antigás e combinados Filtros antipoeira (excluindo os utilizados na indústria de extracção do carvão) Filtros do tipo AX antigás e combinados Filtros de tipo AX antigás e combinados contra compostos orgânicos com um baixo ponto de ebulição Filtros do tipo SX antigás e combinados contra compostos especificamente indicados Bocal completo Máscaras completas Máscaras completas para uso especiais Escafandros autónomos de ar comprimido e circuito aberto Aparelhos de respiração com entrada de ar exterior Aparelhos de respiração de ar comprimido alimentados pela rede Meias máscaras e quartos de máscara Válvulas para botijas de gás — ligações roscadas Aparelhos de respiração eléctricos com filtro antipoeiras equipados de capacetes ou capuzes Aparelhos de respiração eléctricos com filtro antipoeiras equipados de máscaras completas, meias máscaras ou quartos de máscara Máscaras de protecção antipoeiras Escafandros autónomos de ar comprimido e circuito aberto para mergulhadores Aparelhos de respiração eléctricos com entrada de ar exterior e com capuz Aparelhos de respiração alimentados a ar comprimido pela rede, com capuz Aparelhos de respiração alimentados a ar comprimido pela rede, para utilização em operações de fricção com areia Dispositivos de paragem, do tipo guiado numa linha de fixação rígida Dispositivos de paragem, do tipo guiado numa linha de fixação flexível Cordas Dispositivos de absorção de energia	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
MATERIALPRÜFUNGSAMT NORD-RHEIN-WESTFALEN (MPA NRW) Marsbruchstraße 186 D-44287 Dortmund	0432	Dispositivos de protecção dos olhos	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
DET NORSKE VERITAS REGION NORGE AS (DNV RN) Veritasveien 1 N-1322 Hovik	0434	<p>Os aparelhos de protecção respiratória com filtro que protegem contra os aerossóis sólidos, líquidos, ou contra os gases irritantes, perigosos, tóxicos ou radiotóxicos.</p> <p>Os aparelhos de protecção respiratória inteiramente isolantes da atmosfera incluindo os utilizados para mergulhar.</p> <p>Os equipamentos de protecção individual que garantam apenas uma protecção limitada no tempo contra as agressões químicas ou as radiações ionizantes.</p> <p>Os equipamentos de protecção individual destinados a proteger contra as quedas de altura.</p> <p>Os equipamentos de protecção individual de protecção contra riscos eléctricos em trabalhos sob tensão perigosa ou os equipamentos de protecção individual utilizados como isolamento em trabalhos de alta tensão.</p>	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
ANCI – SERVIZI Srl — SEZIONE CIMAC (CENTRO ITALIANO MATERIALI APPLICAZIONE CALZATURIERA) Corso Bradolini, 19 I-27029 Vigevano	0465	<p>Todos os produtos do anexo IV</p> <p>Luvas de protecção industrial para trabalhos mecânicos</p> <p>Luvas de trabalho de couro com 5 dedos</p> <p>Luvas de protecção para utilizadores de motosserras</p> <p>Luvas de protecção contra os riscos mecânicos</p> <p>Luvas de protecção contra riscos de frio (> -50 °C)</p> <p>Luvas de protecção contra riscos de frio (≤ -50 °C)</p> <p>Luvas de protecção industrial contra agressões químicas</p> <p>Luvas de protecção contra produtos químicos e microorganismos</p> <p>Luvas de protecção contra riscos térmicos</p> <p>Os equipamentos de protecção individual de protecção contra riscos eléctricos em trabalhos sob tensão perigosa ou os equipamentos de protecção individual utilizados como isolamento em trabalhos de alta tensão:</p> <p>— Luvas e luvas de um só dedo de material isolante</p>	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
REGISTRO ITALIANO NAVALE SpA Via Corsica 12 I-16128 Genova	0474	Bocais completos Máscaras completas Máscaras completas para uso especiais Escafandros autónomos a oxígeno comprimido e de circuito fechado Escafandros autónomos a oxigénio comprimido e de circuito fechado para usos específicos Colete salva-vidas e acessórios Escafandros autónomos de ar comprimido e circuito aberto Escafandros autónomos de ar comprimido e circuito aberto para mergulhadores	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
CERMET Via Aldo Moro, 22 I-40068 S. Lazzaro di Savena	0476	Todos os equipamentos de protecção individual	Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºB
RAPRA TECHNOLOGY LIMITED Shawbury Shrewsbury SY4 4NR United Kingdom	0478	Luvas de protecção Calçado de segurança, calçado de protecção	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
DU PONT (UK) LIMITED — KEVLAR PLANT — GLOVES AND FABRIC TESTING LABORATORY Maydown Works PO Box 15 Londonderry BT47 1TV United Kingdom	0479	Luvas de protecção	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
INSTITUT SCIENTIFIQUE DES SERVICES PUBLICS — SIÈGE DE COLFONTAINE 60, rue Grande F-7340 Colfontaine	0492	Todos os produtos do anexo IV	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
WETENSCHAPPELIJK EN TECHNISCH CENTRUM VAN DE BELGISCHE TEXTIELNIJVERHEID — DIVISIE GENT Technologiepark – Zwijnaarde 7 B-9052 Zwijnaarde	0493	Vestuário e luvas de protecção contra as substâncias perigosas (produtos químicos) e agentes infecciosos Vestuário e luvas de protecção a utilizar nas atmosferas explosivas Vestuário de protecção susceptível de ficar preso e ser arrastado durante a sua utilização Vestuário adequado à sinalização visual de utilização Vestuário e luvas de protecção contra o calor e o fogo Vestuário e luvas de protecção contra o frio e as intempéries normais Vestuário e luvas de protecção contra as agressões físicas	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INDUSTRIAL ENGINEERING CONSULTANTS Via Botticelli, 51 I-10154 Torino	0495	Equipamentos de protecção dos ouvidos	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
CONSORZIO DNV — MODULO UNO Via Paracelso 20, I-20041 Agrate Brianza	0496	Protecções auditivas: — Protectores auriculares — Tampões Protecção contra as quedas de altura: — Dispositivos de descida — Dispositivos antiqueda do tipo orientado para uma linha de fixação rígida	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
CENTRO SVILUPPO SETTORE IMPIEGO Via Lombardia, 20 I-20021 Bollate	0497	Capacetes para esquiadores Capacetes de trabalho Capacetes de ciclistas Capacetes de trabalho especiais não inflamáveis Capacetes de trabalho especiais com elevada rigidez lateral Capacetes de trabalho especiais dieléctricos Capacetes de segurança para condução de automóveis de competição Capacetes para alpinismo Capacetes para utilizadores de tréno Capacetes de protecção para bombeiros Protectores de cabeça contra lesões de couro cabeludo Capacetes para utilizadores de patins de prancha e de patins de rodas Capacetes para desportos equestres Protectores de cabeça para cavaleiros Protecção da cabeça. Vestuário de protecção do corpo e suas partes: — Luvas — Calçado para profissionais — Produtos têxteis	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
RICOTEST Via Einaudi 6/8 I-37010 Castelnuovo del Garda	0498	Calçado contra acidentes de trabalho Vestuário de protecção para motociclistas (excluindo os capacetes e as viseiras) Luvas de protecção industrial e de trabalho	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CRITT SPORTS ET LOISIRS Rue Albert-Einstein, Zone du Sanital F-86100 Chatellerault	0501	Equipamentos de protecção individual para uso desportivo ou lazer: — Máscaras e viseiras para à protecção do rosto — capacetes de protecção para uso desportivo — Dispositivos de protecção dos dentes — Peitilhos e protectores das gónadas — bóias e braçadeiras de natação — coletes de protecção contra afogamento especialmente destinados a navegação de recreio	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
ALLGEMEINE UNFALLVERSICHERUNGSANSTALT SICHERHEITSTECHNISCHE PRÜFSTELLE Adalbert-Stifter-Straße, 65 A-1200 Wien	0511	Calçado de segurança, calçado de protecção e calçado profissional Equipamentos de protecção individual de prevenção de quedas de altura, incluindo os acessórios (para trabalho e tempos livres) especialmente o equipamento de montanhismo	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Equipamentos acima indicados referidos no n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 11.ºA
		Equipamentos de protecção dos ouvidos Capacetes de protecção	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
ISOQAR LIMITED Metropolitan House City Park Business Village Manchester M16 9HQ United Kingdom	0513	Luvas de protecção: revestidas com couro ou materiais sintéticos Vestuário de protecção: fatos descartáveis em papel ou materiais plásticos Dispositivos de protecção respiratória — escafandros — máscaras e viseiras para à protecção do rosto	Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºB
FLEETWOOD TESTING LABORATORY Fleetwood Nautical Campus Broadwater Fleetwood FY7 8JY United Kingdom	0514	Coletes salvavidas Equipamentos auxiliares individuais de flutuação Vestuário de protecção (fatos de sobrevivência) — fatos envergados em permanência e fatos para abandono de navios Arnês de segurança e cabo de segurança para utilização em embarcações de recreio	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
FACHAUSSCHUSS TIEFBAUPRÜF-UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Landsberger Straße, 309 D-80687 München	0515	Todos os produtos do anexo IV	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
SÄCHSISCHES TEXTILFORSCHUNGSINSTITUT e. V. Annaberger Straße, 240 D-9125 Chemnitz	0516	Equipamentos de protecção individual seguintes: — Vestuário de protecção contra as intempéries — Vestuário de protecção contra o frio — Vestuário de protecção contra a poeira — Vestuário de sinalização — Vestuário de protecção contra o calor — Vestuário de protecção contra as chamas — Vestuário de protecção para bombeiros — Vestuário de protecção contra produtos químicos — Luvas de protecção contra riscos químicos, mecânicos, eléctricos e térmicos excluindo as luvas com traçado de metal	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
		Fatos de protecção contra os riscos ligados às máquinas Vestuário de protecção isolante contra riscos eléctricos	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
		Equipamentos acima indicados referidos no n.º 4 do artigo 8.º	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 11.ºB
		Vestuário de protecção antiestático	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
CERTOTTICA — SOCIETÀ CONSORTILE arl PER LA CERTIFICAZIONE DEI PRODOTTI OTTICI Via Fortogna, 1 I-32010 Longarone	0530	Óculos de protecção para regulação <i>laser</i> Filtros e óculos de protecção contra radiações <i>laser</i> Filtros infravermelhos Filtros ultravioleta Filtros para soldadura e técnicas afins Óculos para uso profissional (de protecção contra reflexos, radiações, choque a grande velocidade, para automobilistas) Viseiras protectoras Filtros para soldadura	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ÖSTERREICHISCHES TEXTIL-FORSCHUNGSINSTITUT Spengergasse 20 A-1050 Wien	0534	Vestuário de protecção contra: <ul style="list-style-type: none"> — agressões mecânicas — condições climáticas — calor com ou sem radiação de infravermelhos — agressões químicas — contaminação por substâncias perigosas Luvas de protecção contra riscos térmicos	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
		Equipamento idêntico da classe III (n.º 4 do artigo 8.º)	Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 11.ºA
SOCIEDAD ESTATAL DE SALVAMENTO Y SEGURIDAD MARÍTIMA CENTRO DE SEGURIDAD MARÍTIMA INTEGRAL E-33393 Veranes	0540	Equipamentos de protecção individual destinados à protecção contra o afogamento e dispositivos auxiliares de flutuação	Exame de tipo CE	Artigo 10.º
FORSCHUNGSINSTITUT HOHENSTEINPROF. DR. JÜRGEN MECHEELS GmbH & Co. KG Schloss Hohenstein D-74357 Bönnigheim	0555	Os seguintes equipamentos de protecção individual na acepção dos n.ºs 2 e 4 do artigo 8.º da Directiva: <ul style="list-style-type: none"> — Vestuário de protecção contra as intempéries — Vestuário de protecção contra o frio — Vestuário de alta visibilidade — Vestuário de protecção contra o calor — Vestuário de protecção contra as chamas — Vestuário de protecção para bombeiros — Vestuário de protecção contra produtos químicos — Fatos de protecção contra os riscos ligados às máquinas 	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
NATIONAL LEATHER CENTER Thisseos 7a - Kallithea GR-176 76 Athens	0619	Vestuário de sinalização de elevada visibilidade Luvas de protecção Calçado de segurança para uso profissional Luvas de protecção contra os riscos mecânicos Vestuário de protecção do corpo e suas partes: <ul style="list-style-type: none"> — Luvas — Calçado para profissionais — Produtos têxteis 	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
ASSOCIAZIONE CERTITEX Viale Sarca, 223 I-20123 Milano	0621	Vestuário de protecção do corpo e suas partes: <ul style="list-style-type: none"> — Luvas — Calçado para profissionais — Produtos têxteis 	Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºB

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SOCIETÀ ITALIANA CERTIFICAZIONE INDUSTRIALE Srl Via Fiorini, 5 I-42100 Reggio Emilia	0623	Todos os produtos da directiva	Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºB
CENTRO TESSILE COTONIERO E ABBIGLIAMENTO SpA Piazza S. Anna, 2 I-21052 Busto Arsizio	0624	<p>Vestuário de sinalização de elevada visibilidade</p> <p>Vestuário de protecção a utilizar em caso de risco de se ficar preso em peças em movimento</p> <p>Vestuário de protecção, luvas e acessórios contra o frio, até ao limite de - 50 °C</p> <p>Vestuário de protecção, luvas e acessórios contra o frio, para temperaturas inferiores a - 50 °C</p> <p>Vestuário de protecção para bombeiros</p> <p>Vestuário de protecção, luvas e acessórios para operações de soldadura e semelhantes</p> <p>Equipamentos de protecção individual destinados à protecção das mãos e dos braços contra os riscos químicos e biológicos</p> <p>Equipamentos de protecção individual para uso desportivo ou lazer:</p> <ul style="list-style-type: none"> — vestuário de protecção — Luvas <p>Vestuário de protecção antiestático</p> <p>Vestuário de protecção, luvas e acessórios para trabalhadores expostos ao calor</p> <p>Luvas de protecção contra riscos mecânicos</p>	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
AFAQ-ASCERT INTERNATIONAL BP 83 16, avenue Artistide-Briand F-92225 Bagneux Cedex	0639	Todos os equipamentos de protecção individual	Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 11.ºB
LABORATORIO PROVE TECNOLOGICHE Snc Via G. Urbino, 62/A I-26013 Crema	0721	Equipamentos de prevenção das quedas	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
LABORATORIO PREVENZIONE INCENDI Srl Via della Quercia, 11 I-59100 Prato	0987	<p>Vestuário de protecção contra o calor e o fogo</p> <p>Vestuário de protecção para bombeiros (excepto vestuário de protecção, luvas e acessórios para operações de soldadura e semelhantes)</p>	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV SP Hudcova 56B CZ-621 00 Brno	1015	Protecção da cabeça Os equipamentos de protecção individual destinados a proteger contra as quedas de altura	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
VVUU AS Pikartská 7 CZ-716 07 Ostrava-Radvanice	1019	Protecção contra as quedas de altura:	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
TEXTILNI ZKUSEBNI USTAV SP Vaclavska 6 CZ-658 41 Brno	1021	Vestuário de protecção contra produtos químicos líquidos Vestuário de protecção contra riscos de frio Vestuário de protecção contra o calor e o fogo Vestuário de protecção para trabalhadores expostos ao calor Vestuário de protecção para bombeiros Vestuário de protecção para soldadura e processos associados Vestuário de protecção para os utilizadores de serras de cadeia Vestuário de protecção electroestático Vestuário de sinalização de elevada visibilidade	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
MINISTERSTVO VNITRA GENERALNI REDITELSTVI HASICSKEHO ZACHRANNEHO SBORU CESKE REPUBLIKY, TECHNICKY USTAV POZARNI OCHRANY MV Piskova 42 CZ-143 01 Praha 4	1022	Vestuário de protecção para bombeiros	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
INSTITUT PRO TESTOVANI A CERTIFIKACI AS T. Bati 299 CZ-764 21 Zlín	1023	Vestuário de protecção contra produtos químicos líquidos Vestuário de protecção contra riscos de frio Vestuário de protecção contra o calor e o fogo Vestuário de protecção para bombeiros Vestuário de protecção para soldadura e processos associados	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Vestuário de protecção para os utilizadores de serras de cadeia</p> <p>Vestuário de protecção a utilizar em caso de risco de se ficar preso em peças em movimento</p> <p>Vestuário e luvas de protecção a utilizar nas atmosferas explosivas</p> <p>Vestuário de sinalização de elevada visibilidade</p> <p>Vestuário de protecção contra os golpes de facas de mão</p> <p>Equipamentos de protecção da cabeça</p> <p>Capacetes de segurança, de uso industrial</p> <p>Protectores para a cabeça, de uso industrial</p> <p>Equipamentos de protecção dos olhos</p> <p>Equipamentos de protecção individual destinados à protecção das mãos e dos braços</p> <p>Protecção dos pés e das pernas.</p>		
<p>VYZKUMNY USTAV BEZPECNOSTI PRACE Jeruzalemska 9 CZ-116 52 Praha 1</p>	1024	<p>Todos os equipamentos de protecção individual (excepto equipamento contra quedas de altura, escafandros autónomos e fatos de imersão, coletes salva-vidas e equipamentos auxiliares individuais de flutuação)</p>	<p>Exame de tipo CE</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE do produto final</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento</p>	<p>Artigo 10.º</p> <p>Artigo 11.ºA</p> <p>Artigo 11.ºB</p>
<p>VOJENSKY TECHNICKY USTAV POZEMNIHO VOJSKA V. Nejedleho 691 CZ-682 03 Vyskov</p>	1025	<p>Coletes salvavidas</p> <p>Equipamentos auxiliares individuais de flutuação</p> <p>Dispositivos de protecção respiratória — escafandros</p>	<p>Exame de tipo CE</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE do produto final</p>	<p>Artigo 10.º</p> <p>Artigo 11.ºA</p>
<p>CENTRO TECNOLÓGICO DAS INDÚSTRIAS TÊXTIL E DO VESTUÁRIO DE PORTUGAL — CITEVE Rua Fernando Mesquita, 2785 (Q. da Maia) P-4760-034 Vila Nova de Famalicão</p>	1074	<p>Vestuário de protecção</p> <p>Equipamentos de protecção individual destinados à protecção das mãos e dos braços</p>	<p>Exame de tipo CE</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE do produto final</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento</p>	<p>Artigo 10.º</p> <p>Artigo 11.ºA</p> <p>Artigo 11.ºB</p>
		<p>Equipamentos de protecção individual destinados à protecção contra o afogamento e dispositivos auxiliares de flutuação</p>	<p>Exame de tipo CE</p>	<p>Artigo 10.º</p>
<p>SUVA, SCHWEIZERISCHE UNFALL-VERSICHERUNGSANSTALT, BEREICH TECHNIK (ALT) Postfach 4358 6002 Luzern Switzerland</p>	1246	<p>Os equipamentos de protecção individual destinados a proteger contra as quedas de altura</p>	<p>Exame de tipo CE</p> <p>Sistema de garantia de qualidade CE do produto final</p>	<p>Artigo 10.º</p> <p>Artigo 11.ºA</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
NATIONALES SICHERHEITSBÜRO INDUSTRIE UND VERKEHER (NSBIV), SIBE SCHWEIZ Inseliquai, 8 6002 Luzern Switzerland	1247	Os equipamentos de protecção individual destinados a proteger contra as quedas de altura	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
EMPA ZERTIFIZIERUNGSTELLE FÜR PRODUKTE, EMPA ST. GALLEN Lerchenfeldstrasse, 5 9014 St. Gallen Switzerland	1248	Os equipamentos de protecção individual destinados a proteger contra as quedas de altura Equipamentos de protecção da cabeça Vestuário de protecção Equipamento destinados à protecção do pé e da perna bem como à prevenção do escorregamento Equipamentos de protecção individual destinados à protecção das mãos e dos braços	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
EVPU, AS Trencianska 19 SK-01851 Nova Dubnica	1293	Equipamentos de protecção individual de todas as categorias contra os riscos associados à electricidade Equipamentos de protecção respiratória	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final Sistema de garantia de qualidade CE da produção com acompanhamento	Artigo 10.º Artigo 11.ºA Artigo 11.ºB
SKUSOBNY USTAV DOPRAVNEJ A STAVEBNEJ TECHNIKY, ZILINA SP Republiky 13 SK-011 23 Zilina	1294	Os equipamentos de protecção individual destinados a proteger contra as quedas de altura	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
VIPOTEST SRO Gen. Svobodu 1069/4 SK-95801 Partizanske	1295	Todos os equipamentos de protecção dos pés e das pernas Equipamentos de protecção individual destinados à protecção das mãos e dos braços	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
VYSKUMNY USTAV TEXTILNEJ CHÉMIE (VUTCH — CHEMITEK), SRO Jana Milca 8 SK-01168 Zilina	1296	Luvas de protecção contra riscos térmicos Vestuário de protecção contra o calor, o frio e os estados atmosféricos, contra os efeitos químicos e mecânicos, contra a electricidade estática, a radiação electromagnética de alta frequência e a contaminação radioactiva	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
VUZ — VYSKUMNY USTAV ZVARACSKY Racianska 71 SK-83259 Bratislava	1297	Protecção dos olhos e do rosto	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA
CEROT, SRO Jozefa Haragu 4-9 SK-83151 BRATISLAVA	1298	Dispositivos de protecção dos olhos — Óculos de protecção Equipamentos de protecção específica dos olhos contra os raios «laser» Vestuário de elevada visibilidade Vestuário de protecção contra o calor e o fogo Protecção dos olhos e da cara	Exame de tipo CE Sistema de garantia de qualidade CE do produto final	Artigo 10.º Artigo 11.ºA

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 90/384/CEE

INSTRUMENTOS DE PESAGEM DE FUNCIONAMENTO NÃO AUTOMÁTICO

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 1, rue Pierre-Montet F-67082 Strasbourg Cedex	0001	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 42, rue du général Larminat - BP 55 F-33035 Bordeaux Cedex	0002	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 43, rue de Wailly F-63038 Clermont-Ferrand	0003	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT Citis — Le Pentacle, avenue de Tsukuba F-14029 Hérouville-Saint-Clair	0004	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 15-17, avenue Jean-Bertin F-21000 Dijon	0005	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 9, rue du Clos-Courtel F-35043 Rennes Cedex	0006	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 6, rue Charles-de-Coulomb F-45077 Orléans Cedex 2	0007	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 2, rue Grenet-Tellier F-51038 Châlons-sur-Marne	0008	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT Rés. d'Ajaccio — Bât. A — rue N. Péraldi F-20000 Ajaccio	0009	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 21b, rue Alain-Savary - BP 1269 F-25005 Besançon	0011	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 21, avenue de la Porte-des-Champs F-76037 Rouen Cedex	0012	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 6-10, rue Crillon F-75194 Paris Cedex 04	0013	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 6, avenue de Clavières F-30107 Ales Cedex	0014	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 15, place Jourdan F-87038 Limoges	0015	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 15, rue Claude-Chappe - BP 5038 F-57071 Metz	0016	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 12, rue Michel-Labrousse - BP 1345 F-31107 Toulouse Cedex	0017	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 941, rue Charles-Bourseul - BP 838 F-59508 Douai Cedex	0018	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT La Chantrerie — 2, rue Alfred-Kastler - BP 30723 F-44307 Nantes Cedex	0019	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 44, rue Alexandre-Dumas F-80094 Amiens Cedex 03	0020	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT Maison de l'Industrie — Rue de la Goelette F-86280 Saint-Benoît	0021	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 67-69, avenue du Prado F-13286 Marseille Cedex 6	0022	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 2, rue Antoine-Charial F-69426 Lyon Cedex 03	0023	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT Impasse Buzaré F-97307 Cayenne Cedex	0024	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 130, rue Léopold-Rambaud F-97491 Sainte-Clotilde	0025	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção)	Anexo II, ponto 2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INSTITUTO PORTUGUÊS DA QUALIDADE Rua António Gião, 2 P-2829-513 Caparica	0064	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
LABORATOIRE NATIONAL D'ESSAIS 1, rue Gaston-Boissier F-75724 Paris Cedex 16	0071	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 4
BRITISH STANDARDS INSTITUTION 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção)	Anexo II, ponto 2
PHYSIKALISCH-TECHNISCHE BUNDESANSTALT (PTB) Bundesallee, 100 D-38116 Braunschweig	0102	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE	Anexo II, ponto 1
LANDESGEWERBEAMT BADEN-WÜRTTEMBERG — EICHDIREKTION Ulmer Straße 227 B D-70327 Stuttgart	0103	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
BAYERISCHES LANDESAMT FÜR MASS UND GEWICHT Franz-Schrank-Straße, 9 D-80638 München	0104	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
LANDESAMT FÜR DAS MESS- UND EICHWESEN Lentzeallee, 100 D-14195 Berlin	0105	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
LANDESAMT FÜR MESS- UND EICHWESEN DES LANDES BRANDENBURG Stahnsdorfer Damm, 81 D-14532 Kleinmachnow	0106	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SENATOR FÜR ARBEIT, FRAUEN, GESUNDHEIT, JUGEND UND SOZIALES — LANDESEICHDIREKTION Faulenstraße 69 D-28195 Bremen	0107	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
EICHDIREKTION HAMBURG Nordkanalstraße, 50 D-20097 Hamburg	0108	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
HESSISCHE EICHDIREKTION Holzhofallee, 3 D-64283 Darmstadt	0109	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
WIRTSCHAFTSMINISTERIUM MECKLENBURG-VORPOMMERN Landeseichbehörde Johannes-Stelling-Straße 14 D-19053 Schwerin	0110	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
MESS- UND EICHWESEN NIEDERSACHSEN Goethestraße, 44 D-30169 Hannover	0111	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
LANDESBETRIEB MESS- UND EICHWESEN NORDRHEIN-WESTFALEN Hugo-Eckner-Straße, 14 D-50829 Köln	0112	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
EICHDIREKTION RHEINLAND-PFALZ Steinkaut, 3 D-55543 Bad Kreuznach	0113	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT EICHAUFSICHTSBEHÖRDE Am Stadtgraben 6-8 D-66111 Saarbrücken	0114	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SÄCHSISCHES LANDESAMT FÜR MESS- UND EICHWESEN Hohe Straße, 11 D-01069 Dresden	0115	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
LANDESEICHAMT SACHSEN-ANHALT Merseburger Straße, 1-3 D-6112 Halle (Saale)	0116	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
DER MINISTER FÜR WIRTSCHAFT, TECHNOLOGIE UND VERKEHR DES LANDES SCHLESWIG-HOLSTEIN — AMT FÜR DAS EICHWESEN Duppelstraße, 63 D-24105 Kiel	0117	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
LANDESAMT FÜR MESS- UND EICHWESEN THÜRINGEN Unterpörlitzer Straße, 2 D-98693 Ilmenau	0118	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
SGS UNITED KINGDOM LIMITED Worle Park Weston-super-Mare Somerset BS22 0WA United Kingdom	0120	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção)	Anexo II, ponto 2
NMI CERTIN BV Hugo de Grootplein 1 3314 EG Dordrecht Nederland	0122	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
NATIONAL WEIGHTS AND MEASURES LABORATORY Stanton Avenue Teddington TW11 0JZ United Kingdom	0126	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 4
DUDLEY METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL 4 Ednam Road Dudley DY1 1HW United Kingdom	0128	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
WEST SUSSEX COUNTY COUNCIL The Tannery Westgate Chichester PO19 3HN United Kingdom	0129	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
SUFFOLK COUNTY COUNCIL St Edmunds House Rope Walk Ipswich IP4 1LZ United Kingdom	0130	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
STAFFORDSHIRE COUNTY COUNCIL Martin Street Stafford ST16 2LG United Kingdom	0132	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
GLOUCESTERSHIRE COUNTY COUNCIL Hillfield House Denmark Road Gloucester GL1 3LD United Kingdom	0133	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
NORFOLK COUNTY COUNCIL County Hall Martineau Lane Norwich Norfolk NR1 2DH United Kingdom	0134	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
OXFORDSHIRE COUNTY COUNCIL Rewley Road Oxford OX1 2EH United Kingdom	0135	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LONDON BOROUGH OF BRENT AND HARROW CONSORTIUM Trading Standards Service 249 Willesden Lane Willesden Green London NW2 5JH United Kingdom	0136	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CHESHIRE COUNTY COUNCIL Backford Hall Near Chichester CH1 6EA United Kingdom	0138	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
SHROPSHIRE COUNTY COUNCIL The Limes, Belle Vue Road Shrewsbury SY3 7LQ United Kingdom	0140	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
SANDWELL METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL Coneygree Road Tipton DY4 8XR United Kingdom	0141	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
EAST SUSSEX COUNTY COUNCIL County Hall Lewes BN7 1SW United Kingdom	0143	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
KENT COUNTY COUNCIL Springfield Maidstone ME14 2LS United Kingdom	0144	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
WARWICKSHIRE COUNTY COUNCIL Old Budbrooke Road Warwick CV35 7DP United Kingdom	0145	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
BOLTON METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL Weston House Weston Street Bolton BL3 2AR United Kingdom	0146	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
SHEFFIELD CITY COUNCIL 1 Barkers Pool Sheffield S1 1EN United Kingdom	0147	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
DORSET COUNTY COUNCIL County Hall Collinton Park Dorchester DT1 1XJ United Kingdom	0148	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
WOLVERHAMPTON METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL 103 Salop Street Wolverhampton WV3 0SR United Kingdom	0150	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
BOROUGH OF SOUTHEND Civic Centre Southend-On-Sea SS2 6ER United Kingdom	0153	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
NORTH YORKSHIRE COUNTY COUNCIL County Hall Northallerton DL7 8SA United Kingdom	0155	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
BUCKINGHAMSHIRE COUNTY COUNCIL County Hall Aylesbury HP20 1UP United Kingdom	0157	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ESSEX COUNTY COUNCIL Beehive Lane Chelmsford CM2 9SY United Kingdom	0172	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LANCASHIRE COUNTY COUNCIL 55 Guildhall Street Preston PR1 3NU United Kingdom	0173	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
WEST YORKSHIRE TRADING STANDARDS SERVICE Nepshaw Lane South Morley Leeds LS27 0QP United Kingdom	0174	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LEICESTERSHIRE COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS SERVICE County Hall Glenfield LE3 8RN United Kingdom	0175	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
SOLIHULL METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL PO Box 24 Solihull B91 3EG United Kingdom	0177	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
SOMERSET COUNTY COUNCIL County Hall Taunton United Kingdom	0178	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LONDON BOROUGH OF ENFIELD PUBLIC OFFICES Gentleman's Row Enfield EN2 6PS United Kingdom	0179	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
NORTHUMBERLAND COUNTY COUNCIL County Hall Morpeth NE61 2EF United Kingdom	0180	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
ROTHERHAM METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL 15B Station Road Rotherham S60 1HN United Kingdom	0181	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LONDON BOROUGH OF ISLINGTON 159-167 Upper Street London N1 1RE United Kingdom	0182	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LONDON BOROUGH OF HAVERING Mercury House Mercury Gardens Romford RM1 3DS United Kingdom	0183	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
BIRMINGHAM CITY COUNCIL 1, Lancaster Circus B4 Queensway Birmingham United Kingdom	0185	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
MINISTÈRE DES AFFAIRES ÉCONOMIQUES — ADMINISTRATION DU COMMERCE — INSPECTION GÉNÉRALE DE LA MÉTROLOGIE 24-26, rue J.A. De Mot B-1040 Bruxelles	0195	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
DANSK KALIBRERINGSTEKNIK A/S Johan Gutenbergs Vej 5-9 DK-8200 Århus N	0198	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
DELTA KVALITET & CERTIFICERING Venlighedsvej 4 DK-2970 Hørsholm	0199	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE	Anexo II, ponto 1
FORCE-DANTEST CERT Park Alle 345 DK-2605 Brøndby	0200	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
DIREZIONE GENERALE DEL COMMERCIO INTERNO E DEI CONSUMI INDUSTRIALI — UFFICIO CENTRALE METRICO Via A. Bosio, 15 I-00161 Roma	0201	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção)	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI AGRIGENTO Piazza Gallo, 317 I-92100 Agrigento	0202	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ALESSANDRIA Via S. Lorenzo, 21 I-15100 Alessandria	0203	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ALESSANDRIA Piazza XXIV Maggio, 1 I-60100 Ancona	0204	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA — ASSESSORATO INDUSTRIA, ARTIGIANATO ED ENERGIA — DIREZIONE SERVIZI CAMERALI E CONTINGENTAMENTO Piazza della Repubblica, 15 I-11100 Aosta	0205	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI AREZZO Viale Giotto, 4 I-52100 Arezzo	0206	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ASCOLI PICENO Via Luigi Mercantini, 25 I-63100 Ascoli Piceno	0207	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ASTI Piazza Medici, 8 I-14100 Asti	0208	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI AVELLINO Viale Cassitto, 7 I-83100 Avellino	0209	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BARI Corso Cavour, 2 I-70121 Bari	0210	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BELLUNO Piazza S. Stefano, 15 I-32100 Belluno	0211	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BENEVENTO Piazza IV Novembre I-82100 Benevento	0212	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BERGAMO Largo Bortolo Belotti, 16 I-24100 Bergamo	0213	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BOLOGNA Piazza Mercanzia, 4 I-40125 Bologna	0214	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BOLZANO Via Perathoner, 8b/10 I-39100 Bolzano	0215	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BRESCIA Via Orzinuovi, 3 I-25125 Brescia	0216	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BRINDISI Via Bastioni C. Quinto, 4 I-72100 Brindisi	0217	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
UFFICIO PROVINCIALE METRICO DI CAGLIARI Via Rossini, 58 B I-89100 Cagliari	0218	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CALTANISSETTA Corso Vittorio Emanuele, 38 I-93100 Caltanissetta	0219	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CAMPOBASSO Piazza della Vittoria, 1 I-86100 Campobasso	0220	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CASERTA Via Roma, 97 I-81100 Caserta	0221	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CATANIA Via Cappuccini, 2 I-95124 Catania	0222	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CATANZARO Via Minniti Ippolito, 16 I-88100 Catanzaro	0223	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CHIETI Piazza Giovan Battista Vico, 3 I-66100 Chieti	0224	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI COMO Via Parini, 16 I-22100 Como	0225	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI COSENZA Via Calabria, 33 I-87100 Cosenza	0226	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CREMONA Piazza Cavour, 5 I-26100 Cremona	0227	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CUNEO Via Emanuele Filiberto, 3 I-12100 Cuneo	0228	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ENNA Piazza Garibaldi, 1 I-94100 Enna	0229	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI FERRARA Largo Castello, 10 Via Borgoleoni, 11 I-44100 Ferrara	0230	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI FIRENZE Piazza dei Giudici, 3 I-50122 Firenze	0231	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI FOGGIA Via Dante, 27 I-71100 Foggia	0232	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI FORLI Corso della Repubblica, 5 I-47100 Forli	0233	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI FROSINONE Via Alcide De Gasperi, 2 I-03100 Frosinone	0234	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI GENOVA Via Garibaldi, 4 I-16124 Genova	0235	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI GORIZIA Via Francesco Crispi, 10 I-34170 Gorizia	0236	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI GROSSETO Via Cairoli, 10 I-58100 Grosseto	0237	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI IMPERIA Viale Matteotti, 48 I-18100 Imperia	0238	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ISERNIA Corso Risorgimento, 302 I-86170 Isernia	0239	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI L'AQUILA Via del Guastatore, 7 I-67100 L'Aquila	0240	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI LA SPEZIA Via Veneto, 28 I-19100 La Spezia	0241	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI LATINA Via Umberto I, 84 I-04100 Latina	0242	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI LECCE Viale Gallipoli, 39 I-73100 Lecce	0243	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI LIVORNO Piazza del Municipio, 48 I-57123 Livorno	0244	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI LUCCA Corte della Campana, 10 I-55100 Lucca	0245	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI MACERATA Via Tommaso Lauri, 7 I-62100 Macerata	0246	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI MANTOVA Via Fortunato Calvi, 28 I-46100 Mantova	0247	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI MASSA CARRARA Piazza 2 Giugno I-54033 Massa Carrara	0248	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI MATERA Via Lucania, 82 I-75100 Matera	0249	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI MESSINA Piazza Cavalloti, 1 I-98100 Messina	0250	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI MILANO Via Meravigli, 9/b I-20123 Milano	0251	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI MODENA Via Ganaceto, 134 I-41100 Modena	0252	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI NAPOLI Piazza Bovio I-80100 Napoli	0253	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI NOVARA Via degli Avogadro, 6 I-28100 Novara	0254	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
UFFICIO PROVINCIALE METRICO DI NUORO Via Salaris, 24 I-88100 Nuoro	0255	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
UFFICIO PROVINCIALE METRICO DI ORISTANO Via Armando Diaz, 8 I-09170 Oristano	0256	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PADOVA Via E. Filiberto, 34 I-35100 Padova	0257	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PALERMO Via E. Amari, 11 I-90139 Palermo	0258	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PARMA Via Verdi, 2/a I-43100 Parma	0259	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PAVIA Via Mentana, 27 I-27100 Pavia	0260	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PERUGIA Via Cacciatori delle Alpi, 40 I-06100 Perugia	0261	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PESARO E URBINO Corso XI Settembre, 116 I-61100 Pesaro	0262	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PESCARA Via Conte di Ruvo, 2 I-65100 Pescara	0263	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PIACENZA Piazza Cavalli, 35 I-29100 Piacenza	0264	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PISA Piazza V. Emanuele II, 5 I-56100 Pisa	0265	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PISTOIA Corso S. Fedi, 36 I-51100 Pistoia	0266	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PORDENONE Corso Vittorio Emanuele, 47 I-33170 Pordenone	0267	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI POTENZA Corso XVIII Agosto, 34 I-85100 Potenza	0268	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI RAGUSA Piazza Libertà I-97100 Ragusa	0269	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI RAVENNA Viale L. C. Farini, 14 I-48100 Ravenna	0270	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI REGGIO CALABRIA Via T. Campanella, 12 I-89100 Reggio Calabria	0271	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI REGGIO EMILIA Piazza della Vittoria, 1 I-42100 Reggio Emilia	0272	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI RIETI Via delle Palme, 26 I-02100 Rieti	0273	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ROMA Via De Burrò, 147 I-00186 Roma	0274	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ROVIGO Piazza Garibaldi, 6 I-45100 Rovigo	0275	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI SALERNO Via S. Allende, 19 I-84131 Salerno	0276	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
UFFICIO PROVINCIALE METRICO DI SASSARI Via dei Mille, 44 I-07100 Sassari	0277	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI SAVONA Via Quarda Inferiore, 16 I-17100 Savona	0278	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI SIENA Piazza G. Matteoti, 30 I-53100 Siena	0279	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI SIRACUSA Via Duca degli Abruzzi, 4 I-96100 Siracusa	0280	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI SONDRIO Via Piazzzi, 23 I-23100 Sondrio	0281	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TARANTO Viale Virgilio, 19 I-74100 Taranto	0282	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TERAMO Via Savini, 48/50 I-64100 Teramo	0283	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TERNI Largo Don Minzoni, 6 I-05100 Terni	0284	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TORINO Via San Francesco da Paola, 24 I-10123 Torino	0285	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TRAPANI Corso Italia, 26 I-91100 Trapani	0286	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TRENTO Via Calepina, 13 I-38100 Trento	0287	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TREVISO Piazza Borsa I-31100 Treviso	0288	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TRIESTE Piazza della Borsa, 14 I-34121 Trieste	0289	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI UDINE Via Morpurgo, 4 I-33100 Udine	0290	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI VARESE Piazza Monte Grappa, 5 I-21100 Varese	0291	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI VENEZIA Via XXII Marzo, 2032 I-30124 Venezia	0292	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI VERCELLI Piazza Risorgimento, 12 I-13100 Vercelli	0293	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI VERONA Corso Porta Nuova, 96 I-37122 Verona	0294	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI VICENZA Corso Fogazzaro, 37 I-36100 Vicenza	0295	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI VITERBO Via F.lli Rosseli, 4 I-01100 Viterbo	0296	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
DEUTSCHE GESELLSCHAFT ZUR ZERTIFIZIERUNG VON MANAGEMENTSYSTEMEN mbH — QUALITÄTS- UND UMWELTGUTACHTER August-Schanz-Straße, 21 D-60433 Frankfurt am Main	0297	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção)	Anexo II, ponto 2
TÜV-ZERTIFIZIERUNGSGEMEINSCHAFT e. V. TÜV CERT Reuterstraße, 161 D-53113 Bonn	0298	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção)	Anexo II, ponto 2
CENTRO ESPAÑOL DE METROLOGÍA Calle del Alfár s/n E-28760 Tres Cantos (Madrid)	0300	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
LONDON BOROUGH OF REDBRIDGE 17-23 Clements Road Ilford IG1 1BL United Kingdom	0305	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
HERTFORDSHIRE COUNTY COUNCIL 28 Castle Street Hertford SG14 1HN United Kingdom	0306	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LONDON BOROUGH OF HOUNSLOW 26 Glenhurst Road Brentford TW8 9BX United Kingdom	0308	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LONDON BOROUGH OF BROMLEY St Blaise, Civic Center, Stockwell Clos Bromley BR1 3UH United Kingdom	0310	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
COMHAIRLE NAN EILEAN SIAR Sandwick Road Stornoway HSL 2BW United Kingdom	0311	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA Av. de la República Argentina, 25 E-41001 Sevilla	0312	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
SERVICIO ARAGONÉS DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD INDUSTRIAL María de Luna, 8 E-50015 Zaragoza	0313	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID General Diaz Porlier, 35 E-28001 Madrid	0314	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL DE LA GENERALIDAD DE CATALUÑA Av. de la Diagonal 405 Bis E-08008 Barcelona	0315	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
SERVICIO DE CONTROL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL Y MINERA DEL GOBIERNO DE NAVARRA Erletokieta, 2 E-31071 Pamplona	0316	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN INDUSTRIAL DEL GOBIERNO VASCO Duque de Wellington, 2 E-10011 Vitoria-Gasteiz	0317	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
LONDON BOROUGH OF LEWISHAM Laurence House 1 Catford Road London SE6 4SW United Kingdom	0324	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
DURHAM COUNTY COUNCIL County Hall Durham DH1 5UB United Kingdom	0325	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DEPARTMENT OF ECONOMIC DEVELOPMENT 176 Newtonbreda Road Belfast BT8 4QS United Kingdom	0326	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LONDON BOROUGH OF WALTHAM FOREST 8 Buxton Road Walthamstow E17 7E United Kingdom	0327	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
BERKSHIRE COUNTY COUNCIL Shire Hall Shinfield Park Reading RG2 7XF United Kingdom	0328	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
BEDFORDSHIRE COUNTY COUNCIL 23 Gadsby Street Bedford MK40 3HP United Kingdom	0329	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
WILTSHIRE COUNTY COUNCIL County Hall East Townbridge BA14 8JE United Kingdom	0346	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
NORTHAMPTONSHIRE COUNTY COUNCIL Wooton Hall Park Northampton NN4 9BL United Kingdom	0347	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
COVENTRY CITY COUNCIL Broadgate House Broadgate Coventry CV1 1NH United Kingdom	0349	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CUMBRIA COUNTY COUNCIL The Courts Carlisle Cumbria CA3 8LZ United Kingdom	0350	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
SVERIGES PROVNINGSG- OCH FORSKNINGINSTITUT Box 857 S-501 15 Borås	0402	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LONDON BOROUGH OF BEXLEY BEXLEY CIVIC OFFICES Broadway Bexleyheath DA6 7LB United Kingdom	0419	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LONDON BOROUGH OF BARKING AND DAGENHAM 2 Stour Road Dagenham RM10 7IF United Kingdom	0420	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
HAMPSHIRE COUNTY COUNCIL Mottisfont Court High Street Winchester SO23 8ZE United Kingdom	0422	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAMBRIDGESHIRE COUNTY COUNCIL Hinchingbrooke Cottage Brampton Road Huntingdon PE18 8NA United Kingdom	0423	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
INSPECTA OY PO Box 44 FIN-00811 Helsinki	0424	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
DANSK VÆGTKALIBRERING A/S Fanøvej 3 DK-8382 Hinnerup	0429	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
JUSTERVESENET — DEPARTMENT OF LEGAL METROLOGY NORWEGIAN METROLOGY AND ACCREDITATION SERVICE Fetveien 99 N-2007 Kjeller	0431	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
DEVON COUNTY COUNCIL County Hall Topsham Road Exeter EX2 4QH United Kingdom	0440	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
NOTTINGHAMSHIRE COUNTY COUNCIL Trading Standards County Hall West Brigdford Nottingham NG2 7QP United Kingdom	0441	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LONDON BOROUGH OF BARNET Hatchcraft The Burroughs Hendon NW4 4BN United Kingdom	0442	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
ROYAL BOROUGH OF KINGSTON UPON THAMES Guildhall Kingston upon Thames KT1 1EU United Kingdom	0443	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LONDON BOROUGH OF WANDSWORTH 78 Garratt Lane Wandsworth SW18 4D5 United Kingdom	0444	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
FEDERAL OFFICE FOR LEGAL METROLOGY AND SURVEYS, BEV Artlgasse 35 Postfach 20 A-1163 Wien	0445	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
VERIFICATION OFFICE BREGENZ Rheinstraße, 32 A-6900 Bregenz	0447	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
VERIFICATION OFFICE EISENSTADT Johann Permayerstraße, 2A A-7000 Eisenstadt	0448	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
VERIFICATION OFFICE GMUNDEN Habertstraße, 13A Postfach 135 A-4810 Gmunden	0449	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
VERIFICATION OFFICE GRAZ Körblergasse, 25 A-8010 Graz	0450	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
VERIFICATION OFFICE INNSBRUCK Bürgerstraße, 34 A-6010 Innsbruck	0451	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
VERIFICATION OFFICE KLAGENFURT Bahnhofstraße, 35 Postfach 601 A-9010 Klagenfurt	0452	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
VERIFICATION OFFICE KREMS/ DONAU Rechte Kremszeile, 60 A-3500 Krems/Donau	0453	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
VERIFICATION OFFICE LOEBEN Erzherzog-Johann-Straße, 5 Postfach 14 A-8701 Leoben	0454	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
VERIFICATION OFFICE LINZ Lederergasse, 19 Postfach 481 A-4010 Linz	0455	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
VERIFICATION OFFICE SALZBURG Georg-Wagner-Gasse, 8 A-5020 Salzburg	0456	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
VERIFICATION OFFICE ST.PÖLTEN Praterstraße, 39 Postfach 275 A-3100 St.Pölten	0457	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
VERIFICATION OFFICE WIEN Gasteigergasse, 2-4 A-1200 Wien	0458	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
SERVICE DE MÉTROLOGIE Rue J.F. Kennedy L-7327 Steinsel	0460	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
WALSALL METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL Challenge Building Hatherton Road Walsall WS1 1YG United Kingdom	0485	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
MANCHESTER CITY COUNCIL Town Hall Manchester M60 2JB United Kingdom	0486	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
DERBYSHIRE COUNTY COUNCIL Chatsworth Hall Chesterfield Road Matlock DE4 3FW United Kingdom	0487	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LONDON BOROUGH OF SUTTON Civic Offices St. Nicolas Way Sutton SM1 1EA United Kingdom	0488	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LONDON BOROUGH OF GREENWICH Riverside House Woolwich High Street Woolwich SE18 6DN United Kingdom	0489	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LINCOLNSHIRE COUNTY COUNCIL County Offices Newland Lincoln LN1 1YL United Kingdom	0490	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
SURREY COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS SERVICE Vine Court Chalkpit Lane Dorking United Kingdom	0507	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LONDON BOROUGH OF MERTON Civic Centre London Road Morden SM4 5DX United Kingdom	0508	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CITY OF LIVERPOOL 62 Great Crosshall Street Liverpool L3 2AT United Kingdom	0509	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
GATESHEAD METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL DEPARTMENT OF HEALTH & CONSUMER SERVICES Civic Centre Regent Street Gateshead NE8 1HH United Kingdom	0520	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
OLDHAM METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL — TRADING STANDARDS DIVISION ENVIRONMENTAL HEALTH DEPARTMENT North House 130 Rochdale Road Oldham OL1 2JA United Kingdom	0521	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LONDON BOROUGH OF SOUTHWARK SOUTHWARK TRADING STANDARDS The Chaplin Centre Thurlow Street London SE17 2DG United Kingdom	0522	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DELEGAÇÃO REGIONAL DA INDÚSTRIA E ENERGIA DE LISBOA E VALE DO TEJO Estrada da Portela — Zambujal P-2700 Amadora	0548	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
DELEGAÇÃO REGIONAL DA INDÚSTRIA E ENERGIA DO NORTE Rua Dr. Alfredo Magalhães, 68 - 4.º P-4000 Porto	0549	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
DELEGAÇÃO REGIONAL DA INDÚSTRIA E ENERGIA DO CENTRO Rua Câmara Pestana, 74 P-3000 Coimbra	0550	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
DELEGAÇÃO REGIONAL DA INDÚSTRIA E ENERGIA DO ALGARVE Estrada da Penha P-8000 Faro	0551	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
DELEGAÇÃO REGIONAL DA INDÚSTRIA E ENERGIA DO ALENTEJO Zona Industrial — Lote 18 P-7000 Évora	0552	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
ST HELENS METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL TRADING STANDARDS SECTION 2nd Floor Wesley House Corporation Street St Helens WA10 1HF United Kingdom	0553	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
VALE OF GLAMORGAN BOROUGH COUNTY COUNCIL 2-6 Holton Road Barry CF63 4HD United Kingdom	0559	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CARDIFF COUNTY COUNCIL County Hall Atlantic Wharf Cardiff CF1 5UW United Kingdom	0561	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
RHONDDA CYNON TAFF COUNTY BOROUGH COUNCIL TRADING STANDARDS DIVISION Forest Grove Treforest Pontypridd CF37 1UB United Kingdom	0563	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ANGUS COUNCIL County Buildings Market Street Forfar DD8 3BQ United Kingdom	0564	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
DUNDEE CITY COUNCIL Standards House 296 Strathmore Avenue Dundee DD3 6SH United Kingdom	0565	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CAERPHILLY COUNTY BOROUGH COUNCIL ENVIRONMENTAL SERVICES DIRECTORATE Civic Centre Pontllanfraith NP2 2YW United Kingdom	0566	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
BRIDGEND COUNTY BOROUGH COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT Brackla House Bridgend CF31 1BZ United Kingdom	0567	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LONDON BOROUGH OF RICHMOND UPON THAMES HEALTH AND CONSUMER SERVICES 4 Waldergrave Road Teddington TW11 8EN United Kingdom	0568	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
FLINTSHIRE COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT Shire Hall Mold CH7 6NT United Kingdom	0569	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
MERTHYR TYDFIL COUNTY BOROUGH COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT Civic Centre Merthyr CF47 8AN United Kingdom	0570	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
SHETLAND ISLANDS COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT Town Hall Hillhead Lerwick ZE1 0HB United Kingdom	0571	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
NATIONAL QUALITY ASSURANCE Ltd Gainsborough House Houghton Hall Park W5 5XZ Houghton Regis United Kingdom	0577	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção)	Anexo II, ponto 2
NORTH LINCOLNSHIRE COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT 1/3 Cliff Gardens Scunthorpe DN15 7PH United Kingdom	0578	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CITY OF YORK COUNCIL ENVIRONMENTAL REGULATION DEPARTMENT ENVIRONMENTAL HEALTH SERVICES AND CONSUMER SERVICES De Grey House Exhibition Square York YO1 2HE United Kingdom	0579	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
SCOTTISH BORDERS COUNCIL PROTECTIVE SERVICES DEPARTMENT Newton St Boswells Melrose TD6 0SA United Kingdom	0580	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CORNWALL COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT County Hall Truro TR1 3AY United Kingdom	0581	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
ABERDEENSHIRE COUNCIL Woodhill House Annexe Westbourne Road Aberdeen AB9 2LU United Kingdom	0582	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CITY AND COUNTY OF SWANSEA TRADING STANDARDS DIVISION ENVIRONMENTAL HEALTH AND TRADING STANDARDS DEPARTMENT Guildhall Swansea FA1 3SN United Kingdom	0584	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
PEMBROKESHIRE COUNTY COUNCIL HOUSING AND REGULATORY SERVICES DEPARTMENT Cambria House Haverfordwest SA61 2DN United Kingdom	0585	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
WREXHAM COUNTY BOROUGH COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT Ruthin Road Wrexham LL13 7TY United Kingdom	0586	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
NORTH EAST LINCOLNSHIRE COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT King Edwards Street Grimsby DN31 3LU United Kingdom	0587	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CONWY COUNTY BOROUGH COUNCIL PUBLIC PROTECTION Civic Offices Colwyn Bay LL29 8AR United Kingdom	0591	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CARMARTHENSHIRE COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS DIVISION County Hall Carmarthen SA31 1JP United Kingdom	0592	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CITY OF GLASGOW ENVIRONMENTAL SERVICES DEPARTMENT CALIBRATION AND TEST CENTRE 67 Portman Street Glasgow G41 1EG United Kingdom	0593	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
THE EAST RIDING OF YORKSHIRE COUNCIL Council Offices Church Street Goole DN14 5BG United Kingdom	0594	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
THE CITY OF EDINBURGH COUNCIL DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL AND CONSUMER SERVICES Chesser House 500 Gorgie Road Edinburgh EH11 3YJ United Kingdom	0595	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
SOUTH GLOUCESTERSHIRE COUNCIL COUNCIL OFFICES Castle Street Thornbury Bristol BS12 1HF United Kingdom	0596	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
KINGSTON UPON HULL CITY COUNCIL TRADING STANDARDS SERVICE TECHNICAL SERVICES DEPARTMENT Kingston House Bond Street Hull HU1 3ER United Kingdom	0597	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
MIDLOTHIAN COUNCIL Midlothian House Buccleuch Street Dalkeith EH22 1DN United Kingdom	0601	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
ABERDEEN CITY COUNCIL ENVIRONMENTAL AND CONSUMER PROTECTION SERVICES 77-79 King Street Aberdeen AB24 5AB United Kingdom	0602	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
THE MORAY COUNCIL TRADING STANDARDS 232 High Street Elgin TV30 1DJ United Kingdom	0605	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
BLAENAU GWENT COUNTY BOROUGH COUNCIL CIVIC CENTRE Ebbw Vale Gwent NP3 6XB United Kingdom	0606	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CYNGOR SIR CEREDIGION COUNTY COUNCIL DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL SERVICES AND HOUSING Neuadd Cyngor Ceredigion Penmorfa Aberaeron SA46 0PA United Kingdom	0610	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
DENBIGHSHIRE COUNTY COUNCIL COUNCIL OFFICES Wynnstay Road Ruthin OO15 1YN United Kingdom	0611	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
MIDDLESBROUGH BOROUGH COUNCIL Public Protection and Trading Standards Melrose House Melrose Street Middlesbrough TS1 2YW United Kingdom	0627	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
FIFE COUNCIL TRADING STANDARDS SERVICES North Street Glenrothes Fife KY7 5LT United Kingdom	0628	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
HIGHLAND COUNCIL PROTECTIVE SERVICES DEPARTMENT COUNCIL OFFICES Glenurquart Road Inverness IV3 5NX United Kingdom	0629	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
MONMOUTHSHIRE COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT County Hall Cwmbran NP44 2XH United Kingdom	0630	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
DUMFRIES AND GALLOWAY COUNCIL Council Offices English Street Dumfries DG1 2DD United Kingdom	0631	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
POWYS COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT County Hall Llandrindod Wells Powys United Kingdom	0632	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
MINISTRY OF DEVELOPMENT METROLOGY DEP. Canning Square GR-10181 Athens	0652	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
SALFORD CITY COUNCIL CITY OF SALFORD ENVIRONMENTAL AND CONSUMER SERVICES Crompton House 100 Chorley Road Manchester M27 6ES United Kingdom	0658	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
ISLE OF ANGLESEY COUNTY COUNCIL Swyddfa'r Sir Llangenfni Anglesey LL77 7TW United Kingdom	0659	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
COLEGIO OFICIAL DE PESADORES Y MEDIDORES PÚBLICOS DE BARCELONA Pas de Sota Muralla, s/n E-08003 Barcelona	0667	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
SEFTON METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL Balliol House Stanley Precinct Bootle L20 3AH United Kingdom	0668	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
ORKNEY ISLANDS COUNCIL, COUNCIL OFFICES School Place Kirkwall Orkney KW15 1NY United Kingdom	0669	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
NEATH PORT TALBOT COUNTY BOROUGH COUNCIL DEVELOPMENT AND CONSUMER SERVICES Civic Centre Neath SA11 3QZ United Kingdom	0670	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
ENVIRONMENTAL HEALTH AND CONSUMER SERVICES, BOURNEMOUTH BOROUGH COUNCIL COMMUNITY SERVICES DIRECTORATE Town Hall St Stephens Road Bournemouth BH2 6L United Kingdom	0677	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
TORBAY COUNCIL DIVISIONAL TRADING STANDARDS OFFICE Town Hall St Marychurch Torquay TQ1 3SA United Kingdom	0684	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
PLYMOUTH CITY COUNCIL ENVIRONMENT AND CONSUMER PROTECTION Civic Centre Plymouth PL1 2EW United Kingdom	0693	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
BOROUGH OF POOLE CONSUMER PROTECTION SERVICES 1 New Fields Business Park Stinsford Road Poole BH17 0NF United Kingdom	0696	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BRISTOL CITY COUNCIL HEALTH AND ENVIRONMENTAL SERVICES Brunel House St George's Road Bristol BS1 5UY United Kingdom	0701	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
HALTON BOROUGH COUNCIL ENVIRONMENTAL SERVICES DEPARTMENT Grosvenor House Halton Lea Runcorn Cheshire United Kingdom	0702	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
NEWPORT COUNTY BOROUGH COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT Stephenson Street Newport NP9 0RB United Kingdom	0703	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
WORCESTERSHIRE COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS SERVICE 29-30 Foregate Street Worcester WR1 1DS United Kingdom	0704	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
CITY OF STOKE-on-TRENT HOUSING AND CONSUMER PROTECTION DEPARTMENT TRADING STANDARDS SERVICE PO Box 634 Civic Centre Glebe Street Stoke-on-Trent ST4 1RJ United Kingdom	0707	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LEGAL METROLOGY SERVICE NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND Glasnevin Dublin 9 Ireland	0709	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
KALIBRA NEDERLAND BV Kalfjeslaan 66 2628 AJ Delft Nederland	0710	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
TAMESIDE METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL ENVIRONMENTAL HEALTH AND CONSUMER SERVICE DIVISION Wellington Road Ashton-under-Lyne Tameside OL6 6DL United Kingdom	0711	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
WARRINGTON BOROUGH COUNCIL TECHNICAL SERVICES DIRECTORATE ENVIRONMENTAL HEALTH AND TRADING STANDARDS DIVISION Palmyra House Palmyra Square North Warrington WA1 1JN United Kingdom	0728	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
TELENOR COMMA AB S-19483 Upplands Väsby	0811	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
BUTIKSSERVICE I ÖST AB S-60374 Norrköping	0813	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
METROPOLITAN BOROUGH OF BURY Maple House 8 Haymarket Street Bury BL9 0AF United Kingdom	0846	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
BATH AND NORTH EAST SOMERSET DISTRICT COUNCIL The Guildhall High Street Bath BA1 5AW United Kingdom	0847	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
BLACKBURN AND DARWEN BOROUGH COUNCIL THE TECHNICAL STANDARDS SERVICE Town Hall Blackburn BB1 7DY United Kingdom	0881	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
EASTERN REGION COORDINATION OF TRADING STANDARDS (ERCOTS) SUFFOLK COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS DEPART- MENT St Edmund Housey Rope Walk Ipswich IP4 1LZ United Kingdom	0922	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
FRUMHERJI HF Hesthálsi 6-8 IS-110 Reykjavik	0947	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
LABORATORIO DE ENSAYOS METROLOGICOS SL Avenida Can Sucarrats, 110 — Nave11/ Po E-08191 Rubi (Barcelona)	0962	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
DIRECCIÓN GENERAL DE INDUS- TRIA Y ENERGÍA Avenida de Anaga, 35 E-38071 Santa Cruz de Tenerife	0974	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INGENIERIA DE GESTION INDUSTRIAL, SL c/ Marques de Mudela, 8 E-13600 Alcazar de San Juan	1028	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
SCHWEIZERISCHE VEREINIGUNG FÜR QUALITÄTS- UND MANagementsYSTEME (SQS) Bernstrasse, 103 3052 Zollikofen Switzerland	1250	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção)	Anexo II, ponto 2
SWISS FEDERAL OFFICE OF METROLOGY AND ACCREDITATION (METAS), DIVISION OF MECHANICS, RADIATION AND LEGAL METROLOGY (MSL) Lindenweg, 50 3003 Bern-Wabern Switzerland	1259	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Exame de tipo CE Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
CALIDAN Snekken, 3 DK-6710 Esbjerg V	1260	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3
FUNDACIÓN ITMA (ITMA) Parque Tecnológico de Asturias E-33428 Coruño-Llanera (Asturias)	1270	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA (CCIAA DI PRATO) Via Valentini 14 I-59100 Prato	1273	Instrumentos de pesagem de funcionamento não automático	Verificação CE	Anexo II, ponto 3

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 90/385/CEE

DISPOSITIVOS MEDICINAIS IMPLANTÁVEIS ACTIVOS

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ /módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse 20 D-45141 Essen	0044	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND (NSAI) Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 5
BRITISH STANDARDS INSTITUTION 389, Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 5
TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße 31 D-80339 München	0123	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN PRÜFSTELLE FÜR GERÄTESICHERHEIT (LGA) Tillystraße 2 D-90431 Nürnberg	0125	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln	0197	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ /módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DEUTSCHE GESELLSCHAFT ZUR ZERTIFIZIERUNG VON MANagementsystemen mbH — QUALITÄTS- UND UMWELTGUTACHTER (DQS) August-Schanz-Straße 21 D-60433 Frankfurt/Main	0297	Dispositivos médicos implantáveis activos (pacemakers, bioestimulantes, estimulantes de nervos, estimulantes da bexiga, estimulantes do esfíncter, estimulantes musculares, estimulantes do diafragma, estimulantes do ouvido)	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 5
TÜV-ZERTIFIZIERUNGSGEMEINSCHAFT e. V. TÜV CERT Reuterstraße 161 D-53113 Bonn	0298	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 5
BUREAU VERITAS QUALITY INTERNATIONAL 2nd floor, Tower Bridge Road, 224-226 London SE1 2TX United Kingdom	0301	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 5
AGENCIA ESPAÑOLA DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS SANITARIOS MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO Paseo del Prado, 18-20 E-28014 Madrid	0318	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
KEMA QUALITY BV Utrechtseweg 310 Postbus 9035 6800 ET Arnhem Nederland	0344	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 5
CENTRUM VOOR MEDISCHE TECHNOLOGIE VAN HET INSTITUUT VOOR VEROUDERINGS- EN VAATZIEKTENONDERZOEK (TNO) Zernikedreef 9 2333 CK Leiden Nederland	0345	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ /módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA (ISTISAN) Viale Regina Elena, 299 I-00161 Roma	0373	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1015 Wien	0408	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
GROUPEMENT POUR L'ÉVALUATION DES DISPOSITIFS MÉDICAUX (G-MED) 33, avenue du Général-Leclerc F-92260 Fontenay-aux-Roses	0459	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
MEDCERT ZERTIFIZIERUNGS- UND PRÜFUNGSGESELLSCHAFT FÜR DIE MEDIZIN GmbH Vorsetzen 32 D-20459 Hamburg	0482	Dispositivos médicos implantáveis activos e respectivos acessórios	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 5
PRÜFANSTALT FÜR MEDIZINISCHE GERÄTE Technische Universität Graz Inffeldgasse 18 A-8010 Graz	0636	Dispositivos médicos implantáveis activos e respectivos acessórios	Exame de tipo CE Verificação CE	Anexo 3 Anexo 4
LABORATÓRIO DE ENSAIOS E METROLOGIA DA SAÚDE (LEMES) Av. Padre Cruz, Complexo Instituto Ricardo Jorge P-1699 Lisboa Codex	0932	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
ORVOS- ÉS KÓRHÁZTECHNIKAI INTÉZET (ORKI) (INSTITUTE FOR MEDICAL AND HOSPITAL ENGINEERING) Diós Árok 3 HU-1125 Budapest	1011	Estimuladores cardíacos implantáveis	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Exame de tipo CE Verificação CE Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ /módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SCHWEIZERISCHE VEREINIGUNG FÜR QUALITÄTS- UND MANAGE- MENTSYSYSTEME (SQS) Bernstrasse 103 3052 Zollikofen Switzerland	1250	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Declaração CE de conformidade (Sistema completo de garantia de qualidade) Declaração CE de conformidade com o tipo (Garantia da qualidade da produção)	Anexo 2 Anexo 5
LGA INTERCERT ZERTIFIZIERUNGS- GESELLSCHAFT mbH Tillystrasse 2 D-90431 Nürnberg	1275	Todos os dispositivos médicos implantáveis activos	Exame de tipo CE Verificação CE	Anexo 3 Anexo 4

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 90/396/CEE

APARELHOS A GÁS

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DANMARKS GASMATERIEL PRØVNING Tranegårdsvej 20 DK-2900 Hellerup	0048	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
AFNOR CERTIFICATION SA 11, avenue Francis-de-Pressensé F-93571 Saint-Denis La Plaine Cedex	0049	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND (NSAI) Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ) SpA Via Quintiliano, 43 I-20138 Milano	0051	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ENTIDAD COLABORADORA DE LA ADMINISTRACIÓN SA (ECA) Avenida Tibidabo, 30 E-08022 Barcelona	0056	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
GASTEC CERTIFICATION BV Wilmersdorf, 50 PO Box 137, 7300 7323 AC Apeldoorn Nederland	0063	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI Srl Via Moscova, 11 I-20017 Rho (Milano)	0068	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5
DVGW DEUTSCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES e. V. (DVGW) Josef-Wirmer-Straße 1-3 D-53123 Bonn	0085	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BRITISH STANDARDS INSTITUTION 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
ADUANTICA Ltd — CERTIFICATION SERVICES Ashby Road Loughborough LE11 3GR United Kingdom	0087	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE (LRQA) Ltd European Directive Services Middlemarch Office Village Siskin Drive Hiramford Coventry CV3 4FJ United Kingdom	0088	Aparelhos a gás	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto)	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/ Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
SGS UNITED KINGDOM Ltd Unit 202B Worle Park Weston-Super-Mare North Somerset BS22 0WA United Kingdom	0120	Aparelhos a gás	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto)	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße 31 D-80339 München	0123	Equipamentos transportáveis de campismo que contenham gases de petróleo liquefeitos	Exame de tipo CE Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln	0197	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
DEUTSCHE GESELLSCHAFT ZUR ZERTIFIZIERUNG VON MANAGEMENTSYSTEMEN mbH — QUALITÄTS- UND UMWELTGUT-ACHTER August-Schanz-Straße 21 D-60433 Frankfurt/Main	0297	Aparelhos a gás	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto)	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
BUREAU VERITAS QUALITY INTERNATIONAL Ltd 2nd Floor, Tower Bridge Road, 224-226 London SE1 2TX United Kingdom	0301	Aparelhos a gás	Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto)	Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4
AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI Srl — ANCCP Via Rombon, 11 I-20134 Milano	0302	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INTERTEK TESTING AND CERTIFICATION Ltd Intertek House, Cleeve Road Leatherhead KT22 7SB United Kingdom	0359	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
LABORATORI GENERAL D'ASSAIGS I INVESTIGACIONS Campus UAB, Apto Correos 18 E-08193 Bellaterra	0370	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
ISTITUTO DI RICERCHE, PROVE E ANALISI CPM Via Artigiani, 63 I-25040 Bienno	0398	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Verificação CE	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 5
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGS-INSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5
ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini, 2 I-47041 Bellaria	0407	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>ÖSTERREICHISCHE VEREINIGUNG FÜR DAS GAS- UND WASSERFACH (ÖVGW) Schubertring 14 A-1015 Wien</p>	0433	Aparelhos a gás	<p>Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade</p>	<p>Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6</p>
<p>METALLURGICAL INDUSTRIAL RESEARCH & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT CENTER — MIRTEC SA A' Industrial Area of Volos GR-38500 Volos</p>	0437	Aparelhos a gás	<p>Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade</p>	<p>Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6</p>
<p>TECHNIGAZ asbl Rue de Rhode, 125 B-1630 Linkebeek</p>	0461	Aparelhos a gás	<p>Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade</p>	<p>Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6</p>
<p>CENTRO DE APOIO TECNOLÓGICO À INDÚSTRIA METALOMECÂNICA Rua dos Plátanos, 197 P-4100 Porto</p>	0464	Aparelhos a gás	<p>Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade</p>	<p>Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CENTRO STUDI ED ESPERIENZE ANTINCENDI Piazza Scilla, 2 I-00178 Roma-Capannelle	0469	Dispositivos de segurança, dispositivos de regulação, dispositivos de controlo, tubos de radiação e semelhantes, geradores de água quente	Exame de tipo CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 6
FACHAUSSCHUSS NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL Dynamostraße 7-9 D-68165 Mannheim	0556	Aparelhos e fornos de cozer para uso profissional Máquinas e aparelhos para o fabrico e transformação de produtos de pasteleria, confeitaria e de massas alimentícias Máquinas e aparelhos para a indústria do tabaco Máquinas para montar, encher e fechar embalagens Máquinas para o fabrico e desempacotamento de embalagens colectivas e unidades de carga Aparelhos de aquecimento a gás para cozinhas industriais Aparelhos de aquecimento tais como: — aparelhos de aquecimento para manter os produtos alimentares a uma determinada temperatura — aparelhos de aquecimento para compartimentos de carga Frigoríficos e congeladores industriais: — máquinas frigoríficas de absorção Aparatos utilizados em confeitaria tais como: — aparelhos para torrar amêndoa — máquinas para fazer pipocas Máquinas de celofanar: — máquinas de retracção	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
SGS FIMKO OY Särkiniementie 3 PL 30 FIN-00211 Helsinki	0598	Queimadores a gás Dispositivos para queimadores a gás (acessórios) Dispositivos e equipamentos com queimadores a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TUV HELLAS AE El. Venizelou Street 60 GR-15341 Ag. Paraskevi	0654	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
GASTEC ITALIA SpA Via Treviso 32/34 I-31020 San Vendemiano	0694	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
FLAM GAS LABORATORIES Srl V. Mazzini, 81/b I-33080 Fiume Veneto (PN)	0705	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5
INGENIERÍA Y TÉCNICAS DE CALIDAD SL (INTECA) Polg Aurrera-Manzana 1, nº 63 — 1ª planta E-48510 Trapagaran	0844	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
HELLENIC ELECTRONICS EQUIPMENT QUALITY ASSURANCE CENTER SA Ierosolimon 6 GR-11252 Athens	0848	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
GASWÄRME-INSTITUT ESSEN e. V. Hafenstrasse 101 D-45356 Essen	0909	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
MUSZAKI BIZTONSÁGI VIZSGÁLÓ ES TANÚSÍTÓ INTÉZET KFT Logodi u. 38-40 HU-1012 Budapest	1009	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV SP Hudcova 56B CZ-621 00 Brno	1015	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
TESTING AND CERTIFICATION LABORATORIES — TCL Partizanska cesta 12 SI-3503 Velenje	1303	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
CERTIGAZ SAS Rue de Courcelles, 62 F-75008 Paris	1312	Aparelhos a gás	Exame de tipo CE Declaração CE de conformidade com o tipo Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade da produção) Declaração CE de conformidade com o tipo (garantia da qualidade do produto) Verificação CE Verificação CE por unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 92/42/CEE

CALDEIRAS DE ÁGUA QUENTE

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Am TÜV 1 D-30519 Hannover	0032	Caldeira, aparelho abrangido pelo artigo 2.º	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München	0036	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C
DANMARKS GASMATERIEL PRØVNING Tranegårdsvej 20 DK-2900 Hellerup	0048	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
AFNOR CERTIFICATION SA 11, avenue Francis-de-Pressensé F-93571 Saint-Denis La Plaine Cedex	0049	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ) SpA Via Quintiliano, 43 I-20138 Milano	0051	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
ASISTENCIA TÉCNICA INDUSTRIAL SAE (ATISAE) Avenida de la Industria, 51bis E-28760 Tres Cantos	0053	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C
GASTEC CERTIFICATION BV Postbus 137, 7300 7300 AC Apeldoorn Nederland	0063	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI Srl Via Moscova, 11 I-20017 Rho	0068	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
DVGW — DEUTSCHER VEREIN DES GAS-UND WASSERFACHES e. V. Josef-Wirmer-Straße 1-3 D-53123 Bonn	0085	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
BRITISH STANDARDS INSTITUTION 389, Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
ADVANTICA Ltd — CERTIFICATION SERVICES Gas Research and Technology Centre Ashby Road Loughborough LE11 3GR United Kingdom	0087	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
SGS UNITED KINGDOM Ltd Worle Park Weston-Super-Mare North Somerset BS22 0WA United Kingdom	0120	Dispositivos de aquecimento a gás e a óleo de até 400 KW	Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
DIN CERTCO GESELLSCHAFT FÜR KONFORMITÄTSBEWERTUNG mbH Burggrafenstraße 6 D-10787 Berlin	0196	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE	Anexo III — módulo B
AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI Srl (ANCCP) Via Rombon, 11 I-20134 Milano	0302	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INTERTEK TESTING AND CERTIFICATION Ltd Intertek House, Cleeve Road Leatherhead KT22 7SB United Kingdom	0359	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C
ELOT — HELLENIC ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION Acharnon Street 313 GR-11145 Athens	0365	Novas caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
LABORATORI GENERAL D'ASSAIGS I INVESTIGACIONS Campus UAB, Apto Correos 18 E-08193 Bellaterra	0370	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGS-INSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini, 2 I-47041 Bellaria	0407	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1015 Wien	0408	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
INSPECTA OY PL 44 FIN-00811 Helsinki	0424	Novas caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
TECHNIGAZ asbl Rue de Rhode, 125 B-1630 Linkebeek	0461	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE	Anexo III — módulo B
THE BUILDING RESEARCH AND INFORMATION ASSOCIATION Old Bracknell Lane West Bracknell RG12 4AH United Kingdom	0480	Dispositivos de aquecimento a fuelóleo doméstico até 400 KW	Exame de tipo CE	Anexo III — módulo B

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LABORATORIO DE TERMOTECNIA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE MADRID c/José Gutiérrez Abascal, 2 E-28006 Madrid	0541	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C
LABORATORIO DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE REPSOL BUTANO SA c/San Norberto, 28 E-28021 Madrid	0542	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C
CRE GROUP Ltd Stoke Orchard Cheltenham GL524RZ United Kingdom	0558	Dispositivos de aquecimento a gás e a óleo de até 400 KW	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C
SGS FIMKO LÖY PL 30 (Särkiniementie 3) FIN-00211 Helsinki	0598	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY LABORATORY FOR STEAM ENGINES & BOILERS 28th Octovriou 42 GR-10682 Athens	0617	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C
HELLENIC REGISTER OF SHIPPING (HRS) Akti Miaouli 23 GR-18535 Piraeus	0618	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
INSTITUT FÜR KERNENERGETIK UND ENERGIESYSTEME DER UNIVERSITÄT STUTTGART, LEHRSTUHL FÜR HEIZ- UND RAUMLUFT-TECHNIK IKE Pfaffenwaldring 35 D-70550 Stuttgart	0626	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C
PRÜFSTELLE FÜR ENERGIETECHNISCHE EINRICHTUNGEN DER TÜV RHEINLAND SICHERHEIT UND UMWELTSCHUTZ GmbH Institut für Umweltschutz und Energietechnik Am Grauen Stein D-51105 Köln	0645	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
TUV HELLAS SA El. Venizelou Street 60 GR-15341 AG. Paraskevi	0654	Novas caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
GASTECH ITALIA SpA Via Treviso 32/34 I-31020 San Vendemiano	0694	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
FLAM GAS LABORATORIES srl FLAM GAS V. Mazzini, 81/b I-31020 Fiume Veneto (PN)	0705	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
C3T SA Industrial Area of Kilkis PO Box 50 GR-61100 Kilkis	0727	Novas caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C
GASWÄRME-INSTITUT ESSEN e. V. Hafenstraße 101 D-45356 Essen	0909	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
FRAUNHOFER INSTITUT FÜR BAUPHYSIK Nobelstrasse 12 D-70569 Stuttgart	1004	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
MUSZAKI BIZTONSÁGI VIZSGÁLÓ ES TANÚSÍTÓ INTÉZET KFT Logodi u. 38-40 HU-1012 Budapest	1009	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV SP Hudcova 56B CZ-621 00 Brno	1015	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos ou gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C Anexo IV — módulo D Anexo IV — módulo E
SCHWEIZ. VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES (SVGW) Postfach 658 8027 Zürich Switzerland	1255	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis gasosos	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo	Anexo III — módulo B Anexo IV — módulo C

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
EIDG. MATERIALPRÜFUNGS- UND FORSCHUNGSANSTALT EMPA, PRÜFSTELLE FEUERUNGEN Ueberlandstr., 129 8600 Dübendorf Switzerland	1256	Caldeiras de água quente alimentadas com combustíveis líquidos	Exame de tipo CE	Anexo III — módulo B

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 93/15/CEE

EXPLOSIVOS PARA UTILIZAÇÃO CIVIL

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INSTITUT NATIONAL DE L'ENVIRONNEMENT INDUSTRIEL ET DES RISQUES Parc technique ALATA BP 2 F-60550 Verneuil en Halatte	0080	Explosivos para utilização civil	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
LABORATORIO OFICIAL JOSÉ MARÍA DE MADARIAGA c/ Alenza 2 E-28003 Madrid	0163	Explosivos para utilização civil	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
TNO CERTIFICATION BV Laan Westenenk 501 Postbus 541 7300 AM Apeldoorn Nederland	0336	Explosivos para utilização civil	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGSSINSTITUT (SP) Box 857 S-50115 Borås	0402	Detonadores eléctricos e sistema de iniciação com condutor de sinais não eléctricos do tipo de baixa energia	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
HEALTH AND SAFETY EXECUTIVE Harpur Hill Buxton SK17 9JN United Kingdom	0519	Explosivos para utilização civil	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BUNDESANSTALT FÜR MATERIAL-FORSCHUNG UND PRÜFUNG (BAM) Unter den Eichen 87 D-12205 Berlin	0589	Explosivos para utilização civil	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6
FINNISH DEFENCE FORCES RESEARCH INSTITUTE OF TECHNOLOGY Puolustusvoimien Teknillinen Tutkimuslaitos Paroistentie 20 Box 5 FIN-34111 Lakiala	0812	Explosivos para utilização civil Detonadores eléctricos e sistema de iniciação com condutor de sinais não eléctricos do tipo de baixa energia	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo II, ponto 1 Anexo II, ponto 2 Anexo II, ponto 3 Anexo II, ponto 4 Anexo II, ponto 5 Anexo II, ponto 6

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 93/42/CEE

DISPOSITIVOS MÉDICOS

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
APRAGAZ asbl Chaussée de Vilvorde, 156 B-1120 Bruxelles	0029	Dispositivos não invasivos da classe IIa, destinados a armazenamento, distribuição ou administração de gases	Garantia qualidade total Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo IV Anexo V Anexo VI
		Dispositivos activos da classe IIb, destinados a administração de gases e/ou eliminação de medicamentos/substâncias	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
TÜV HANNOVER/SACHSEN- ANHALT e. V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Am TÜV 1 D-30505 Hannover	0032	Dispositivos médicos activos	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH UNTERNEHMENSGRUPPE TÜV RHEINLAND/BERLIN- BRANDENBURG Am Grauen Stein D-51105 Köln	0035	Dispositivos médicos activos: — aparelhos de perfusão — aparelhos de anestesia, aparelhos respiratórios e de oxigenoterapia — aparelhos de controlo e determinação dos parâmetros vitais — aparelhos e materiais cirúrgicos — aparelhos de estimulação — aparelhos de oftalmologia — aparelhos de medicina dentária — próteses e aparelhos de reeducação — aparelhos de desinfecção e esterilização — aparelhos de radioterapia sem radiações ionizantes — calhas técnicas — dispositivos de instalação e transporte de doentes — aparelhos de imagiologia: — com radiações ionizantes — sem radiações ionizantes	Exame de tipo CE Verificação CE	Anexo III Anexo IV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarckstraße, 20 D-45141 Essen	0044	Dispositivos médicos não activos: — implantes esqueléticos — implantes tecidulares — implantes funcionais — dispositivos médicos descartáveis — dispositivos para anestesia, ortopedia e reeducação — metrologia médica não energética — instrumentos médicos não activos reutilizáveis — ligaduras e pensos — material de sutura, fios e agrafes — aparelhagem e instrumentos dentários — material de dentisteria — implantes dentários Todos os dispositivos médicos — aparelhos de medição das funções vitais — aparelhos de circulação extracorpórea, de perfusão e de hemofereze — aparelhos de anestesia, incubadoras e aparelhos respiratórios e de oxigenoterapia — aparelhos e materiais cirúrgicos — aparelhos de estimulação — aparelhos de oftalmologia — aparelhos de medicina dentária — próteses e aparelhos de reeducação — aparelhos de desinfeção e esterilização — aparelhos de radioterapia: — com radiações ionizantes/sem radiações ionizantes — sem radiações ionizantes — aparelhos de imagiologia: — com radiações ionizantes — sem radiações ionizantes	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Todos os dispositivos médicos	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ) SpA Via Quintiliano, 43 I-20138 Milano	0051	Dispositivos para oftalmoscopia Dispositivos para electrocirurgia e respectivos acessórios Dispositivos para anestesia, incubadoras, ventiladores, dispositivos para oxigenoterapia e respectivos acessórios	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Dispositivos para circulação extracorporal, infusão, transfusão, hemaferese e respectivos acessórios</p> <p>Dispositivos para diálise e respectivos acessórios</p> <p>Dispositivos de controlo e/ou registo das funções vitais e respectivos acessórios</p> <p>Dispositivos de estimulação cardíaca e muscular e respectivos acessórios</p> <p>Dispositivos odontológicos e respectivos acessórios</p> <p>Dispositivos para oftalmologia e respectivos acessórios</p> <p>Dispositivos para desinfecção e esterilização</p> <p>Dispositivos para aerosolterapia e respectivos acessórios</p> <p>Dispositivos de imagiologia por intermédio de radiações ionizantes, de radiações não ionizantes e de ultra-sons</p> <p>Dispositivos terapêuticos por intermédio de radiações ionizantes, de radiações não ionizantes e de ultra-sons</p>		
		<p>Seringas descartáveis</p> <p>Cateteres uretrais para cardiocirurgia e para o sistema venoso central</p> <p>Sacos para alimentação parentérica e entérica e respectivos acessórios</p> <p>Lentes de contacto</p> <p>Soluções para lentes de contacto</p> <p>Próteses acústicas</p>	<p>Garantia qualidade total</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produto</p>	<p>Anexo II</p> <p>Anexo V</p> <p>Anexo VI</p>
<p>ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI Srl</p> <p>Via Moscova, 11</p> <p>I-20017 Rho</p>	<p>0068</p>	<p>Aparelhagem para aerosolterapia, humidificação e nebulização</p> <p>Aparelhagem para anestesia, ventilação assistida e de apoio às funções vitais</p> <p>— aparelhos e materiais cirúrgicos</p> <p>Aparelhagem para electrocirurgia</p>	<p>Garantia qualidade total</p> <p>Exame de tipo CE</p> <p>Verificação CE</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produto</p>	<p>Anexo II</p> <p>Anexo III</p> <p>Anexo IV</p> <p>Anexo V</p> <p>Anexo VI</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Aparelhagem para hemodiálise e diálise peritoneal</p> <p>Aparelhagem para endoscopia</p> <p>Aparelhagem para infusões, transfusões, circulação extracorporeal, plasmaférese e recuperação de sangue</p> <p>Aparelhagem para produção, visualização e elaboração de imagens através de radiações não ionizantes ou ultra-sons</p> <p>Aparelhagem para medição e/ou registo e/ou análise de parâmetros fisiológicos e funções vitais</p> <p>Equipamentos para instrumentos de cuidados dentários (não esterilizados)</p> <p>Aparelhagem de reabilitação</p> <p>Aparelhagem para estimulação nervosa, cardíaca, muscular e para electroterapia</p> <p>Aparelhagem para terapia através de radiações não ionizantes ou ultra-sons</p> <p>Incubadoras e aparelhagem para patologias neonatais</p> <p>Instrumentos não activos para anestesia e ventilação assistida</p> <p>Instrumentos não activos para cirurgia e endoscopia</p> <p>Instrumentos não activos para medição dos parâmetros fisiológicos</p>		
<p>BRITISH STANDARDS INSTITUTION 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom</p>	0086	<p>Todos os dispositivos medicinais</p>	<p>Verificação CE Garantia qualidade produto</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>
		<p>Todos os dispositivos médicos, incluindo os que incorporam derivados do sangue humano</p>	<p>Garantia qualidade total Exame de tipo CE Garantia qualidade produção</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo V</p>
<p>LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE (LRQA) Ltd European Directive Services Middlemarch Office Village Siskin Drive Hiramford Coventry CV3 4FJ United Kingdom</p>	0088	<p>Todos os dispositivos medicinais</p>	<p>Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto</p>	<p>Anexo II Anexo V Anexo VI</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BAYERISCHES LANDESAMT FÜR MASS- UND GEWICHT Franz-Schrank-Straße, 9 D-80638 München	0104	Dispositivos médicos activos: — aparelhos de medição para determinar a temperatura corporal — tonómetros — esfigmomanómetros não invasivos — audiómetros — dosímetros para fins terapêuticos — dosímetros para diagnóstico	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
LANDESAMT FÜR MESS- UND EICHWESEN THÜRINGEN Unterpörlitzer Straße, 2 D-98693 Ilmenau	0118	Dispositivos médicos activos: — aparelhos de medição para determinar a temperatura corporal — tonómetros — esfigmomanómetros não invasivos — aparelhos de medição do fluxo — aparelhos para a monitorização e determinação de parâmetros vitais — aparelhos de imagiologia: — sem radiações ionizantes — aparelhos de radioterapia sem radiações ionizantes — aparelhos de estimulação Instrumentos médicos de pesagem Todos os dispositivos medicinais — termómetros clínicos de vidro de líquido e de máxima — seringas sanitários — tonómetros — esfigmomanómetros não invasivos — aparelhos de medição das funções vitais — aparelhos de medição do fluxo	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
SGS UNITED KINGDOM LIMITED Worle Park, Weston-super-Mare Somerset BS22 0WA United Kingdom	0120	Todos os dispositivos medicinais	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
		Preservativos masculinos	Exame de tipo CE Verificação CE	Anexo III Anexo IV
		— desfibriladores Aparelhagem para diálise e respectivos acessórios Electrocardiógrafos Bombas de perfusão	Exame de tipo CE	Anexo III

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — termómetros clínicos (activos) — termómetros clínicos (não activos) Dispositivos médicos activos [classe I (medição) e IIA apenas] que devem ser conformes à norma EN 60601-1, no que diz respeito à medição de tensão, corrente, temperatura, pressão, peso e tempo	Verificação CE	Anexo IV
TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße, 65 D-80339 München	0123	Dispositivos medicinais não activos: <ul style="list-style-type: none"> — implantes esqueléticos — implantes tecidulares — implantes funcionais — dispositivos medicinais descartáveis — dispositivos para anestesia, ortopedia e reeducação — metrologia médica não energética — instrumentos medicinais não activos reutilizáveis — ligaduras e pensos — material de sutura, fios e agrafes — aparelhagem e instrumentos dentários — material de dentisteria — implantes dentários Todos os dispositivos medicinais <ul style="list-style-type: none"> — aparelhos de medição das funções vitais — aparelhos de circulação extracorporal, de perfusão e de hemofereze — aparelhos de anestesia, incubadoras e aparelhos respiratórios e de oxigenoterapia — aparelhos e materiais cirúrgicos — aparelhos de estimulação — aparelhos de oftalmologia — aparelhos de medicina dentária — próteses e aparelhos de reeducação — aparelhos de desinfecção e esterilização Desinfectantes e anti-sépticos <ul style="list-style-type: none"> — aparelhos de radioterapia: <ul style="list-style-type: none"> — com radiações ionizantes/sem radiações ionizantes — sem radiações ionizantes — aparelhos de imagiologia: <ul style="list-style-type: none"> — com radiações ionizantes — sem radiações ionizantes 	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DEKRA CERTIFICATION SERVICES (DCS) GmbH Handwerkstraße, 15 D-70565 Stuttgart	0124	Dispositivos médicos não activos: — implantes esqueléticos — implantes tecidulares — implantes funcionais — dispositivos médicos descartáveis — dispositivos para anestesia, ortopedia e reeducação — metrologia médica não energética — instrumentos médicos não activos reutilizáveis — ligaduras e pensos — material de sutura, fios e agrafes — aparelhagem e instrumentos dentários — material de dentisteria — implantes dentários Todos os dispositivos médicos — aparelhos de medição das funções vitais — aparelhos de circulação extracorpórea, de perfusão e de hemofereze — aparelhos de anestesia, incubadoras e aparelhos respiratórios e de oxigenoterapia — aparelhos e materiais cirúrgicos — aparelhos de estimulação — aparelhos de oftalmologia — aparelhos de medicina dentária — próteses e aparelhos de reeducação — aparelhos de desinfeção e esterilização — aparelhos de radioterapia: — com radiações ionizantes/sem radiações ionizantes — sem radiações ionizantes — aparelhos de imagiologia: — com radiações ionizantes — sem radiações ionizantes	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN PRÜFSTELLE FÜR GERÄTESICHERHEIT (LGA) Tillystraße, 2 D-90431 Nürnberg	0125	Dispositivos médicos não activos: — implantes esqueléticos — implantes tecidulares — implantes funcionais — dispositivos médicos descartáveis — dispositivos para anestesia, ortopedia e reeducação	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — metrologia médica não energética — instrumentos médicos não activos reutilizáveis — ligaduras e pensos — material de sutura, fios e agrafes — aparelhagem e instrumentos dentários — implantes dentários <p>Todos os dispositivos médicos</p> <ul style="list-style-type: none"> — aparelhos de medição das funções vitais — aparelhos de circulação extracorporeal, de perfusão e de hemofereze — aparelhos de anestesia, incubadoras e aparelhos respiratórios e de oxigenoterapia — aparelhos e materiais cirúrgicos — aparelhos de estimulação — aparelhos de oftalmologia — aparelhos de medicina dentária — próteses e aparelhos de reeducação — aparelhos de desinfeção e esterilização — aparelhos de radioterapia: <ul style="list-style-type: none"> — com radiações ionizantes/sem radiações ionizantes — sem radiações ionizantes — aparelhos de imagiologia: <ul style="list-style-type: none"> — com radiações ionizantes — sem radiações ionizantes 		
<p>TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln</p>	0197	<p>Produtos médicos activos:</p> <ul style="list-style-type: none"> — aparelhos de medição das funções vitais — equipamentos de estimulação — aparelhos de anestesia, incubadoras e aparelhos respiratórios e de oxigenoterapia — aparelhos de circulação extracorporeal, de perfusão e de hemofereze — aparelhos de oftalmologia — aparelhos e materiais cirúrgicos — aparelhos de medicina dentária — próteses e aparelhos de reeducação — aparelhos de desinfeção e esterilização — aparelhos de radioterapia: <ul style="list-style-type: none"> — sem radiações ionizantes — com radiações ionizantes/sem radiações ionizantes — aparelhos de imagiologia: <ul style="list-style-type: none"> — com radiações ionizantes — sem radiações ionizantes 	<p>Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		Dispositivos médicos não activos: <ul style="list-style-type: none"> — implantes esqueléticos — implantes de tecidulares — implantes funcionais — material de sutura, fios e agrafes — dispositivos para anestesia, ortopedia e reeducação — metrologia médica não energética — instrumentos médicos não activos reutilizáveis — ligaduras e pensos — aparelhagem e instrumentos dentários — material de dentisteria — implantes dentários 	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo V Anexo VI
DEUTSCHE GESELLSCHAFT ZUR ZERTIFIZIERUNG VON MANAGEMENTSYSTEMEN mbH — QUALITÄTS- UND UMWELTGUT-ACHTER August-Schanz-Straße, 21 D-60433 Frankfurt am Main	0297	Dispositivos médicos não activos: <ul style="list-style-type: none"> — implantes tecidulares — implantes funcionais — dispositivos médicos descartáveis — dispositivos para anestesia, ortopedia e reeducação Todos os dispositivos médicos <ul style="list-style-type: none"> — metrologia médica não energética — ligaduras e pensos — instrumentos médicos não activos reutilizáveis — material de sutura, fios e agrafes — aparelhagem e instrumentos dentários — material de dentisteria — implantes dentários Todos os dispositivos médicos <ul style="list-style-type: none"> — aparelhos de medição das funções vitais — aparelhos de circulação extracorpórea, de perfusão e de hemoférese, excluindo os aparelhos coração-pulmão — aparelhos de anestesia, incubadoras e aparelhos respiratórios e de oxigenoterapia — aparelhos e materiais cirúrgicos — aparelhos de estimulação — aparelhos de oftalmologia — aparelhos de medicina dentária — próteses e aparelhos de reeducação — aparelhos de desinfectação e esterilização — aparelhos de radioterapia sem radiações ionizantes — aparelhos de imagiologia: <ul style="list-style-type: none"> — com radiações ionizantes — sem radiações ionizantes 	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV-ZERTIFIZIERUNGSGEMEINSCHAFT e. V. TÜV CERT Reuterstraße, 161 D-53113 Bonn	0298	Produtos medicinais activos: — aparelhos de medição das funções vitais — aparelhos de circulação extracorporal, de perfusão e de hemofereze — aparelhos de anestesia, incubadoras e aparelhos respiratórios e de oxigenoterapia — aparelhos e materiais cirúrgicos — aparelhos de estimulação — aparelhos de oftalmologia — aparelhos de medicina dentária — próteses e aparelhos de reeducação — aparelhos de desinfecção e esterilização — aparelhos de radioterapia: — com radiações ionizantes/sem radiações ionizantes — sem radiações ionizantes — aparelhos de imagiologia: — com radiações ionizantes — sem radiações ionizantes	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
DIRECCIÓN GENERAL DE FARMACIA Y PRODUCTOS SANITARIOS MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO Paseo del Prado, 18-20 E-28014 Madrid	0318	Todos os dispositivos medicinais	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
SATRA TECHNOLOGY CENTRE Satra House Rockingham Road Kettering NN16 9JH United Kingdom	0321	Preservativos masculinos	Verificação CE	Anexo IV
TNO CERTIFICATION BV Laan Westenenk 501 Postbus 541 7300 AM Apeldoorn Nederland	0336	Todos os dispositivos medicinais	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
KEMA QUALITY BV Utrechtseweg 310 Postbus 9035 6800 ET Arnhem Nederland	0344	Todos os dispositivos medicinais	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INTERTEK TESTING AND CERTIFICATION Ltd Intertek House Cleeve Road Leatherhead KT22 7SB United Kingdom	0359	<p>Todos os dispositivos médicos, excepto:</p> <ul style="list-style-type: none"> — analisadores de gases do sangue (in vivo) — máquinas de anestesia — ventiladores pulmonares — equipamento para terapêutica respiratória — ligações e componentes de sistemas de respiração — equipamento terapêutico de circulação extracorporeal — equipamento electrocirúrgico — equipamento laser utilizado em medicina — desfibrilhadores — equipamentos destinados à radioterapia — Radionuclídeo e imagem por ressonância magnética 	Exame de tipo CE Verificação CE	Anexo III Anexo IV
VDE — VERBAND DER ELEKTROTECHNIK ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK e. V. — VDE PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE Merianstraße, 28 D-63069 Offenbach (am Main)	0366	<p>Dispositivos médicos activos, excepto:</p> <ul style="list-style-type: none"> — aparelhos de desinfecção e esterilização 	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ Viale Regina Elena, 299 I-00161 Roma	0373	Todos os dispositivos medicinais	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
ISTITUTO DI RICERCHE, PROVE E ANALISI Srl Via Artigiani, 63 I-25040 Bienno	0398	Produtos não reutilizáveis	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
		<p>Aparelhagem para electrocirurgia</p> <p>Aparelhos de estimulação muscular e respectivos acessórios</p> <p>Aparelhagem para infusões, perfusões e transfusões e respectivos acessórios</p> <p>Aparelhagem de diagnóstico e terapia por ultra-sons e acessórios</p> <p>Aparelhagem para diálise e respectivos acessórios</p> <p>Aparelhagem de diagnóstico para obtenção de imagens através de radiações ionizantes e acessórios</p> <p>Aparelhagem para terapia através de radiações ionizantes e de radiações não ionizantes e acessórios</p> <ul style="list-style-type: none"> — equipamento de monitorização de doentes e equipamento de registo das funções vitais — aparelhos de desinfecção e esterilização 	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGSPROVNINGEN (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Dispositivos não activos destinados especificamente ao registo de imagens de raios X para fins de diagnóstico (ponto 4.4 do anexo IX, regra n.º 16) Equipamento de anestesia e de cuidados intensivos Implantes nos ossos para reconstrução dentária ou craniofacial Equipamento de raios X para diagnóstico Instrumentos cirúrgicos descartáveis Equipamento de diagnóstico electromédico Dispositivos dentários	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
		Todos os dispositivos estéreis da classe I Funções relativas a dispositivos médicos de medição da classe I	Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo V Anexo VI
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1015 Wien	0408	Dispositivos médicos activos (incluindo os respectivos acessórios) Dispositivos médicos não activos (incluindo os respectivos acessórios) Pregos, parafusos e placas ortopédicos (incluindo os respectivos acessórios) — produtos descartáveis — para a conservação/circulação de sangue, outros fluidos e tecidos corporais, fluidos ou gases — de contracepção — produtos para pensos e ligaduras — produtos para cuidados dentários, excepto materiais — dispositivos de limpeza, desinfeção e esterilização — produtos para endoscopia e cirurgia endoscópica — produtos não implantáveis para ortopedia e reabilitação	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
		Todos os dispositivos estéreis da classe I	Garantia qualidade produção	Anexo V

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SEMKO AB Torshamnsgatan 43 S-164 22 Kista	0413	Dispositivos activos de carácter terapêutico Dispositivos activos para fins diagnósticos Dispositivos de administração ao doente ou eliminação de medicamentos, líquidos corporais ou outras substâncias do corpo do doente Todos os dispositivos medicinais Descartáveis Pensos Implantes passivos Dispositivos dentários Implantes funcionais Dispositivos com uma função de medição Dispositivos esterilizados	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
		Dispositivos eléctricos para administração corporal e/ou remoção do corpo de medicamentos de produtos, líquidos corporais ou outras substâncias Dispositivos eléctricos para fins terapêuticos Dispositivos eléctricos para fins diagnósticos	Exame de tipo CE Verificação CE	Anexo III Anexo IV
		Funções relativas a dispositivos medicinais de medição da classe I	Verificação CE	Anexo IV
ITALCERT Viale Sarca, 336 I-20126 Milano	0426	Dispositivos esterilizados	Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo V Anexo VI
		Dispositivos de medição Produtos não reutilizáveis — material de dentisteria — aparelhos de medicina dentária — equipamento de ultra-sons — electrocardiógrafos e electroencefalógrafos — lentes de contacto Dispositivos não invasivos em contacto com a pele lesionada Dispositivos implantáveis no esqueleto	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Dispositivos para tratamento de lentes a contacto</p> <p>Dispositivos para desinfeção</p> <p>Dispositivos invasivos em orifícios naturais</p> <p>Dispositivos invasivos de tipo cirúrgico</p> <p>Sondas e cateteres para urologia, gastroenterologia, vias respiratórias, aspiração cirúrgica e oxigenoterapia</p> <p>Dispositivos de administração ao doente ou eliminação de medicamentos, líquidos corporais ou outras substâncias do corpo do doente</p> <p>Dispositivos de contracepção</p> <p>Sacos de sangue</p> <p>Produtos e acessórios para uso cirúrgico como, por exemplo, agulhas de sutura, seringas, luvas cirúrgicas</p> <p>Aparelhos de estimulação muscular e respectivos acessórios</p>		
<p>MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN (MPA NRW) Marsbruchstraße 186 D-44287 Dortmund</p>	0432	<p>Dispositivos médicos activos</p> <ul style="list-style-type: none"> — aparelhos de radioterapia sem radiações ionizantes — auxiliares de audição e audiómetros — equipamento de ultra-sons — aparelhos de imagiologia: <ul style="list-style-type: none"> — com radiações ionizantes — sem radiações ionizantes 	<p>Garantia qualidade total</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produto</p>	<p>Anexo II</p> <p>Anexo V</p> <p>Anexo VI</p>
<p>DET NORSKE VERITAS REGION NORGE AS (DNV RN) Veritasveien 1 N-1322 Hovik</p>	0434	Todos os dispositivos medicinais	<p>Garantia qualidade total</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produto</p>	<p>Anexo II</p> <p>Anexo V</p> <p>Anexo VI</p>
<p>G-MED — GROUPEMENT POUR L'ÉVALUATION DES DISPOSITIFS MÉDICAUX 33, avenue du général Leclerc, BP n° 8 F-92260 Fontenay-aux-Roses</p>	0459	Todos os dispositivos medicinais	<p>Garantia qualidade total</p> <p>Exame de tipo CE</p> <p>Verificação CE</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produto</p>	<p>Anexo II</p> <p>Anexo III</p> <p>Anexo IV</p> <p>Anexo V</p> <p>Anexo VI</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>NEMKO AS Gaustadallen 30 PO Box 73 Blindern N-0314 Oslo</p>	0470	Todos os dispositivos médicos	<p>Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>
<p>AMTAC CERTIFICATION SERVICES Ltd Norman Road Broadheath Altrincham WA14 4EP United Kingdom</p>	0473	Todos os dispositivos médicos	<p>Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto</p>	<p>Anexo II Anexo V Anexo VI</p>
<p>CERMET Via Aldo Moro, 22 I-40068 S. Lazzaro di Savena</p>	0476	<p>Aparelhos electromédicos para fisioterapia e reabilitação Aparelhos electromédicos para cardiologia Aparelhos electromédicos para anestesia e cirurgia cardíaca Aparelhos electromédicos para odontostomatologia Aparelhos electromédicos para nefrologia e diálise Aparelhos electromédicos para pediatria e neonatologia</p>	<p>Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto</p>	<p>Anexo II Anexo V Anexo VI</p>
		<p>Próteses artificiais Próteses odontológicas Próteses ortopédicas Agulhas para infusões e colheitas Cânulas, sondas e tubos Cateteres e acessórios Aparelhos tubulares para administração e colheita Filtros para sangue, soluções e outros filtros Seringas Circuitos para anestesia, reanimação e material acessório Aparelhagem para diálise e respectivos acessórios Produtos para odontologia</p>	<p>Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BIOLAB SpA — CENTRO DI ANALISI E RICERCHE BIOLOGICHE Via Bruno Buozzi, 2 I-20090 Vimodrone	0477	Dispositivos cirúrgicos não reabsorvíveis Dispositivos para infusões, transfusões, injeções, colheitas, circulação extracorporeal — aparelhos de oftalmologia Desinfetantes e anti-sépticos Produtos de manutenção de lentes de contacto Materiais de sutura não reabsorvíveis e agrafos Produtos não reutilizáveis Materiais para pensos Dispositivos, materiais e equipamentos para uso odontológico Instrumentos cirúrgicos Luvas para uso médico Dispositivos de contraceção Dispositivos para anestesia e ventilação Cateteres, drenos e sondas Dispositivos reutilizáveis Dispositivos para alimentação entérica e parentérica	Exame de tipo CE Verificação CE	Anexo III Anexo IV
		Todos os dispositivos estéreis da classe I	Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo V Anexo VI
ECM — ZERTIFIZIERUNGSGESELLSCHAFT FÜR MEDIZINPRODUKTE IN EUROPA mbH Eifelstraße, 1C D-52068 Aachen	0481	Dispositivos medicinais não activos: — dispositivos descartáveis: — dispositivos de perfusão/transfusão — cateteres/jogos de cateteres — sistemas de drenagem — sistemas tubulares para circulação extracorporeal — dispositivos operatórios — ligaduras e pensos	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
		Todos os dispositivos medicinais — meios de desinfecção — implantes esqueléticos — lentes de contacto — produtos de manutenção de lentes de contacto	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
MEDCERT ZERTIFIZIERUNGS- UND PRÜFUNGSGESELLSCHAFT FÜR DIE MEDIZIN GmbH Vorsetzen 32 D-20459 Hamburg	0482	Dispositivos médicos não activos: — implantes esqueléticos — implantes tecidulares — dispositivos médicos descartáveis — implantes funcionais — metrologia médica não energética Todos os dispositivos médicos — instrumentos médicos não activos reutilizáveis — ligaduras e pensos — material de sutura, fios e agrafes — aparelhagem e instrumentos dentários — material de dentisteria — implantes dentários Todos os dispositivos médicos — dispositivos de instalação e transporte de doentes — equipamento de imagiologia com radiações não ionizantes, excepto a RM — equipamento de radiologia, excepto a TC e a angiografia — equipamento e acessórios cirúrgicos, incluindo aparelhos de litotripsia; cirurgia de alta frequência, laser e ultrassónica; endoscópios — aparelhos de controlo o determinação dos parâmetros vitais — ventiladores e equipamento de oxigenoterapia, incluindo câmaras hiperbáricas — aparelhos de circulação extracorporeal, de perfusão e de hemofereze Todos os dispositivos médicos — aparelhos de estimulação — aparelhos de oftalmologia — aparelhos de medicina dentária — próteses e aparelhos de reeducação — aparelhos de desinfeção e esterilização — aparelhos de radioterapia sem radiações ionizantes — calhas técnicas	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
MDC MEDICAL DEVICE CERTIFICATION GmbH Kriegerstrasse, 6 D-70191 Stuttgart	0483	Dispositivos médicos não activos	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Dispositivos medicinais activos:</p> <ul style="list-style-type: none"> — aparelhos de medição das funções vitais — dispositivos de perfusão — máscaras e aparelhos de oxigenoterapia, à excepção dos dispositivos e aparelhos de terapia hiperbárica — aparelhos cirúrgicos e auxiliares de cirurgia, à excepção dos aparelhos de litotripsia — aparelhos de imagiologia: <ul style="list-style-type: none"> — com radiações ionizantes — sem radiações ionizantes — aparelhos de estimulação, excepto estimuladores cardíacos (<i>pacemakers</i>) externos e desfibrilhadores — aparelhos de radioterapia: <ul style="list-style-type: none"> — com radiações ionizantes/sem radiações ionizantes — aparelhos de oftalmologia — aparelhos de medicina dentária — aparelhos de reeducação e próteses activas — dispositivos de acomodação e transporte de pacientes — calhas técnicas 	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto</p>	<p>Anexo III Anexo V Anexo VI</p>
<p>SLG PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGS GmbH Burgstäedter Strasse, 20 D-09232 Hartmannsdorf</p>	<p>0494</p>	<p>Aparelhos de anestesia, incubadoras, máscaras e aparelhos de oxigenoterapia, à excepção dos dispositivos e aparelhos de terapia hiperbárica:</p> <ul style="list-style-type: none"> — aparelhos e materiais cirúrgicos — aparelhos de oftalmologia — aparelhos de medicina dentária — aparelhos de desinfecção e esterilização — aparelhos de radioterapia sem radiações ionizantes — calhas técnicas — dispositivos de instalação e transporte de doentes <p>Aparelhagem para medição e/ou registo e/ou análise de parâmetros fisiológicos e funções vitais</p> <p>Aparelhagem de reabilitação</p> <p>Próteses acústicas</p> <p>Logicial para o funcionamento de aparelhos medicinais</p> <ul style="list-style-type: none"> — aparelhos de imagiologia por radiações ionizantes, à excepção dos aparelhos de tomografia por ressonância magnética nuclear — aparelhos de terapia por radiações não ionizantes, à excepção dos aparelhos de terapia com laser 	<p>Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — aparelhos de estimulação — unidades de cuidados dentários — aparelhos de reeducação e próteses activas — dispositivos de acomodação e transporte de pacientes — unidades de cuidados médicos 	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo VI
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler	0499	Todos os dispositivos medicinais	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
INSTITUTO NACIONAL DA FARMÁCIA E DO MEDICAMENTO Parque da Saúde de Lisboa — Avenida do Brasil P-1700 Lisboa	0503	Todos os dispositivos medicinais	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
NORDISK INSTITUTE FOR ODONTOLOGISK MATERIALPRØVNING (SCANDINAVIAN INSTITUTE OF DENTAL MATERIALS) PO Box 70 N-1344 Haslum	0510	Todos os dispositivos medicinais	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
EUROCAT — INSTITUTE FOR CERTIFICATION AND TESTING GmbH Wittichstraße, 2 D-64295 Darmstadt	0535	Dispositivos médicos não activos, excepto os da classe III: — implantes cirúrgicos não activos Produtos médicos descartáveis — instrumentos medicinais não activos reutilizáveis — ligaduras e pensos — dispositivos dentários — ligas dentárias	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
		Dispositivos médicos activos (à excepção dos dispositivos e aparelhos de terapia hiperbárica)	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
VTT INDUSTRIAL SYSTEMS (VTT TUOTTEET JA TUOTANTO) PO Box 1700 FIN-02044 VTT	0537	Todos os dispositivos medicinais	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		Dispositivos não-activos da classe I colocados no mercado numa forma estéril Dispositivos não activos da classe I com uma função de medida	Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo IV Anexo V Anexo VI
		Dispositivos não activos da classe IIa-IIb	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
ZDH-ZERT [RECHTSNACHFOLGER IS DIE MDC MEDICAL DEVICE CERTIFICATION GmbH, KENN-NR 0483, STUTTGART] Heilbronner Strasse, 43 D-70191 Stuttgart	0538	Dispositivos médicos não activos — implantes esqueléticos — instrumentos medicinais não activos reutilizáveis — aparelhagem e instrumentos dentários — produtos descartáveis Dispositivos medicinais activos: — equipamento cirúrgico de alta frequência — aparelhos de medicina dentária — auxiliares de audição e audiómetros — aparelhos para a monitorização e determinação de parâmetros vitais — máscaras e aparelhos de oxigenoterapia, à excepção dos dispositivos e aparelhos de terapia hiperbárica — aparelhos cirúrgicos e auxiliares de cirurgia, à excepção dos aparelhos de litotripsia — dispositivos de estimulação eléctrica e de acupunctura, banho hidroeléctrico — ondas curtas e dispositivos de tratamento térmico — aparelhos de reeducação e próteses activas — dispositivos de instalação e transporte de doentes	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
DANSK STANDARD — DANSK GODKENDELSE AF MEDICINSK UDSTYR Kollegievej, 6 DK-2920 Charlottenlund	0543	Dispositivos medicinais não activos: — dispositivos de perfusão — material de dentisteria — ligaduras e pensos — implantes dentários — meios de desinfeção — material cirúrgico — lentes de contacto — fluidos para lentes de contacto	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — suturas e adesivos — contraceptivos e pessários contraceptivos — contraceptivos intra-uterinos — drenos, sondas e dispositivos de sucção — implantes cirúrgicos (implantes não ortopédicos e cimento ósseo) Dispositivos medicinais activos: <ul style="list-style-type: none"> — equipamentos destinados à radioterapia — <i>software</i> de cálculo para radioterapia — equipamentos de estimulação — corações-pulmões artificiais — equipamentos para cuidados neonatais — dispositivos dentários — auxiliares de audição e audiómetros — electrocardiógrafos e electroencefalógrafos — esterilizadores de equipamento médico — desfibrilhadores — equipamento de medição de gases no sangue e de gases anestésicos — <i>lasers</i> cirúrgicos — equipamento de ultra-sons — equipamento de monitorização de doentes e equipamento de registo das funções vitais — equipamento electrocirúrgico — produtos descartáveis para aparelhos coração-pulmão — implantes cardiovasculares — equipamento de sucção Equipamento de raios X para diagnóstico		
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE DELLA QUALITÀ Via G. Giardino, 4 I-20123 Milano	0546	Instrumentos médicos e de medição dotados de uma fonte de energia independente e não activos Produtos e materiais para utilização odontológica e seus acessórios também activos Produtos para utilização oftalmológica como, por exemplo, óculos e lentes intra-oculares Produtos e acessórios para uso cirúrgico Produtos para endoscopia e laparoscopia Materiais sensíveis de uso médico Produtos para a circulação extracorporal e seus acessórios também activos	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		Cateteres e acessórios não descartáveis Produtos de contraceção Pele artificial e afins Produtos para desinfecção de dispositivos médicos e para tratamento de lentes de contacto Ligaduras, pensos, gessos e afins Materiais para suturas Produtos de utilização única Produtos para anestesia, reanimação e respiração Produtos e materiais para ortopedia e reabilitação e seus acessórios também activos		
NATIONAL QUALITY ASSURANCE Ltd Gainsborough House Houghton Hall Park Houghton Regis Dunstable W5 5XZ United Kingdom	0577	Dispositivos de administração ao doente ou eliminação de medicamentos, líquidos corporais ou outras substâncias do corpo do doente — equipamento de ultra-sons Equipamentos electromédicos	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
		Equipamentos para anestesia e reanimação	Garantia qualidade total	Anexo II
		Dispositivos de drenagem e sucção (não motorizados) Pensos cirúrgicos (classe IIa) Equipamentos de medição e monitorização Equipamentos de bloco operatório Equipamento de raios X para diagnóstico Equipamento para anestesia por inalação Dispositivos que entram em contacto com o sangue Funções relativas a dispositivos médicos esterilizados/de medição da classe I	Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo V Anexo VI
BERLIN-CERT-PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE FÜR MEDIZINPRODUKTE GmbH AN DER TECHNISCHEM UNIVERSITÄT BERLIN Dovestraße, 6 D-10587 Berlin	0633	Dispositivos médicos activos: — aparelhos de anestesia, incubadoras, máscaras e aparelhos de oxigenoterapia, à excepção dos dispositivos e aparelhos de terapia hiperbárica — aparelhos cirúrgicos e auxiliares de cirurgia, à excepção dos aparelhos de litotripsia, de ultra sons e de cirurgia por laser	Exame de tipo CE Verificação CE	Anexo III Anexo IV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — dispositivos para anestesia, ortopedia e reeducação — próteses e aparelhos de reeducação — aparelhos de medicina dentária — metrologia médica não energética — instrumentos medicinais não activos reutilizáveis — aparelhos de radioterapia sem radiações ionizantes — calhas técnicas — dispositivos de instalação e transporte de doentes — aparelhagem e instrumentos dentários — aparelhos para a monitorização e determinação de parâmetros vitais — aparelhos de terapia por radiações não ionizantes, à excepção dos aparelhos de terapia com laser — aparelhos de imagiologia por radiações ionizantes, à excepção dos aparelhos de tomografia por ressonância magnética nuclear — aparelhos de circulação extracorporal, de perfusão e de hemofereze. — unidades de cuidados dentários <p>Dispositivos medicinais não activos:</p> <ul style="list-style-type: none"> — material de dentisteria — implantes dentários — preservativos de látex natural — aparelhos de estimulação — dispositivos de acomodação e transporte de pacientes — unidades de cuidados médicos — produtos para pensos e ligaduras — dispositivos de limpeza, desinfeção e esterilização <p>Dispositivos implantáveis no esqueleto</p> <p>Implantes de partes moles</p> <p>Implantes funcionais</p> <p>Produtos médicos descartáveis</p>		
PRÜFANSTALT FÜR MEDIZINISCHE GERÄTE Technische Universität Graz Inffeldgasse, 18 A-8010 Graz	0636	Dispositivos médicos activos e respectivos acessórios	Exame de tipo CE Verificação CE	Anexo III Anexo IV
RESEARCH CENTER FOR BIOMATERIALS SA EKEVYL SA Smyrnis 15 GR-165 62 Glyfada	0653	Todos os dispositivos medicinais	Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		Produtos e dispositivos ortopédicos implantáveis e não implantáveis Outros dispositivos implantáveis Próteses de membros e acessórios destinados a deficientes Outros dispositivos implantáveis Dispositivos dentários Desinfetantes e anti-sépticos Ligaduras, pensos cirúrgicos, pastas (ouates) e outros produtos relevantes Lentes de contacto e soluções para lentes de contacto Suturas cirúrgicas absorvíveis e não absorvíveis Desinfetantes e anti-sépticos Dispositivos dentários Produtos descartáveis esterilizados e não esterilizados Dispositivos de contraceção Produtos de manutenção de lentes de contacto Suturas cirúrgicas absorvíveis e não absorvíveis Produtos descartáveis esterilizados e não esterilizados Dispositivos de contraceção	Garantia qualidade total Exame de tipo CE	Anexo II Anexo III
		Apenas dispositivos referidos no § B	Verificação CE	Anexo IV
PRÜF- UND FORSCHUNGSINSTITUT FÜR DIE SCHUHHHERSTELLUNG e. V. Hans-Sachs-Straße, 2 D-66955 Pirmasens	0713	Aparelhos medicinais não activos e não esterilizados, da categoria IIa, para ortopedia e reabilitação do pé e da perna	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
THERAPEUTIC GOODS ADMINISTRATION PO Box 100 Woden ACT 2606 Australia	0805	Todos os dispositivos medicinais	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
UL INTERNATIONAL (UK) Ltd Womersley House Building C Old Portsm. Road Guildford GU3 1LR United Kingdom	0843	Dispositivos médicos activos e respectivos acessórios	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
		Desinfectantes e instrumentos cirúrgicos Dispositivos médicos esterilizados descartáveis, excluindo dispositivos da Classe III, dispositivos oftálmicos, implantes e pensos cirúrgicos	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
		Pensos (classe IIa-IIb)	Exame de tipo CE Verificação CE	Anexo III Anexo IV
		Luvas para uso médico Cateteres uretrais	Verificação CE	Anexo IV
LABORATÓRIO DE ENSAIOS E METROLOGIA DA SAÚDE — LEMES Avenida Padre Cruz, Complexo Instituto Ricardo Jorge P-1699 Lisboa Codex	0932	Todos os dispositivos medicinais	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
ORVOS- ÉS KÓRHÁZTECHNIKAI INTÉZET (ORKI) (INSTITUTE FOR MEDICAL AND HOSPITAL ENGINEERING) Diós Árok 3 HU-1125 Budapest	1011	Dispositivos medicinais não activos: — acessórios não activos de anestesia e respiração — dispositivos dentários — material de dentisteria — implantes dentários — material de sutura, fios e agrafes — implantes cirúrgicos não activos (próteses ósseas e instrumentos para implantologia) — dispositivos intra-uterinos — válvulas cardíacas artificiais — próteses vasculares e stents — lentes de contacto — fluidos para lentes de contacto — lentes intra-oculares e materiais para uso intra-ocular — termómetros clínicos (não activos) — seringas estéreis — agulhas estéreis para seringas — seringas para insulina/canetas injetoras — luvas médicas descartáveis — preservativos de látex natural	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Catéteres</p> <p>ligaduras e pensos</p> <p>produtos descartáveis</p> <p>Desinfectantes e anti-sépticos</p> <p>Dispositivos medicinais activos:</p> <ul style="list-style-type: none"> — sistemas de anestesia e seus módulos — ventiladores (crianças, adultos) para cuidados intensivos, uso domiciliário, urgências e transporte — capnómetros — monitores de oxigénio <p>Pulsoxímetro</p> <ul style="list-style-type: none"> — equipamento para oxigenoterapia (concentrador de oxigénio) — equipamento dentário (unidades, cadeiras, etc.) — ergómetros — espirógrafos — espirómetros — dispositivos de perfusão — electrocardiógrafos e electroencefalógrafos — auxiliares de audição e audiómetros — equipamento para diálise e urodinâmica — equipamento para aquecimento do sangue e de infusões — equipamento para autotransusão, separadores de células sanguíneas — incubadora (uso clínico, uso intensivo, de transporte) — dispositivos de medição da tensão arterial e monitores de tensão arterial invasivos e não invasivos — equipamento cirúrgico de alta frequência — ondas curtas e dispositivos de tratamento térmico — equipamento laser utilizado em medicina <p>Electrocardiógrafos</p> <ul style="list-style-type: none"> — estimulador neurológico e muscular — equipamento de medição da pressão parcial transcutânea — equipamento de monitorização para cuidados intensivos (incl. monitor ECG) — estimuladores cardíacos (<i>pacemakers</i>) externos — equipamento de desfibrilhação cardíaca — equipamento de sucção — cobertores, almofadas e colchões destinados a aquecimento para uso médico — equipamento para litotripsia extracorporeal induzida 		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — sistema de canalização de gás médico e respectivas peças (unidades) — esterilizadores de equipamento médico Aparelhagem para endoscopia <ul style="list-style-type: none"> — microscópios operatórios — aparelhos de oftalmologia — candeeiros operatórios e para exame — termómetros clínicos (activos) — cadeiras de rodas (eléctricas) 		
SCHWEIZERISCHER VEREIN FÜR SCHWEISSTECHNIK (SVS) St. Alban-Rheinweg, 222 4006 Basel Switzerland	1249	Dispositivos medicinais activos: <ul style="list-style-type: none"> — sistema de canalização de gás médico e respectivas peças (unidades) 	Exame de tipo CE Verificação CE	Anexo III Anexo IV
SCHWEIZERISCHE VEREINIGUNG FÜR QUALITÄTS- UND MANagementsYSTEME (SQS) Bernstrasse, 103 3052 Zollikofen Switzerland	1250	Dispositivos medicinais não activos: <ul style="list-style-type: none"> — implantes esqueléticos — implantes de tecidulares — implantes funcionais Produtos não reutilizáveis <ul style="list-style-type: none"> — dispositivos para anestesia, ortopedia e reeducação — metrologia médica não energética — instrumentos medicinais não activos reutilizáveis — ligaduras e pensos — material de sutura, fios e agrafes — aparelhagem e instrumentos dentários — material de dentisteria — implantes dentários Desinfectantes e anti-sépticos Dispositivos médicos activos: <ul style="list-style-type: none"> — aparelhos de circulação extracorporal, de perfusão e de hemoferese — aparelhos e materiais cirúrgicos — aparelhos de imagiologia: <ul style="list-style-type: none"> — com radiações ionizantes/sem radiações ionizantes — aparelhos de oftalmologia — aparelhos de medicina dentária — próteses e aparelhos de reeducação — sistema de canalização de gás médico e respectivas peças (unidades) — aparelhos de desinfeção e esterilização 	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES AG Pfingstweidstr., 30 8005 Zürich Switzerland	1251	Dispositivos médicos não activos: — implantes funcionais Produtos descartáveis esterilizados e não esterilizados — produtos não implantáveis para ortopedia e reabilitação — instrumentos médicos não activos reutilizáveis — ligaduras e pensos — material de sutura, fios e agrafes — aparelhagem e instrumentos dentários — material de dentisteria — implantes dentários Desinfectantes e anti-sépticos Dispositivos médicos activos: — aparelhos para a monitorização e determinação de parâmetros vitais — dispositivos para infusões e transfusões — aparelhos de imagiologia: — com radiações ionizantes/sem radiações ionizantes — aparelhos de oftalmologia: — aparelhos de desinfeção e esterilização — dispositivos de instalação e transporte de doentes Logicial para o funcionamento de aparelhos médicos Dispositivos de medição	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
QS SCHAFFHAUSEN AG Wiesengasse, 20 8222 Beringen Switzerland	1252	Dispositivos médicos não activos: — instrumentos médicos não activos reutilizáveis Produtos não reutilizáveis Instrumentos cirúrgicos — ligaduras e pensos — material de sutura, fios e agrafes — aparelhagem e instrumentos dentários — material de dentisteria — implantes dentários Dispositivos médicos activos: — dispositivos de acomodação e transporte de pacientes — aparelhos de medicina dentária Dispositivos activos para fins diagnósticos — sem radiações ionizantes Dispositivos de medição — próteses e aparelhos de reeducação	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SWISS TS TECHNICAL SERVICES AG Allmendstrasse, 86 3602 Thun Switzerland	1253	Dispositivos médicos não activos: — instrumentos médicos não activos reutilizáveis Produtos não reutilizáveis — ligaduras e pensos — material de sutura, fios e agrafes — aparelhagem e instrumentos dentários — material de dentisteria — implantes dentários — produtos de manutenção de lentes de contacto Desinfectantes e anti-sépticos — metrologia médica não energética Próteses ortopédicas Desinfectantes e anti-sépticos Aparelhagem de reabilitação Dispositivos médicos activos: — sistema de canalização de gás médico e respectivas peças (unidades)	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
QS ZÜRICH AG Wehntalerstrasse, Postfach 211 8057 Zürich Switzerland	1254	Dispositivos médicos não activos: — instrumentos médicos não activos reutilizáveis Produtos não reutilizáveis Instrumentos cirúrgicos — ligaduras e pensos — material de sutura, fios e agrafes — aparelhagem e instrumentos dentários — material de dentisteria — implantes dentários Dispositivos médicos activos: — dispositivos de acomodação e transporte de pacientes — aparelhos de medicina dentária Dispositivos activos para fins diagnósticos — sem radiações ionizantes Dispositivos de medição — próteses e aparelhos de reeducação	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo V Anexo VI
LGA INTERCERT — ZERTIFIZIERUNGSGESELLSCHAFT mbH Tillystrasse, 2 D-90431 Nürnberg	1275	Dispositivos médicos activos Dispositivos médicos não activos	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 94/9/CE
APARELHOS E SISTEMAS DE PROTECÇÃO DESTINADOS A SER UTILIZADOS EM ATMOSFERAS POTENCIALMENTE EXPLOSIVAS

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
AIB-VINÇOTTE INTERNATIONAL SA 27-29, avenue André Drouart B-1160 Bruxelles	0026	Aparelhos e sistemas de protecção destinados a ser utilizados em atmosferas potencialmente explosivas	Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo IV Anexo VII
TÜV HANNOVER/SACHSEN-ANHALT e. V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE FÜR MASCHINEN, AUFZUGS- UND FÖRDERTECHNIK Am TÜV 1 D-30519 Hannover	0032	Aparelhos do grupo II, categoria 1, a saber: — Aparelhos não eléctricos — Aparelhos eléctricos — Motores de combustão interna — veículos de movimentação de carga em aeroportos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX
		Aparelhos das categorias 2 e 3 do grupo II, designadamente: — Aparelhos não eléctricos — Aparelhos eléctricos — Motores de combustão interna — veículos de movimentação de carga em aeroportos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade	Anexo III Anexo VI Anexo VII Anexo IX
		Aparelhos e sistemas de protecção destinados a ser utilizados em atmosferas potencialmente explosivas	Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo IV Anexo VII
TÜV SAARLAND e. V. Am TÜV 1 D-66280 Sulzbach	0034	Aparelhos do grupo II, categoria 1, a saber: — Equipamentos eléctricos com os tipos de protecção contra a ignição «O», «m», «q», «e», «i», «p» — Equipamentos não eléctricos com tipos de protecção contra a ignição por faíscas de origem mecânica, superfícies quentes e ondas electromagnéticas — Máquinas — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Aparelhos das categorias 2 e 3 do grupo II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Equipamentos eléctricos com os tipos de protecção contra a ignição «O», «m», «q», «e», «i», «p» — Equipamentos não eléctricos com tipos de protecção contra a ignição por faíscas de origem mecânica, superfícies quentes e ondas electromagnéticas <ul style="list-style-type: none"> — Máquinas — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação 	<p>Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo VI Anexo IX</p>
<p>TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH UNTERNEHMENSGRUPPE TÜV RHEINLAND/BERLIN-BRANDENBURG Am Grauen Stein D-51105 Köln</p>	0035	<p>Aparelhos do grupo II, categoria 1, a saber:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Aparelhos eléctricos — Máquinas — Motores de combustão interna <ul style="list-style-type: none"> — veículos de movimentação de carga em aeroportos — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação 	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX</p>
		<p>Aparelhos das categorias 2 e 3 do grupo II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Aparelhos eléctricos — Máquinas — Motores de combustão interna <ul style="list-style-type: none"> — veículos de movimentação de carga em aeroportos — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação 	<p>Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse, 20 D-45141 Essen</p>	0044	<p>Aparelhos do grupo II, categoria 1, a saber:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Equipamentos eléctricos com os tipos de protecção contra a ignição «O», «m», «q», «e», «i», «p», «d» — Equipamentos não eléctricos com tipos de protecção contra a ignição por faíscas de origem mecânica, superfícies quentes e ondas electromagnéticas <ul style="list-style-type: none"> — Máquinas — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação 	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Aparelhos das categorias 2 e 3 do grupo II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Equipamentos eléctricos com os tipos de protecção contra a ignição «O», «m», «q», «e», «i», «p», «d» — Equipamentos não eléctricos com tipos de protecção contra a ignição por faíscas de origem mecânica, superfícies quentes e ondas electromagnéticas — Máquinas — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação 	<p>Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>INSTITUT NATIONAL DE L'ENVIRONNEMENT INDUSTRIEL ET DES RISQUES (INERIS) Parc Technique ALATA BP 2 F-60550 Verneuil-en-Halatte</p>	0080	<p>Aparelhos e sistemas de protecção destinados a ser utilizados em atmosferas potencialmente explosivas</p>	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES (LCIE) Avenue du Général Leclerc, 33 F-92266 Fontenay-aux-Roses</p>	0081	<p>Aparelhos e sistemas de protecção destinados a ser utilizados em atmosferas potencialmente explosivas</p>	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>BSI 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom</p>	0086	<p>Aparelhos das categorias 1G, D e 2G, D do grupo II, à excepção das máquinas de alta tensão, designadamente:</p> <p>Equipamentos eléctricos com os tipos de protecção contra a ignição: «e», «d», «i», «p», «n», «TD»</p> <p>Equipamentos não eléctricos com os tipos de protecção contra a ignição «c», «fr», «k»</p> <p>Sistemas de protecção Dispositivos de segurança</p>	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Aparelhos da categoria 3G, D do grupo II, à excepção das máquinas de alta tensão, designadamente:</p> <p>Equipamentos eléctricos com os tipos de protecção contra a ignição: «e», «d», «i», «p», «n», «ID»</p> <p>Equipamentos não eléctricos com os tipos de protecção contra a ignição «c», «fr», «k»</p> <p>Sistemas de protecção</p> <p>Dispositivos de segurança</p>	Verificação da unidade	Anexo IX
<p>PHYSIKALISCH-TECHNISCHE BUNDESANSTALT (PTB) Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig</p>	0102	<p>Aparelhos do grupo II, categoria 1, a saber:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Aparelhos eléctricos — Máquinas — Aparelhos não eléctricos — Dispositivos de pulverização electrostática — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação <p>Sistemas de protecção autónomos (com especificação das características em matéria de explosões) das categorias 1, 2 e 3 do grupo II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Sistemas de protecção autónomos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação 	<p>Exame de tipo CE</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Verificação produtos</p> <p>Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III</p> <p>Anexo IV</p> <p>Anexo V</p> <p>Anexo IX</p>
		<p>Aparelhos das categorias 2 e 3 do grupo II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Motores de combustão interna — Aparelhos eléctricos — Aparelhos não eléctricos — Máquinas — Dispositivos de pulverização electrostática — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação 	<p>Exame de tipo CE</p> <p>Conformidade com o tipo</p> <p>Garantia qualidade produto</p> <p>Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III</p> <p>Anexo VI</p> <p>Anexo VII</p> <p>Anexo IX</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße 31 D-80339 München</p>	0123	<p>Sistemas de protecção autónomos (com especificação das características em matéria de explosões) das categorias 1G, 2G e 3G do grupo II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Aparelhos eléctricos — Aparelhos não eléctricos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação — Máquinas 	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>DEUTSCHE MONTAN TECHNOLOGIE GmbH Am Technologiepark 1 D-45307 Essen</p>	0158	<p>Aparelhos das categorias M1 e 1 dos grupos I e II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Aparelhos eléctricos — Aparelhos não eléctricos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação — Máquinas <p>Sistemas de protecção autónomos (com especificação das características em matéria de explosões) das categorias 1G, 2G e 3G do grupo II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Sistemas de protecção autónomos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação 	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX</p>
		<p>Aparelhos das categorias M2, 2 e 3 dos grupos I e II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Motores de combustão interna — Dispositivos de medição de fluxos gasosos — Aparelhos eléctricos — Aparelhos não eléctricos — Máquinas — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação 	<p>Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LABORATORIO OFICIAL JOSÉ MARÍA DE MADARIAGA Calle Alenza, 2 E-28003 Madrid	0163	Aparelhos das categorias M1 e 1 dos grupos I e II, designadamente: Aparelhos das categorias M2, 2 e 3 dos grupos I e II, designadamente: — Sistemas de protecção autónomos — Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
DEUTSCHE GESELLSCHAFT ZUR ZERTIFIZIERUNG VON MANAGEMENTSYSTEMEN mbH — QUALITÄTS- UND UMWELTGUTACHTER August-Schanz Straße 21 D-60433 Frankfurt am Main	0297	Aparelhos das categorias M1 e 1 dos grupos I e II, designadamente: — Aparelhos eléctricos — Aparelhos não eléctricos — Máquinas — Dispositivos de medição de fluxos gasosos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação Aparelhos das categorias M2, 2 e 3 dos grupos I e II, designadamente: — Motores de combustão interna — Aparelhos eléctricos — Aparelhos não eléctricos — Máquinas — Dispositivos de medição de fluxos gasosos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação — Sistemas de protecção autónomos Aparelhos das categorias M1, M2, 1, 2 e 3 dos grupos I e II, designadamente: — Sistemas de protecção autónomos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação	Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	Anexo IV Anexo VII
KEMA QUALITY BV Utrechtseweg 310 Postbus 9035 6800 ET Arnhem Nederland	0344	Aparelhos do grupo II: — Aparelhos eléctricos — Aparelhos não eléctricos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
INTERTEK TESTING & CERTIFICATION Ltd Intertek House Cleeve Road Leatherhead KT22 7SB United Kingdom	0359	Grupos de aparelhos I e II, categorias M1 e 1 Grupos de aparelhos I e II, categorias M2 e 2 Grupo de aparelhos II, categoria 3 Sistemas de protecção Dispositivos Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGSINSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Todos os produtos com excepção dos motores de combustão interna	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
TÜV-ÖSTERREICH TÜV-A Krugerstraße 16 A-1015 Wien	0408	Aparelhos do grupo II, incluindo, se for caso disso, os dispositivos cuja fonte de inflamação é essencialmente de natureza eléctrica.	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
NEMKO AS Gaustadalleen 30 PO Box 73 Blindern N-0314 Oslo	0470	Aparelhos eléctricos	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
INSTITUT SCIENTIFIQUE DES SERVICES PUBLICS — SIÈGE DE COLFONTAINE Rue Grande 60 B-7340 Colfontaine	0492	Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler	0499	Aparelhos e sistemas de protecção destinados a ser utilizados em atmosferas potencialmente explosivas	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
SIRA CERTIFICATION SERVICE Sira Test & Certification Limited South Hill Chislehurst BR7 5EH United Kingdom	0518	Grupos de aparelhos I e II, categorias M1 e 1 Grupos de aparelhos I e II, categorias M2 e 2 Grupo de aparelhos II, categoria 3 Sistemas de protecção Dispositivos Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
VTT INDUSTRIAL SYSTEMS (VTT TUOTTEET JA TUOTANTO) PL 1700 FIN-02044 VTT	0537	Aparelhos eléctricos Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
UL INTERNATIONAL DEMKO A/S Lyskær, 8 Postboks 514 DK-2730 Herlev	0539	Aparelhos eléctricos	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
DET NORSKE VERITAS AS Veritasveien 1 N-1322 Høvik	0575	Aparelhos e sistemas de protecção destinados a ser utilizados em atmosferas potencialmente explosivas	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
FORSCHUNGSGESELLSCHAFT FÜR ANGEWANDTE SYSTEMSICHERHEIT UND ARBEITSMETHODIK mbH Dynamostraße 7-11 D-68165 Mannheim	0588	Aparelhos da categoria 1G do grupo II, designadamente: — Aparelhos não eléctricos — Máquinas — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação Sistemas de protecção autónomos (com especificação das características em matéria de explosões) das categorias 1G, 2G e 3G do grupo II, designadamente: — Sistemas de protecção autónomos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Aparelhos das categorias 2 e 3 do grupo II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Motores de combustão interna — Aparelhos não eléctricos — Máquinas — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação 	<p>Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND PRÜFUNG (BAM) Unter den Eichen 87 D-12205 Berlin</p>	0589	<p>Aparelhos das categorias M1 e 1 dos grupos I e II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Aparelhos não eléctricos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação com riscos de inflamação por faíscas de origem mecânica — Dispositivos de medição de fluxos gasosos <p>Sistemas de protecção autónomos (com especificação das características em matéria de explosões) das categorias 1G, 2G e 3G do grupo II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Sistemas de protecção autónomos <ul style="list-style-type: none"> — equipamentos resistentes às chamas — Componentes 	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX</p>
<p>IBExU — INSTITUT FÜR SICHERHEITSTECHNIK GmbH Institut an der Technischen Universität Bergakademie Freiberg Fuchsmühlenweg 7 D-09599 Freiberg</p>	0637	<p>Aparelhos das categorias M2, 2 e 3 dos grupos I e II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Aparelhos eléctricos — Aparelhos não eléctricos — Motores de combustão interna — Máquinas — Dispositivos de medição de fluxos gasosos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação 	<p>Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Sistemas de protecção autónomos (com especificação das características em matéria de explosões) das categorias 1G, 2G e 3G do grupo II, designadamente:</p> <p>Aparelhos das categorias M1, M2, 1, 2 e 3 dos grupos I e II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Sistemas de protecção autónomos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação <p>Aparelhos das categorias M1 e 1 dos grupos I e II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Aparelhos eléctricos — Aparelhos não eléctricos — Máquinas — Dispositivos de medição de fluxos gasosos — Componentes — Dispositivos de segurança, de controlo e de regulação 	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX</p>
<p>CESI (CENTRO ELETTROTECNICO SPERIMENTALE ITALIANO) GIACINTO MOTTA SpA Via Rubattino, 54 I-20134 Milano</p>	0722	<p>Aparelhos e sistemas de protecção destinados a ser utilizados em atmosferas potencialmente explosivas</p>	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>ZELM EX PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Siekgraben, 56 D-38124 Braunschweig</p>	0820	<p>Aparelhos do grupo II, categorias 1G, 2G e 3G nas áreas de protecção «o», «e», «m», «i» e «g» Equipamento eléctrico e componentes do grupo II, categoria 2D e 3D na área de protecção «p»</p>	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>TRL COMPLIANCE SERVICES Ltd Moss View Nipe Lane Up Holland WN8 9PY United Kingdom</p>	0891	<p>Aparelhos das categorias M1, M2, 1, 2 e 3 dos grupos I e II, designadamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Sistemas de protecção — Dispositivos — Componentes 	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>FYZIKALNE TECHNICKY ZKUSEBNI USTAV SP Pikartská 7 CZ-716 07 Ostrava-Radvanice</p>	1026	<p>Aparelhos e sistemas de protecção destinados a ser utilizados em atmosferas potencialmente explosivas</p>	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BASEEFA (2001) LDA Health and Safety Laboratory Site Harpur Hill Buxton SK17 9JN United Kingdom	1180	Aparelhos das categorias M1, M2, 1, 2 e 3 dos grupos I e II, designadamente: — Sistemas de protecção — Dispositivos — Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
ELECTROSUISSE SEV Luppenstrasse, 1 8320 Fehraltorf Switzerland	1258	Aparelhos e sistemas de protecção destinados a ser utilizados em atmosferas potencialmente explosivas	Exame de tipo CE Verificação produtos Conformidade com o tipo Verificação da unidade	Anexo III Anexo V Anexo VI Anexo IX
EVPU, AS Trencianska 19 SK-018 51 Nova Dubnica	1293	Aparelhos e sistemas de protecção destinados a ser utilizados em atmosferas potencialmente explosivas	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Conformidade com o tipo Garantia qualidade produto Verificação da unidade	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 94/25/CE

EMBARCAÇÕES DE RECREIO

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
EUROCONTROL SA C/ Zurbano, 39 E-28010 Madrid	0057	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII Anexo X Anexo XI
		Componentes	Exame de tipo CE Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo VII Anexo X Anexo XI
BUREAU VERITAS 17, place des Reflets — La Défense 2 F-92400 Courbevoie	0062	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
GERMANISCHER LLOYD AG HAUPTVERWALTUNG Vorsetzen 32 D-20459 Hamburg	0098	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße 31 D-80339 München	0123	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
FACHAUSSCHUSS PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Klinkerweg 4 D-40699 Erkrath	0299	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI srl Via Rombon, 11 I-20134 Milano	0302	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini, 2 I-47041 Bellaria	0407	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo X Anexo XI Anexo XII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
VERITEC LIMITED Faraday H. — The Village Birchwood House Warrington WA3 6FZ United Kingdom	0466	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII Anexo X Anexo XI
		Componentes	Exame de tipo CE Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo VII Anexo X Anexo XI
REGISTRO ITALIANO NAVALE (RINA) SpA Via Corsica 12 I-16128 Genova	0474	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
CONSORZIO DNV — MODULO UNO Via Paracelso 20 I-20041 Agrate Brianza	0496	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler	0499	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE GmbH Managementzertifizierer- und Umweltgutachterorganisation Mönckebergstraße 27 D-20095 Hamburg	0525	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
VTT INDUSTRIAL SYSTEMS (VTT TUOTTEET JA TUOTANTO) PL 1700 FIN-02044 VTT	0537	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
DET NORSKE VERITAS AS Veritasveien 1 N-1322 Høvik	0575	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
INSTITUT POUR LA CERTIFICATION ET LA NORMALISATION DANS LE NAUTISME (ICNN) 52, rue Senac-de-Meilhan F-17000 La Rochelle	0607	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INTERNATIONAL MARINE CERTIFICATION INSTITUTE (IMCI) Rue de Trèves 45 B-1040 Bruxelles	0609	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE	Anexo VI Anexo VII
		Componentes	Exame de tipo CE	Anexo VII
NEDERLAND KEURINGSINSTITUUT VOOR PLEZIERVAARTUIGEN (NKIP) Postbus 65 8500 AB Joure Nederland	0613	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII Anexo X Anexo XI
		Componentes	Exame de tipo CE Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo VII Anexo X Anexo XI
EUROPEAN CERTIFICATION BUREAU NEDERLAND BV (ECB) Julianaweg 224A 1131 NW Volendam Nederland	0614	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII Anexo X Anexo XI
		Componentes	Exame de tipo CE Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo VII Anexo X Anexo XI
HELLENIC REGISTER OF SHIPPING (HRS) Akti Miaouli 23 GR-185 35 Piraeus	0618	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING Postbus 702 3000 AS Rotterdam Nederland	0676	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
RINAVE — REGISTO INTERNACIONAL NAVAL Estrada do Paço do Lumiar Edifício Rinave P-1600-485 Lisboa	0743	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
IRISH SAILING ASSOCIATION 3 Park Road Dun Laoghaire Ireland	0808	Componentes	Exame de tipo CE	Anexo VII
		Categoria de concepção C Categoria de concepção A Categoria de concepção B	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII Anexo XI
LUXCONTROL SA 1, avenue des Terres Rouges BP 349 L-4004 Esch-sur-Alzette	0882	Embarcações de recreio	Garantia qualidade produção Verificação produtos Garantia de qualidade total	Anexo IX Anexo X Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE	Anexo VII
UDICER-NAUTITEST SAS DI VENEZIA Via Riviera del Brenta 12 I-30032 Fiesso d'Artico	0966	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
UNDERWRITERS LABORATORIES INC. (UL) 12, Laboratory Drive 27709 Research Triangle Park North Carolina United States	1081	Embarcações de recreio e componentes	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Verificação produtos Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII Anexo X Anexo XI
QUALITY AND SECURITY srl Via Porto 34 I-84100 Salerno	1262	Embarcações de recreio	Controlo interno de fabrico e ensaios Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 95/16/CE

ASCENSORES

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
AIB-VINÇOTTE INTERNATIONAL Avenue André Drouart 27-29 B-1160 Bruxelles	0026	Ascensores	Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
INSTITUTO DE SOLDADURA E QUALIDADE (ISQ) EN 249 — Km 3, Cabanas — Leião (Tagus Park) Apartado 119 P-2781 Oeiras Codex	0028	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança	Anexo V A
ARBEJDSSTILSYNET Landskronagade, 33 DK-2100 København Ø	0030	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Am TÜV 1 D-30519 Hannover	0032	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança 1. dispositivos de bloqueio das portas de patamar. 2. dispositivos antiqueda, referidos no ponto 3.2 do anexo I, que impedem a queda da cabina ou movimentos ascendentes descontrolados. 3. dispositivos limitadores de excesso de velocidade.	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
		4. a) amortecedores de acumulação de energia: — com característica não linear — com amortecimento do movimento de retorno b) amortecedores de dissipação de energia. 5. dispositivos de segurança montados nos macacos dos circuitos hidráulicos de potência, quando utilizados como dispositivos antiqueda. 6. dispositivos de segurança eléctricos sob a forma de interruptores de segurança que contenham componentes electrónicos.	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV SAARLAND e. V. Am Tüv 1 D-66280 Sulzbach	0034	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XIII Anexo XIV
		<p>Componentes de segurança</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dispositivos de bloqueio das portas de patamar. 2. dispositivos antiqueda, referidos no ponto 3.2 do anexo I, que impedem a queda da cabina ou movimentos ascendentes descontrolados. 3. dispositivos limitadores de excesso de velocidade. 4. a) amortecedores de acumulação de energia: <ul style="list-style-type: none"> — com característica não linear — com amortecimento do movimento de retorno b) amortecedores de dissipação de energia. 5. dispositivos de segurança montados nos macacos dos circuitos hidráulicos de potência, quando utilizados como dispositivos antiqueda. 6. dispositivos de segurança eléctricos sob a forma de interruptores de segurança que contenham componentes electrónicos. 	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH Unternehmensgruppe TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg Am Grauen Stein D-51105 Köln	0035	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Componentes de segurança</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dispositivos de bloqueio das portas de patamar. 2. dispositivos antiqueda, referidos no ponto 3.2 do anexo I, que impedem a queda da cabina ou movimentos ascendentes descontrolados. 3. dispositivos limitadores de excesso de velocidade. 4. a) amortecedores de acumulação de energia: <ul style="list-style-type: none"> — com característica não linear — com amortecimento do movimento de retorno b) amortecedores de dissipação de energia. 5. dispositivos de segurança montados nos macacos dos circuitos hidráulicos de potência, quando utilizados como dispositivos antiqueda. 6. dispositivos de segurança eléctricos sob a forma de interruptores de segurança que contenham componentes electrónicos. 	<p>Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)</p>	<p>Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI</p>
<p>TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München</p>	<p>0036</p>	<p>Ascensores</p>	<p>Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)</p>	<p>Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV</p>
		<p>Componentes de segurança</p>	<p>Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)</p>	<p>Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ROYAL & SUN ALLIANCE INSURANCE plc (Trading as Royal & Sun Alliance Certification Services) 17 York Street Manchester M2 3RS United Kingdom	0040	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo XI
PLANT SAFETY Ltd Parklands Wilmslow Road Didsbury Manchester M20 2RE United Kingdom	0041	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
TÜV PFALZ e. V. Merkurstraße 45 D-67663 Kaiserslautern	0043	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse 20 D-45141 Essen	0044	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança 1. dispositivos de bloqueio das portas de patamar. 2. dispositivos antiqueda, referidos no ponto 3.2 do anexo I, que impedem a queda da cabina ou movimentos ascendentes descontrolados. 3. dispositivos limitadores de excesso de velocidade. 4. a) amortecedores de acumulação de energia: — com característica não linear — com amortecimento do movimento de retorno b) amortecedores de dissipação de energia. 5. dispositivos de segurança montados nos macacos dos circuitos hidráulicos de potência, quando utilizados como dispositivos antiqueda.	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
		6. dispositivos de segurança eléctricos sob a forma de interruptores de segurança que contenham componentes electrónicos.	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV NORD e. V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Große Bahnstraße 31 D-22525 Hamburg	0045	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança 1. dispositivos de bloqueio das portas de patamar. 2. dispositivos antiqueda, referidos no ponto 3.2 do anexo I, que impedem a queda da cabina ou movimentos ascendentes descontrolados. 3. dispositivos limitadores de excesso de velocidade. 4. a) amortecedores de acumulação de energia: — com característica não linear — com amortecimento do movimento de retorno b) amortecedores de dissipação de energia. 5. dispositivos de segurança montados nos macacos dos circuitos hidráulicos de potência, quando utilizados como dispositivos antiqueda.	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
		6. dispositivos de segurança eléctricos sob a forma de interruptores de segurança que contenham componentes electrónicos.	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND (NSAI) Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ) Via Quintiliano, 43 I-20138 Milano	0051	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ASISTENCIA TÉCNICA INDUSTRIAL SAE (ATISAE) Avenida de la Industria, 51bis E-28760 Tres Cantos	0053	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo XI
BUREAU VERITAS ESPAÑOL SA c/ Francisca Delgado, 11 Arroyo de Vega E-28108 Madrid	0054	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo XI
ENTIDAD COLABORADORA DE LA ADMINISTRACIÓN SA (ECA) Avenida Tibidabo, 30 E-08022 Barcelona	0056	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo XI
INSPECCIÓN Y GARANTÍA DE CALIDAD SA (IGC) Vía de las Dos Castillas, 33 — Ctro Empresarial Attica 7 — Ed. 7, planta 3ª E-28224 Pozuelo de Alarcón	0058	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BUREAU VERITAS 17, place des Reflets — La Défense 2 F-92400 Courbevoie	0062	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI srl Via Moscova, 11 I-20017 Rho	0068	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LABORATOIRE NATIONAL D'ESSAIS (LNE) 1, rue Gaston-Boissier F-75724 Paris Cedex 15	0071	Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
APAVE PARISIENNE 97-103, boulevard Victor-Hugo F-93400 Saint-Ouen	0077	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES (LCIE) 33, avenue du Général Leclerc F-92266 Fontenay-aux-Roses	0081	Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
APAVE LYONNAISE BP 3 F-69811 Tassin Cedex	0082	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BRITISH STANDARDS INSTITUTION (BSI) 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Ascensores	Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE (LRQA) Ltd European Directive Services Middlemarch Office Village — Siskin Drive Hiramford CV3 4FJ Coventry United Kingdom	0088	Ascensores	Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
TÜV THÜRINGEN e. V. Melchendorfer Straße 64 D-99096 Erfurt	0090	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Componentes de segurança</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dispositivos de bloqueio das portas de patamar. 2. dispositivos antiqueda, referidos no ponto 3.2 do anexo I, que impedem a queda da cabina ou movimentos ascendentes descontrolados. 3. dispositivos limitadores de excesso de velocidade. 4. a) amortecedores de acumulação de energia: <ul style="list-style-type: none"> — com característica não linear — com amortecimento do movimento de retorno b) amortecedores de dissipação de energia. 5. dispositivos de segurança montados nos macacos dos circuitos hidráulicos de potência, quando utilizados como dispositivos antiqueda. 	<p>Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança)</p> <p>Garantia de qualidade total (componentes de segurança)</p>	<p>Anexo VIII</p> <p>Anexo IX</p>
		<ol style="list-style-type: none"> 6. dispositivos de segurança eléctricos sob a forma de interruptores de segurança que contenham componentes electrónicos. 	<p>Exame CE de tipo dos componentes de segurança</p> <p>Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança)</p> <p>Garantia de qualidade total (componentes de segurança)</p> <p>Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)</p>	<p>Anexo V A</p> <p>Anexo VIII</p> <p>Anexo IX</p> <p>Anexo XI</p>
<p>TÜV TECHNISCHE ÜBERWACHUNG HESSEN GmbH Rüdesheimer Straße 119 D-64285 Darmstadt</p>	<p>0091</p>	<p>Ascensores</p>	<p>Exame CE de tipo do ascensor</p> <p>Controlo final (do ascensor)</p> <p>Verificação por unidade (ascensores)</p> <p>Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor)</p> <p>Garantia de qualidade total (do ascensor)</p> <p>Garantia de qualidade de produção (do ascensor)</p>	<p>Anexo V B</p> <p>Anexo VI</p> <p>Anexo X</p> <p>Anexo XII</p> <p>Anexo XIII</p> <p>Anexo XIV</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
ICICT SA c/ Garrotxa 10-12, Parque NMB Ed Ocean E-08820 El Prat de Llobregat	0093	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo XI
SGS, TECNOS, SA c/ Trespaderne, 29 E-28042 Madrid	0096	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo XI
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/ Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Ascensores	Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BUREAU VERITAS QUALITY INTERNATIONAL Ltd 2nd floor Tower Bridge Road, 224-226 London SE1 2TX United Kingdom	0301	Ascensores	Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo XIII Anexo XIV
AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI srl Via Rombon, 11 I-20134 Milano	0302	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
ISTITUTO CERTIFICAZIONE EUROPEA srl Via Garibaldi, 20 I-40011 Anzola	0303	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ASSOCIATION FRANÇAISE POUR L'ASSURANCE QUALITÉ (AFAQ) Avenue Aristide Briand, 116 BP 40 F-92224 Bagneux Cedex	0333	Ascensores	Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
ELOT — HELLENIC ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION Acharnon Street 313 GR-11145 Athens	0365	Ascensores	Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE EUROPEA srl Via Ancona, 21 I-00198 Roma	0397	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ABOMA + KEBOMA BV Galvanistraat 1 Postbus 141 6710 BC Ede Nederland	0399	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
STICHTING NEDERLANDS INSTITUUT VOOR LIFTTECHNIEK (LIFTINSTITUUT) Buikslotermeerplein 381 Postbus 36027 1025 XE Amsterdam Nederland	0400	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança 1. dispositivos de bloqueio das portas de patamar. 2. dispositivos antiqueda, referidos no ponto 3.2 do anexo I, que impedem a queda da cabina ou movimentos ascendentes descontrolados. 3. dispositivos limitadores de excesso de velocidade. 4. a) amortecedores de acumulação de energia: — com característica não linear — com amortecimento do movimento de retorno b) amortecedores de dissipação de energia. 5. dispositivos de segurança montados nos macacos dos circuitos hidráulicos de potência, quando utilizados como dispositivos antiqueda. 6. dispositivos de segurança eléctricos sob a forma de interruptores de segurança que contenham componentes electrónicos.	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGSSINSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Ascensores	Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
SVENSK MASKINPROVNING AB (SMP) Fyrisborgsgatan 3 S-754 50 Uppsala	0404	Ascensores	Verificação por unidade (ascensores)	Anexo X
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1015 Wien	0408	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		<p>Componentes de segurança</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dispositivos de bloqueio das portas de patamar. 2. dispositivos antiqueda, referidos no ponto 3.2 do anexo I, que impedem a queda da cabina ou movimentos ascendentes descontrolados. 3. dispositivos limitadores de excesso de velocidade. 4. a) amortecedores de acumulação de energia: <ul style="list-style-type: none"> — com característica não linear — com amortecimento do movimento de retorno b) amortecedores de dissipação de energia. 5. dispositivos de segurança montados nos macacos dos circuitos hidráulicos de potência, quando utilizados como dispositivos antiqueda. 6. dispositivos de segurança eléctricos sob a forma de interruptores de segurança que contenham componentes electrónicos. 	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DET NORSKE VERITAS INSPECTION AB Warfvinges väg 19B Box 30234 S-104 25 Stockholm	0409	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança 1. dispositivos de bloqueio das portas de patamar. 2. dispositivos antiqueda, referidos no ponto 3.2 do anexo I, que impedem a queda da cabina ou movimentos ascendentes descontrolados. 3. dispositivos limitadores de excesso de velocidade. 4. a) amortecedores de acumulação de energia: — com característica não linear — com amortecimento do movimento de retorno b) amortecedores de dissipação de energia. 5. dispositivos de segurança montados nos macacos dos circuitos hidráulicos de potência, quando utilizados como dispositivos antiqueda. 6. dispositivos de segurança eléctricos sob a forma de interruptores de segurança que contenham componentes electrónicos.	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE INDUSTRIALE PER LA MECCANICA SpA (ICIM) Piazza Diaz, 2 I-20123 Milano	0425	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
ITALCERT Viale Sarca, 336 I-20216 Milano	0426	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
DET NORSKE VERITAS REGION NORGE AS (DNV RN) Veritasveien 1 N-1322 Høvik	0434	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Componentes de segurança</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dispositivos de bloqueio das portas de patamar. 2. dispositivos antiqueda, referidos no ponto 3.2 do anexo I, que impedem a queda da cabina ou movimentos ascendentes descontrolados. 3. dispositivos limitadores de excesso de velocidade. 4. a) amortecedores de acumulação de energia: <ul style="list-style-type: none"> — com característica não linear — com amortecimento do movimento de retorno b) amortecedores de dissipação de energia. 5. dispositivos de segurança montados nos macacos dos circuitos hidráulicos de potência, quando utilizados como dispositivos antiqueda. 6. dispositivos de segurança eléctricos sob a forma de interruptores de segurança que contenham componentes electrónicos. 	<p>Exame CE de tipo dos componentes de segurança</p> <p>Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança)</p> <p>Garantia de qualidade total (componentes de segurança)</p> <p>Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)</p>	<p>Anexo V A</p> <p>Anexo VIII</p> <p>Anexo IX</p> <p>Anexo XI</p>
<p>METALLURGICAL INDUSTRIAL RESEARCH & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT CENTRE — MIRTEC SA A' Industrial Area of Volos GR-38500 Volos</p>	0437	<p>Ascensores</p>	<p>Exame CE de tipo do ascensor</p> <p>Controlo final (do ascensor)</p> <p>Verificação por unidade (ascensores)</p>	<p>Anexo V B</p> <p>Anexo VI</p> <p>Anexo X</p>
		<p>Componentes de segurança</p>	<p>Exame CE de tipo dos componentes de segurança</p> <p>Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)</p>	<p>Anexo V A</p> <p>Anexo XI</p>
<p>AMT FÜR ARBEITSSCHUTZ UND TECHNISCHE AUFSICHT BEI DER BEHÖRDE FÜR ARBEIT, GESUNDHEIT UND SOZIALES DER FREIEN UND HANSESTADT HAMBURG Adolph-Schönfelder-Straße 5 D-22083 Hamburg</p>	0472	<p>Ascensores</p>	<p>Exame CE de tipo do ascensor</p> <p>Controlo final (do ascensor)</p> <p>Verificação por unidade (ascensores)</p> <p>Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor)</p> <p>Garantia de qualidade total (do ascensor)</p> <p>Garantia de qualidade de produção (do ascensor)</p>	<p>Anexo V B</p> <p>Anexo VI</p> <p>Anexo X</p> <p>Anexo XII</p> <p>Anexo XIII</p> <p>Anexo XIV</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
REGISTRO ITALIANO NAVALE (RINA) SpA Via Corsica 12 I-16128 Genova	0474	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
INDUSTRIAL ENGINEERING CONSULTANTS srl Via Botticelli, 151 I-10154 Torino	0495	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
CONSORZIO DNV — MODULO UNO Via Paracelso 20 I-20041 Agrate Brianza	0496	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION Sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler	0499	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
VENETA ENGINEERING srl Via Lovanio 8/10 I-37135 Verona	0505	Ascensores	Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
AIB-VINÇOTTE Avenue André Drouart 27-29 B-1160 Bruxelles	0512	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ISTEDIL SpA — ISTITUTO SPERIMENTALE PER L'EDILIZIA Via Tiburtina km 18,300 I-00012 Setteville di Guidonia	0529	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor	Anexo V B

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
FINN STRØM AS Teglverksveien 9 N-3400 Lier	0572	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade total (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XIII
ELECTRICAL INSPECTION FIMTEKNO OY Särkiniementie 3 PL 38 FIN-00211 Helsinki	0599	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
ÅF-KONTROLL AB Box 35 S-164 93 Stockholm	0640	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TUV HELLAS SA 60, El. Venizelou Street GR-15341 Ag. Paraskevi	0654	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
FORCE TECHNOLOGY SWEDEN AB Tallmätargatan 7 S-721 34 Västerås	0655	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH Unternehmensgruppe TÜV Rheinland/ /Berlin-Brandenburg Am Grauen Stein D-51106 Köln	0671	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança 1. dispositivos de bloqueio das portas de patamar. 2. dispositivos antiqueda, referidos no ponto 3.2 do anexo I, que impedem a queda da cabina ou movimentos ascendentes descontrolados. 3. dispositivos limitadores de excesso de velocidade.	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		4. a) amortecedores de acumulação de energia: — com característica não linear — com amortecimento do movimento de retorno b) amortecedores de dissipação de energia.	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança)	Anexo VIII
		5. dispositivos de segurança montados nos macacos dos circuitos hidráulicos de potência, quando utilizados como dispositivos antiqueda.	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
		6. dispositivos de segurança eléctricos sob a forma de interruptores de segurança que contenham componentes electrónicos.	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
KONHEF VZW Gijzelaarsstraat 7-9-11 B-2000 Antwerpen	0683	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
DEKRA AUTOMOBIL GmbH Handwerkstraße 15 D-70565 Stuttgart	0685	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ZENTRALLABOR DER TOS e. V. — ZERTIFIZIERUNGSTELLE FÜR AUFZÜGE Fischerweg 408 D-18069 Rostock	0686	Ascensores	Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo VI Anexo X
NEMKO GmbH & Co. KG Reetzstraße 58 D-76327 Pfinztal	0687	Ascensores	Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo VI Anexo X
TECHNISCHE ÜBERWACHUNGSGE- MEINSCHAFT (TÜG) GmbH Breitwiesenstraße 8 D-70565 Stuttgart	0698	Ascensores	Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
HISSBESIKTNINGAR I SVERIGE AB Box 5 S-183 21 Täby	0706	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EUROPEAN CERTIFYING ORGANIZ- ATION SpA Via Granarolo, 62 I-48018 Faenza	0714	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
GAMBA WORKING GROUP di Gamba Davide Piazza Savoia 4 I-10122 Torino	0718	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança	Anexo V A
GRUPO ITEVELESA Ctra. N-VI, km 20,400 E-28230 Las Rozas	0719	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo XI
AGBAR CERTIFICACIÓN, SL Torretxu Bidea, 7 E-48150 Sondika	0720	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ISTITUTO CONTROLLI TECNICI srl Via Alfredo Catalani, 68 I-20131 Milano	0733	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança	Anexo V A
ZENTRUM DER FÖRDER- UND AUFZUGSTECHNIK ROSSWEIN GmbH ZFA Roßwein Döbelner Straße 58 D-04741 Roßwein	0734	Componentes de segurança 2. dispositivos antiqueda, referidos no ponto 3.2 do anexo I, que impedem a queda da cabina ou movimentos ascendentes descontrolados. 3. dispositivos limitadores de excesso de velocidade. 4. a) amortecedores de acumulação de energia: — com característica não linear — com amortecimento do movimento de retorno b) amortecedores de dissipação de energia. 5. dispositivos de segurança montados nos macacos dos circuitos hidráulicos de potência, quando utilizados como dispositivos antiqueda.	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo XI
SOCIÉTÉ DE CONTRÔLE TECHNIQUE (SOCOTEC) Les quadrants — 3, avenue du Centre Guyancourt F-78182 Saint-Quentin-en-Yvelines	0744	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
EURO QUALITY SYSTEM FRANCE 4, rue de l'Abreuvoir F-92415 Courbevoie	0746	Ascensores	Garantia de qualidade total (do ascensor)	Anexo XIII
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança)	Anexo VIII
AB SALLWENS INGENJÖRSBYRA Box 7060 S-300 07 Halmstad	0823	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
SISTEMA CERTIFICAZIONE EUROPEA CONTROLLO E SICUREZZA srl Via Fibreno, 28 I-00199 Roma	0828	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ENTIDAD DE CERTIFICACIÓN Y ASEGURAMIENTO SA (ECA) WTC Muelle Barc. Ed Sur, planta 7 E-08039 Barcelona	0830	Ascensores	Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
QUALICONSULT 85, avenue Henry-Barbusse F-92140 Clamart	0831	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LIFT INSPECTION OF FINLAND — SUOMEN HISSITARKASTUS OY Itäinen Rantakatu 52A FIN-20810 Turku	0842	Ascensores	Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo VI Anexo X
INGENIERÍA Y TÉCNICAS DE CALIDAD SL Polg. Aurrera-Manzana 1, nº 63 — 1ª planta E-48510 Trapagaran	0844	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo XI
OY ELSPECTA AB Neilikkatie 4 PL 26 FIN-01301 Vantaa	0857	Ascensores	Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo VI Anexo X
GLOBAL CERTIFICATION LTD THE OLD SCHOOL Leicester Road Groby Leicester LE6 ODQ United Kingdom	0858	Ascensores	Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo XIII Anexo XIV
NORIKO CONSTRUCTION 121, rue d'Alésia F-75686 Paris	0859	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EUROPEAN LIFT TESTING ITALIA srl Via Bargoni 8 I-00153 Roma	0860	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança	Anexo V A
EUROCERT srl Viale Carradori 88 I-62100 Macerata	0861	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
PRO-CERT srl Via Madrid 12 I-41049 Sassuolo	0862	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ISTITUTO VERIFICHE & CERTIFICAZIONI srl Via G. Massina 13 I-74100 Taranto	0863	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
CERT 2000 srl Via P. Nenni 72/7/8 I-50010 Capalle	0864	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE CERTIFICAÇÃO (APCER) Edifício Lusitânia, rua Júlio Dinis P-4050-320 Porto	0866	Ascensores	Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX
NORSK HEISKONTROLL (NHK) PO Box 99 Blindern N-0314 Oslo	0868	Ascensores	Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo VI Anexo X
SLP LYFT- OCH ELPROVNING I SVERIGE AB Ovädersgatan 8 S-418 34 Göteborg	0869	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INSTITUTO ELECTROTÉCNICO PORTUGUÊS — IEP Rua de S. Gens, 3717 P-4460-409 Senhora da Hora	0876	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança	Anexo V A
TECHNISCH BUREAU VERBRUGGHEN (VZW) Van der Sweepstraat 3 bus 44 B-2000 Antwerpen	0892	Ascensores	Controlo final (do ascensor)	Anexo VI
SIDEL SPA — SICUREZZA AMBIENTE E QUALITÀ (SIDEL) Via Larga 34/2 I-40138 Bologna	0895	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
OLOCERT — ISTITUTO EUROPEO DI CERTIFICAZIONE srl Via C Cattaneo 20 I-47900 Rimini	0896	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
SEUCER srl Via Rossini 5 I-20122 Milano	0897	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EUCERT — ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE EUROPEO DI SIMONELLI LIBORIO srl Via XXIV Maggio 3 I-50100 Firenze	0899	Ascensores	Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo VI Anexo X
SIC DI LACUZIO VINCENZO & CSNC Via Margotta 11 I-84100 Salerno	0900	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
I.N.C.S.A. srl — ISTITUTO NAZIONALE CONTROLLO SICUREZZA ASCENSORI Via M. Peroglio, 16 I-00144 Roma	0901	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
SICURCERT srl — ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE EUROPEA Via Benedetto Croce 29 I-51100 Pistoia	0902	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
CSDM — CERTIFICAZIONE SISTEMI DI MOVIMENTAZIONI srl Via Boncompagni, 36 I-20100 Milano	0903	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ERGOTECNICA srl Via Viotti 1 I-10121 Torino	0904	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
TUV AUSTRIA HELLAS Ltd 50 Vasilissis Sofias Street GR-11528 Athens	0906	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BUREAU ALPES CONTRÔLES SA 166, rue du Rocher de l'Orier F-38430 Moirans	0924	Ascensores	Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade total (do ascensor)	Anexo VI Anexo X Anexo XIII
TECNOPROVE srl Via dell'Industria s.n.c. I-72017 Ostuni	0925	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ASSOCIAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (ADITEC) Rua da Telheira, 188 P-4250-482 Porto	0931	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança	Anexo V A
CONSORZIO EUROPEO DI NORMALIZZAZIONE E PREVENZIONE — CENPI Via del Casale di S. Basilio 9 I-00156 Roma	0934	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
CERTI — LIFT SAS Via G. Leopardi 71 I-40026 Imola	0935	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ETRURIA CERTIFICAZIONE snc Via Ippolito Rossellini 112 I-56100 Pisa	0936	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ORGANISMO EUROPEO CERTIFICAZIONE IMPIANTI SOLLEVAMENTO srl — OECIS Via Laterina 81 I-00138 Roma	0938	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SOCIETA INTERNAZIONALE CONTROLLO IMPIANTI TECNOLOGICI srl — SICIT Viale Montenero 7 I-20135 Milano	0939	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
TUV — ITALIA srl Via Bettola 32 I-20092 Cinisello Balsamo	0948	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
CVQ srl Via Pio Fedi 36 I-50142 Firenze	0949	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ECOS — EUROPA — CERTIFICAZIONE OMOLOGAZIONI SICUREZZA srl Via Benedetto Croce 25 I-51015 Monsummano Terme	0950	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EL. MA. PO. Sas DI NUCCI MARIANO Via Libero Testa 103 I-86170 Isernia	0951	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
AESSE — AMBIENTE E SICUREZZA srl Via Bidente 9/A I-48100 Ravenna	0952	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
SICAPT srl Via Palestro 20 I-23900 Lecco	0953	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
SGS — ICS srl Via G. Gozzi 1/A I-20129 Milano	0961	Ascensores	Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
AGENZIA EUROPEA PER LA SICUREZZA srl Via Zurigo 14 I-20147 Milano	0971	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ORGANISMO MAREMMANO NOTIFICATO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA srl Via Liri 87 I-58100 Grosseto	0972	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INGEGNERIA E SICUREZZA 2000 srl Via Laurentina 605 I-00143 Roma	0973	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
BUREAU VOOR TECHNISCHE INSPECTIES, VERENIGING ZONDER WINST-OOGMERK Maaltecenter Blok G Derbystraat 345 B-9051 Gent	1003	Ascensores	Controlo final (do ascensor)	Anexo VI
ELEKTROTECHNICKÝ ZKUSEBNÍ ÚSTAV SP Pod lisem 129 CZ-171 02 Praha 8	1014	Componentes de segurança 6. dispositivos de segurança eléctricos sob a forma de interruptores de segurança que contenham componentes electrónicos.	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
STROJIRENSKÝ ZKUSEBNÍ ÚSTAV SP Hudcova 56B CZ-621 00 Brno	1015	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ITI TUV SRO Modranska 98 CZ-147 00 Praha 4	1017	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
TECHNICKY A ZKUSEBNI USTAV STAVEBNI SP Prosecka 76 CZ-190 00 Praha 9	1020	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Garantia de qualidade dos produtos (componentes de segurança) Garantia de qualidade total (componentes de segurança) Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SGS-ICS SERVIÇOS INTERNACIONAIS DE CERTIFICAÇÃO LDA Av. José G. Ferreira, 11 — 5º e 6º P-1495-139 Miraflores-Algés	1029	Ascensores	Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
ADEGUAMENTI BONIFICHE IMPIANTISTICA ELEVATORI SICUREZZA srl Via del Capocci 8 I-00184 Roma	1089	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
BOREAS srl Via Sant'Ottavio 43 I-10124 Torino	1090	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ECOSIM srl Via Ponchielli 28/B I-51016 Montecatini Terme	1091	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ENGINEERING & SERVIZI AMBIENTALI srl Via Manzoni 421/B I-6087 Ponte S. Giovanni	1092	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EMQ-DIN srl Via Duomo 6 I-70033 Corato	1093	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ENGINEERING SAFETY CERTIFICATION srl Via Montebello 13 I-93100 Caltanissetta	1094	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
EUROPEAN TECHNOLOGICAL CERTIFICATION srl Via Settala 20 I-20100 Milano	1095	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EUROCONTROLLI srl Via Aldo Moro 28 I-27020 Travaco' Siccomario	1096	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EURO TECNO SERVICE srl Viale Luigi Elnaudi 27 P. Ausonia I-70125 Bari	1097	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
G & R — ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE srl Via G. De Petra 43 I-71100 Foggia	1098	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
IDM SAS Viale Mazzini 119 I-00195 Roma	1099	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
PRO. VE. CO. — ENGINEERING SERVICE srl C. so Vittorio Emanuele 4 I-70032 Bitonto	1100	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
SAFETY SYSTEM srl Via A. Lupinacci (Piazza Cristore) I-87100 Cosenza	1101	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TECNOLOGIE SVILUPPO INDUSTRIALE srl Via Provinciale Casilina/Staz. Sgurgola I-03012 Anagni	1102	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EUROPEAN INSPECTION AND CERTIFICATION COMPANY SA — EUROCERT SA Tatoiou 73 & Char. Trikoupi GR-14564 Athens	1128	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
BUREAU VERITAS QUALITY INTERNATIONAL BV Westblaak 7 3012 KC Rotterdam Nederland	1151	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
SGS BUREAU NIVELLES Boulevard Sylvain Dupuis, 234/bte 2 B-1070 Bruxelles	1179	Ascensores	Controlo final (do ascensor)	Anexo VI
CONTROLLI, COLLAUDI E CERTIFICAZIONI srl Via Antonino di Sangiullano 60 I-95131 Catania	1215	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
CPF ENGINEERING DI ING. FRATINO GIOVANBATTISTA E C. snc Via IV Novembre 25 I-36075 Montecchio Maggiore	1216	Ascensores	Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo VI Anexo X
IACE srl Via Francesco Bonafede 1 I-35126 Padova	1217	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
OVERTEC srl Via F. Tozzi 13 I-00137 Roma	1218	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
CERTIFICAZIONI PRODOTTI E SISTEMI srl Via Mendola 21 I-00100 Roma	1227	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
REGGIO CONTROLLI srl Via Tetrarca 5 I-42100 Reggio Emilia	1228	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
SIDEL MED srl Via IIA Demanio 1 Fraz. Piazza del G. I-84085 Mercato San Severino	1229	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ETEL SA 39 Sof. Venizelou and 9 Solonos GR-15232 Chalandri	1240	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING AND INDUSTRIAL SERVICES SA 87Akti Miaouli GR-185 38 Piraeus	1241	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de segurança	Exame CE de tipo dos componentes de segurança Conformidade com o tipo com controlo por amostragem (componentes de segurança)	Anexo V A Anexo XI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CONTRÔLE INDUSTRIEL BELGE asbl Avenue des Croix de Guerre/bte 12 B-1120 Bruxelles	1271	Ascensores	Controlo final (do ascensor)	Anexo VI
ONAFHANKELIJK CONTROLEBUREAU (OCB) VZW Konigin Astridlaan 60 B-2550 Kontich	1272	Ascensores	Controlo final (do ascensor)	Anexo VI
IEDIGE ENGINEERING srl Via Domenico Cirillo 73 I-70100 Bari	1281	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ENTE CERTIFICAZIONE MACCHINE srl Via Mincio 386 I-41056 Savignano Sul Panaro	1282	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
LIFT CERT LIMITED 40, Tiddington Road Stratford-upon-Avon CV37 7BA United Kingdom	1291	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores) Garantia de qualidade dos produtos (do ascensor) Garantia de qualidade total (do ascensor) Garantia de qualidade de produção (do ascensor)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
KRISTJAN F KARLSSON Skeljatanga 3 270 Mosfellsbaer Iceland	1302	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
HS — CONSULT AS Hedmark Næringspark N-2312 Ottestad	1331	Ascensores	Exame CE de tipo do ascensor Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
OÜ TECHNOKONTROLLIKESKUS TTK (Technical Inspection Centre Ltd) Mustamäe tee 5 ES-10616 Tallinn	1336	Ascensores	Controlo final (do ascensor) Verificação por unidade (ascensores)	Anexo VI Anexo X

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 96/48/CE
INTEROPERABILIDADE DO SISTEMA FERROVIÁRIO TRANSEUROPEU DE ALTA VELOCIDADE

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING — UK INDUSTRY — STATUTORY SERVICES Middlemarch Office Village/Siskin Drive Coventry CV3 4FJ United Kingdom</p>	0038	<p>Domínios de carácter estrutural:</p> <ul style="list-style-type: none"> — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante <p>Domínios de carácter funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> — manutenção — exploração <p>e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>
<p>RINA SpA Via Corsica 12 I-16128 Genova</p>	0474	<p>Domínios de carácter estrutural:</p> <ul style="list-style-type: none"> — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante <p>Domínios de carácter funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> — manutenção <p>e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>
<p>SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler</p>	0499	<p>Domínios de carácter estrutural:</p> <ul style="list-style-type: none"> — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante <p>Domínios de carácter funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> — manutenção — ambiente — exploração — utentes <p>e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>
<p>BENANNTE STELLE INTEROPERABILITÄT — BEIM EISENBAHN-BUNDESAMT Vorgebirgsstrasse 49 D-5319 Bonn</p>	0893	<p>Domínios de carácter estrutural:</p> <ul style="list-style-type: none"> — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante <p>Domínios de carácter funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> — manutenção — exploração <p>e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>ÖSTERREICHISCHES FORSCHUNGS- UND PRÜF-ZENTRUM ARSENAL Ges.mBH — arsenal research Faradaygasse 3 A-1030 Wien</p>	0894	<p>Domínios de carácter estrutural:</p> <ul style="list-style-type: none"> — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante <p>Domínios de carácter funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> — manutenção — ambiente <p>e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>
<p>KEMA RAIL TRANSPORT CERTIFICATION KEMA RTC Postbus 2013 3500 GA Utrecht Nederland</p>	0930	<p>Domínios de carácter estrutural:</p> <ul style="list-style-type: none"> — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante <p>Domínios de carácter funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> — manutenção — ambiente — exploração — utentes <p>e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>
<p>RAILCERT Postbus 2855 3500 GW Utrecht Nederland</p>	0941	<p>Domínios de carácter estrutural:</p> <ul style="list-style-type: none"> — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização <p>e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>
<p>AGENCE DE CERTIFICATION FERROVIAIRE (CERTIFER) 154, Boulevard Harpignies F-59300 Valenciennes</p>	0942	<p>Domínios de carácter estrutural:</p> <ul style="list-style-type: none"> — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante <p>Domínios de carácter funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> — manutenção — exploração <p>e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>NEDTRAIN CONSULTING BV Postbus 2016 3500 EX Utrecht Nederland</p>	0967	<p>Domínios de carácter estrutural: — material circulante e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>
<p>ASOCIACIÓN DE ACCIÓN FERROVIARIA (ADAF) Avenida Pío XII, nº 110 E-28036 Madrid</p>	0986	<p>Domínios de carácter estrutural: — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante Domínios de carácter funcional: — manutenção — exploração e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>
<p>LUXCONTROL NEDERLAND BV Scharloo 22 3231 AM Brielle Nederland</p>	1010	<p>Domínios de carácter estrutural: — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante Domínios de carácter funcional: — manutenção — ambiente — exploração — utentes e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>
<p>RATAHALLINTOKESKUS Kaivokatu 6 PL 185 FIN-00101 Helsinki</p>	1030	<p>Domínios de carácter estrutural: — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante Domínios de carácter funcional: — manutenção e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>MOTT MACDONALD RAILWAY APPROVALS St Anne House, Wellesley Road Croydon CR9 2UL United Kingdom</p>	1124	<p>Domínios de carácter estrutural:</p> <ul style="list-style-type: none"> — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante <p>Domínios de carácter funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> — manutenção — exploração <p>e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>
<p>EWS ENGINEERING SUPPORT Toton Sidings, Long Eaton Nottingham NG10 1HA United Kingdom</p>	1125	<p>Domínios de carácter estrutural:</p> <ul style="list-style-type: none"> — material circulante <p>e seus componentes</p>	<p>Verificação CE</p>	<p>Anexo VI</p>
<p>AEA TECHNOLOGY RAIL UK NOTIFIED BODY 2nd Floor, Central H., Upper W. Place London WC1H 0JN United Kingdom</p>	1127	<p>Domínios de carácter estrutural:</p> <ul style="list-style-type: none"> — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante <p>Domínios de carácter funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> — manutenção — exploração <p>e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>
<p>INTERFLEET NOTIFIED BODY Interfleet House, Pride Parkway Derby DE24 8HX United Kingdom</p>	1133	<p>Domínios de carácter estrutural:</p> <ul style="list-style-type: none"> — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante <p>Domínios de carácter funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> — manutenção — exploração <p>e seus componentes</p>	<p>Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
WS ATKINS RAIL LIMITED Brunel H., rtc Business Park, London Road Derby DE1 2WS United Kingdom	1143	Domínios de carácter estrutural: — material circulante e seus componentes	Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE	Anexo IV Anexo VI
CORREL RAIL Ltd PO Box 9587 Birmingham B8 2PZ United Kingdom	1144	Domínios de carácter estrutural: — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante Domínios de carácter funcional: — manutenção e seus componentes	Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE	Anexo IV Anexo VI
BOMBARDIER TRANSPORTATION NOTIFIED BODY Litchurch Lane Derby DE 24 8AD United Kingdom	1156	Domínios de carácter estrutural: — material circulante e seus componentes	Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE	Anexo IV Anexo VI
ASPECT ASSESSMENT LIMITED 2nd Floor, K. House, Pierpont Street Bath BA1 1LA United Kingdom	1157	Domínios de carácter estrutural: — controlo-comando e sinalização e seus componentes	Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE	Anexo IV Anexo VI
CONSORZIO SCIROTUV Via Fieschi 25/6° I-16121 Genova	1287	Domínios de carácter estrutural: — infra-estruturas — energia — controlo-comando e sinalização — material circulante Domínios de carácter funcional: — manutenção e seus componentes	Declaração CE de conformidade ou de aptidão para a utilização Verificação CE	Anexo IV Anexo VI

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 96/98/CE
EQUIPAMENTOS MARÍTIMOS

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING — UK INDUSTRY — STATUTORY SERVICES Middlemarch Office Village/Siskin Drive Coventry CV3 4FJ United Kingdom	0038	Meios de salvação Prevenção da poluição marinha	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
		Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F
		Equipamento de navegação	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BUREAU VERITAS 17 place des Reflets — La Défense 2 F-92400 Courbevoie	0062	Meios de salvação Prevenção da poluição marinha	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
		Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F
		Equipamento de navegação Equipamento de radiocomunicações	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
BRITISH STANDARDS INSTITUTION (BSI) 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Meios de salvação Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
QINETIQ Ltd Fraser Fort Cumberland Road Portsmouth PO4 9LJ United Kingdom	0191	Meios de salvação Equipamento de navegação Equipamento de radiocomunicações	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F
INSPEC INTERNATIONAL Ltd Upper Wingbury Courtyard Wingrave Aylesbury HP22 4LW United Kingdom	0194	Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D
FORCE INSTITUT, FORCE-DANTEST CERT Park Alle 345 DK-2605 Brøndby	0200	Meios de salvação	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
		Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F
		Equipamento de navegação	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TNO CERTIFICATION BV Laan Westenenk 501 Postbus 541 7300 AM Apeldoorn Nederland	0336	Equipamento de radiocomunicações	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
BRITISH TEXTILE TECHNOLOGY GROUP (BTTG) Wira House, West Park Ring Road Leeds LS16 6QL United Kingdom	0338	Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGSSINSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Meios de salvação	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F
		Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
FINNISH INSTITUTE OF OCCUPATIONAL HEALTH (DEPARTMENT OF PHYSICS) Topeliuksenkatu, 41a A FIN-00250 Helsinki	0403	Meios de salvação	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F
		Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D
ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini 2 I-47814 Bellaria	0407	Meios de salvação Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E
ITALCERT Viale Sarca 336 I-20216 Milano	0426	Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
REGISTRO ITALIANO NAVALE (RINA) Via Corsica 12 I-16128 Genova	0474	Meios de salvação Prevenção da poluição marinha	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
		Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F
		Equipamento de navegação	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TELEFICATION BV Utrechtseweg 310 Postbus 60004 6800 JA Arnhem Nederland	0560	Equipamento de navegação Equipamento de radiocomunicações	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
DET NORSKE VERITAS AS Veritasveien 1 N-1322 Hovik	0575	Meios de salvação Prevenção da poluição marinha Protecção contra incêndios Equipamento de navegação Equipamento de radiocomunicações	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
EUROPEAN CERTIFICATION BUREAU NEDERLAND BV Julianaweg 224A 1131 NW Volendam Nederland	0614	Meios de salvação Prevenção da poluição marinha	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
		Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING Postbus 702 3000 AS Rotterdam Nederland	0676	Meios de salvação Prevenção da poluição marinha	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
		Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F
ABS EUROP Ltd ABS House 1 Frying Pan Alley London E1 7HR United Kingdom	0729	Meios de salvação Prevenção da poluição marinha	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
		Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BUNDESAMT FÜR SEESCHIFFFAHRT UND HYDROGRAPHIE (BSH) Federal Maritime and Hydrographic Agency D-20359 Hamburg	0735	Meios de salvação	Exame de tipo CE	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B
		Equipamento de navegação Equipamento de radiocomunicações	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F
SEE-BERUFGENOSSENSCHAFT PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Reimerstwiete 2 D-20457 Hamburg	0736	Meios de salvação Prevenção da poluição marinha	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
		Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
GL LUXEMBOURG Place de la Gare 26 L-1616 Luxembourg	0801	Meios de salvação Prevenção da poluição marinha	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea a) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo C N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
		Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea a) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo C N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F
		Equipamento de navegação Equipamento de radiocomunicações	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea a) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo C N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
VTT RAKENNU- JA YHDYSKUNTAS- TEKNIikka (VTT BUILDING TECHNOLOGY) PL 18011 FIN-02044 VTT	0809	Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>THE LOSS PREVENTION CERTIFICATION BOARD (LPCB) — BRE CERTIFICATION LTD, INCORPORATING BRE CERTIFICATION, LPCB AND WIMLAS Garston Watford WD25 9XX United Kingdom</p>	0832	Protecção contra incêndios	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade</p>	<p>N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G</p>
<p>DANISH INSTITUTE OF FIRE AND SECURITY TECHNOLOGY (DIFT) Jernholmen 12 DK-2650 Hvidovre</p>	0845	Protecção contra incêndios	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos</p>	<p>N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F</p>
<p>NIPPON KAIJI KYOKAI (NK ROTTERDAM) Mauritsweg 23 3012 JR Rotterdam Nederland</p>	0849	Meios de salvação Prevenção da poluição marinha	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade</p>	<p>N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G</p>
		Protecção contra incêndios	<p>Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos</p>	<p>N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
Laboratoire INTESPACE 18, avenue Edouard-Belin BP 4356 F-31029 Toulouse	0880	Equipamento de radiocomunicações	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação da unidade	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F N.º 3 do artigo 10.º, anexo B — módulo G
NEMKO CERTIFICATION AS PO Box 48 Blindern N-0314 Oslo	0883	Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F
CNMIS Avenue Hoche 16 F-75008 Paris	1112	Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F
WARRINGTON CERTIFICATION LIMITED Holmesfield Road Warrington WA1 2DS United Kingdom	1121	Protecção contra incêndios	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos	N.º 1, alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo B N.º 1, subalínea b) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo D N.º 1, subalínea c) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo E N.º 1, subalínea d) da alínea i) do artigo 10.º, anexo B — módulo F

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 97/23/CE

EQUIPAMENTOS SOB PRESSÃO

ORGANISMOS NOTIFICADOS NOS TERMOS DO ARTIGO 12.º OU ENTIDADES TERCEIRAS RECONHECIDAS NOS TERMOS DO ARTIGO 13.º

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
(SLV) SCHWEISSTECHNISCHE LEHR- UND VERSUCHSANSTALT MECKLENBURG-VORPOMMERN GmbH Erich-Schlesinger-Straße 50 D-18059 Rostock	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
(SLV) SCHWEISSTECHNISCHE LEHR- UND VERSUCHSANSTALT — HALLE GmbH Köthener Straße 33a D-06118 Halle	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
(SLV) SCHWEISSTECHNISCHE LEHR- UND VERSUCHSANSTALT — MANNHEIM GmbH Käthe-Kollwitz-Straße 19 D-68169 Mannheim	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
(SLV) SCHWEISSTECHNISCHE LEHR- UND VERSUCHSANSTALT IM — SAARLAND GmbH Heuduckstraße 91 D-66117 Saarbrücken	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
(SLV) SCHWEISSTECHNISCHE LEHR- UND VERSUCHSANSTALT BERLIN-BRANDENBURG GmbH Luxemburger Straße 21 D-13353 Berlin	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
(SLV) SCHWEISSTECHNISCHE LEHR- UND VERSUCHSANSTALT — HANNOVER Am Lindener Hafen 1 D-30453 Hannover	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS c/ Bocangel, 28 — 2º Izda E-28028 Madrid	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE SOLDADURA Y TECNOLOGIAS DE UNION c/ Gabino Jimeno, 5B E-28026 Madrid	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2
ASSOCIATION FOR PERSONNEL CERTIFICATION Areal VU Bechovice, budova 11 CZ-190 11 Praha 9	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BELGIAN ASSOCIATION FOR NON-DESTRUCTIVE TESTING asbl (BANT) Allée de la Cense Rouge, 15 B-4031 Angleur	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3
BRITISH INSTITUTE OF NON-DESTRUCTIVE TESTING 1 Spencer Parade Northampton NN1 5AA United Kingdom	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3
CENTRO ITALIANO DI COORDINAMENTO PER LE PROVE NON DISTRUTTIVE (CICPND) Via C. Pisacane 46 I-20025 Legnano	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3
COFREND — CONFÉDÉRATION FRANÇAISE DES ESSAIS NON DESTRUCTIFS 1, rue Boissier F-75724 Paris Cedex 15	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3
CZECH WELDING SOCIETY ANB Velflikova, 4 CZ-160 75 Praha 6	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
DEUTSCHER VERBAND FÜR SCHWEISSEN UND VERWANDTE VERFAHREN e. V. DVS-PERSZERT IM DVS Aachener Straße 172 D-40223 Düsseldorf	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2
DGZFP — DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ZERSTÖRUNGSFREIE PRÜFUNG e. V. Max-Planck-Straße 6 D-12489 Berlin	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3
DONEGANI ANTICORROSIONE Via Fauser 36/A I-28100 Novara	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3
DVS ZERT e. V. Aachener Straße 172 D-40223 Düsseldorf	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
EUROCERT A/S Lumberveien 51C N-4621 Kristiansand	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3
EWIS AG — EUROPÄISCHER WERKSTOFF- UND INSPEKTIONSSERVICE Einsiedelstraße, 6 D-23554 Lübeck	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
FORCE TECHNOLOGY SWEDEN AB Tallmätargatan 7 S-721 34 Västerås	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
GENERAL APPLICATIONS OF TECHNOLOGY AND SCIENCE 60 Karamanli Ave. GR-13671 Menidi-Attica	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
INDUZERT — AKKREDITIERTE ZERTIFIZIERUNGS- UND ÜBERWACHUNGSTELLE DER VOEST ALPINE STAHL LINZ GmbH Voest Alpine Straße 3 A-4031 Linz	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2
KVALITETSTEKNIK NDT AB Industrigatan 6 S-461 37 Trollhättan	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
LAADUNVARMIKUSTUS OY Varvintie 17 FIN-92100 Raahe	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2
NDT TRAINING CENTER AB Regattagatan 23 S-723 48 Vasteras	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3
PROCONTROL Via Inama 21 I-20133 Milano	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3
QC-PALVELU OY Ristisuonraitti 14 FIN-68600 Pietarsaari	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
RELACRE, ASSOCIAÇÃO DE LABORATÓRIOS ACREDITADOS DE PORTUGAL Rua Filipe Folque, 2-6º/Dtº P-1050-113 Lisboa	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3
SAQ OFP CERTIFIERING AB Neongaten 4 B S-431 53 Mölndal	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3
SCHWEISSTECHNISCHE ZENTRALANSTALT e. V. (SZA) Arsenal, Objekt 207 A-1030 Wien	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2
SECTOR CERT GmbH Kirchstraße 12 D-53840 Troisdorf	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3
SFS-SERTIFIOINTI OY PL 44 (Sahaajankatu 20) FIN-00881 Helsinki	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3
STICHTING NEDERLANDS INSTITUUT VOOR LASTECHNIEK Krimkade, 20 2251 KA Voorschoten Nederland	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
STICHTING VOOR DE CERTIFICATIE VAN VAKBEKWAAMHEID SKO Boerhaavelaan 40, Postbus 190 2700 AD Zoetermeer Nederland	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3
TRK KONTROLLADMINISTRATION AB Tärningholmsgatan 9 S-217 51 Malmö	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2
TWI CERTIFICATION LTD Granta Park Great Abingdon Cambridge CB1 6AL United Kingdom	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3
UNTERSTÜTZUNGSVEREIN FÜR DIE ZERTIFIZIERUNGSTELLE DES BERUFSFÖRDERUNGsinSTITUTES (BFI CERT) Parkstraße 11 A-8700 Leoben	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ZERTIFIZIERUNGSSTELLE WIFI ÖSTERREICH Wiedner Hauptstraße 63 A-1045 Wien	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo I, ponto 3.1.2
ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT FÜR ZERSTÖRUNGSFREIE PRÜFUNG (ÖGFZP) Krugerstraße 16 A-1015 Wien	—	Equipamentos sob pressão	Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo I, ponto 3.1.3
AIB-VINÇOTTE INTERNATIONAL avenue André Drouart 27-29 B-1160 Bruxelles	0026	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3
BUREAU VERITAS asbl Mechelsesteenweg 128-136 B-2018 Antwerpen	0027	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INSTITUTO DE SOLDADURA E QUALIDADE (ISQ) EN 249 — Km 3, Cabanas — Leão Apartado 119 P-2781 Oeiras Codex	0028	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
APRAGAZ asbl Chaussée de Vilvorde 156 B-1120 Bruxelles	0029	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3
ARBEJSTILSYNET Landskronagade 33 DK-2100 København Ø	0030	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV SAARLAND e. V. Am Tüv 1 D-66280 Sulzbach	0034	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH Unternehmensgruppe TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg Am Grauen Stein D-51105 Köln	0035	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3
TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München	0036	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ZURICH CERTIFICATION Ltd 54, Hagley Road Edgbaston Birmingham B16 8QP United Kingdom	0037	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING — UK INDUSTRY — STATUTORY SERVICES Middlemarch Office Village/ /Siskin Drive Coventry CV3 4FJ United Kingdom	0038	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3
ROYAL & SUN ALLIANCE INSURANCE PLC (Trading as Royal & Sun Alliance Certification Services) 17 York Street Manchester M2 3RS United Kingdom	0040	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
PLANT SAFETY Ltd Parklands Wilmslow Road Didsbury Manchester M20 2RE United Kingdom	0041	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
TÜV PFALZ e. V. Merkurstraße 45 D-67663 Kaiserslautern	0043	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstraße 20 D-45141 Essen	0044	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>TÜV NORD e. V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Große Bahnstraße 31 D-22525 Hamburg</p>	0045	Equipamentos sob pressão	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos</p>	<p>Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3</p>
<p>NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND (NSAI) Glasnevin Dublin 9 Ireland</p>	0050	Equipamentos sob pressão	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final</p>	<p>Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1</p>
<p>CUALICONTROL-ACI SA Caleruega, 67 E-28033 Madrid</p>	0052	Equipamentos sob pressão	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas</p>	<p>Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ASISTENCIA TECNICA INDUSTRIAL SAE Avenida de la Industria, 15 bis E-28760 Tres Cantos	0053	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
BUREAU VERITAS ESPAÑOL SA c/ Francisca Delgado, 11 Arroyo de Vega E-28108 Madrid	0054	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
ECA — ENTIDAD COLABORADORA DE LA ADMINISTRACIÓN SA Avenida Tibidabo, 30 E-08022 Barcelona	0056	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
EUROCONTROL SA c/ Zurbano, 39 E-28010 Madrid	0057	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INSPECCIÓN Y GARANTIA DE CALIDAD SA Via de los Dos Castillas, 33 Ctr E. Atic7 E-28224 Pozuelo de Alarcon	0058	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
GROUPEMENT DES ASSOCIATIONS DE PROPRIÉTAIRES D'APPAREILS À VAPEUR ET ÉLECTRIQUES (Gapave) 191, rue de Vaugirard F-75015 Paris	0060	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
BUREAU VERITAS 17 place des Reflets — La Défense 2 F-92400 Courbevoie	0062	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LABORATOIRE NATIONAL D'ESSAIS (LNE) 1, rue Gaston Boissier F-75724 Paris Cedex 15	0071	Panelas de pressão	Exame de tipo CE Exame CE do projecto	Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1
DVGW DEUTSCHER VEREIN DES GAS- UND WASSER-FACHES e. V. Josef-Wirmer-Straße 1-3 D-53123 Bonn	0085	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1
BRITISH STANDARDS INSTITUTION (BSI) 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3
TÜV THÜRINGEN e. V. Melchendorfer Straße 64 D-99096 Erfurt	0090	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV TECHNISCHE ÜBERWACHUNG HESSEN GmbH Rüdesheimer Straße 119 D-64285 Darmstadt	0091	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
LLOYD'S REGISTER ESPAÑA, SA c/ Princesa, 29-1º E-28008 Madrid	0094	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
NOVOTEC CONSULTORES, SA c/ Arturo Soria, 343 E-28033 Madrid	0095	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
SGS, TECNOS, SA c/ Trespaderne, 29 E-28042 Madrid	0096	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>GERMANISCHER LLOYD AG Hauptverwaltung Vorsetzen 32 D-20459 Hamburg</p>	0098	Equipamentos sob pressão	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas</p>	<p>Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2</p>
<p>ISTITUTO SUPERIORE PREVENZIONE E SICUREZZA DEL LAVORO Via Urbana, 167 I-00184 Roma</p>	0100	Equipamentos sob pressão	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas</p>	<p>Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2</p>
<p>LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN (LGA) Tillystraße 2 D-90431 Nürnberg</p>	0125	Painéis de pressão	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade</p>	<p>Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DIN CERTCO GESELLSCHAFT FÜR KONFORMITÄTBEWERTUNG mbH Burggrafenstraße 6 D-10787 Berlin	0196	Acessórios sob pressão Acessórios de segurança	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção	Anexo III — módulo B Anexo III — módulo D
FORCE INSTITUT, FORCE-DANTEST CERT Park Alle 345 DK-2605 Brøndby	0200	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3
STOOMWEZEN BV Weena Zuid 168 Postbus 769 3000 AT Rotterdam Nederland	0343	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
SGS UNITED KINGDOM Ltd SGS House, Johns Lane-Tivendale Birmingham B69 3HX United Kingdom	0353	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ISTITUTO DI RICERCHE, PROVE E ANALISI srl Via Artigiani, 63 I-25040 Bienno	0398	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini, 2 I-47814 Bellaria	0407	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1010 Wien	0408	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DET NORSKE VERITAS INSPECTION AB Warfvinges väg 19B Box 30234 S-104 25 Stockholm	0409	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
INSPECTA OY PL 44 FIN-00811 Helsinki	0424	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
ITALCERT Viale Sarca, 336 I-20216 Milano	0426	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TEKNOLOGISK INSTITUTT — IT PO Box 2608 St. Hanshaugen N-0131 Oslo	0435	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3
METALLURGICAL INDUSTRIAL RESEARCH & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT CENTER — MIRTEC SA A' Industrial Area of Volos GR-38500 Volos	0437	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
CENTRO DE APOIO TECNOLÓGICO À INDÚSTRIA METALOMECÂNICA Rua dos Plátanos, 197 P-4100 Porto	0464	Equipamentos sob pressão	Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Garantia de qualidade total	Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo E Anexo III — módulo F Anexo III — módulo H
VERITEC Limited Faraday H-The Village, Birchwood House Warrington WA3 6FZ United Kingdom	0466	Equipamentos sob pressão e conjuntos, excluindo extintores portáteis e garrafas para aparelhos respiratórios	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA Via Lungobisagno Istria 15 I-16141 Genova	0475	Equipamentos sob pressão	Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3
SLG PRÜF UND ZERTIFIZIERUNGS GmbH Burgstäedter Straße 20 D-09232 Hartmannsdorf	0494	Panelas de pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Conformidade com o tipo	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo C1
CONSORZIO DNV — MODULO UNO Via Paracelso 20 I-20041 Agrate Brianza	0496	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
CENTRO SVILUPPO SETTORE IMPIEGO SpA (CSI) Via Lombardia 20 I-20021 Bollate	0497	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE GmbH Managementzertifizierer und Umweltgutachterorganisation Mönckebergstraße 27 D-20095 Hamburg	0525	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CENTRE TECHNIQUE DES INDUSTRIES MÉCANIQUES (CETIM) 52, rue Félix Louat BP 80067 F-60304 Senlis	0526	Equipamentos sob pressão	Aprovação europeia de materiais	Artigo 11.º
ABS GROUP Limited ABS House 1 Frying Pan Alley London E1 7HR United Kingdom	0528	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
TÜV BAYERN SZA TECHNISCHE PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGS GmbH Arsenal Objekt 207 A-1030 Wien	0531	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3
TPA — ENERGIE- UND UMWELTTECHNIK GmbH Laxenburgerstraße 228 A-1230 Wien	0532	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE DELLA QUALITÀ Via G. Giardino 4 I-20123 Milano	0546	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1
FINN STRØM AS Teglverksveien 9 N-3400 Lier	0572	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1
DET NORSKE VERITAS AS Veritasveien 1 N-1322 Hovik	0575	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND PRÜFUNG (BAM) Unter den Eichen 87 D-12205 Berlin	0589	Extintores portáteis e garrafas para aparelhos respiratórios Acessórios de segurança Acessórios sob pressão	Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação CE por unidade Aprovação europeia de materiais	Anexo III — módulo B Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo G Artigo 11.º
KIWA NV Sir Winston Churchill-laan 273 Postbus 70 2280 AB Rijswijk Nederland	0620	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1
ÅF- KONTROLL AB Box 35 S-16493 Kista	0640	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
TUV HELLAS SA El. Venizelou Street 60 GR-15341 Ag. Paraskevi	0654	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
MOODY TOTTRUP HELLAS SA Messogion avenue 387 GR-153 43 Athens	0656	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G
DEKRA AUTOMOBIL GmbH Handwerkstraße 15 D-70565 Stuttgart	0685	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2
Zentrallabor der TOS e. V. — Zertifizierungsstelle für Aufzüge Fischerweg 408 D-18069 Rostock	0686	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
EUROPEAN CERTIFYING ORGANIZATION SpA Via Granarolo 62 I-48018 Faenza	0714	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
AGBAR CERTIFICACIÓN, SL Torretxu Bidea, 7 E-48150 Sondika	0720	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
ENTIDAD DE CERTIFICACIÓN Y ASEGURAMIENTO (ECA) WTC Muelle Barc. Ed Sur, planta 7 E-8039 Barcelona	0830	Equipamentos sob pressão	Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final	Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1
THE LOSS PREVENTION CERTIFICATION BOARD (LPCB) — BRE CERTIFICATION Ltd, INCORPORATING BRE CERTIFICATION, LPCB AND WIMLAS Garston Watford WD25 9XX United Kingdom	0832	Extintores portáteis	Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Garantia de qualidade total	Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo E Anexo III — módulo F Anexo III — módulo H
		Componentes para sistemas de luta contra incêndios e sistemas de extinção de incêndios por água e gás	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1
INGENIERIA Y TECNICAS DE CALIDAD SL Polg Aurrera-Manzana 1, nº 63 — 1ª planta E-48510 Trapagaran	0844	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes ás directivas
ASSOCIATION POUR LA SÉCURITÉ DES APPAREILS À PRESSION (ASAP) Imm. Ampère 16, rue Ampère F-95307 Cergy Pontoise	0851	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
HARTFORD STEAM BOILER INTERNATIONAL GmbH Frerener Str. 13 D-49785 Lingen	0871	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2
SIGNUM GESELLSCHAFT FÜR ANLAGENSICHERHEIT mbH Industriepark Hoechst Geb. K801 D-65926 Frankfurt	0874	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
POLARTEST OY PO Box 41 FIN-01621 Vantaa	0875	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>HSB Inspection Quality Limited 11 Seymor Court Tudor Road Manor Park Runcorn WA7 1SY United Kingdom</p>	0878	Equipamentos sob pressão	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas</p>	<p>Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2</p>
<p>TÜV UK Limited Surrey House Surrey Street Croydon CR9 11XZ United Kingdom</p>	0879	Equipamentos sob pressão	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas</p>	<p>Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2</p>
<p>GASWÄRME-INSTITUT ESSEN e. V. Hafenstraße 101 D-45356 Essen</p>	0909	Equipamentos sob pressão	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final</p>	<p>Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
RINAVE — QUALIDADE E SEGURANÇA ACE Estrada do Paço do Lumiar/ /Pólo Tecnológico, Lote 17 P-1600-485 Lisboa	0933	Equipamentos sob pressão	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final</p> <p>Exame de tipo CE</p> <p>Exame CE do projecto</p> <p>Conformidade com o tipo</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produto</p> <p>Garantia qualidade produto</p> <p>Verificação produtos</p> <p>Verificação CE por unidade</p> <p>Garantia de qualidade total</p> <p>Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final</p> <p>Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas</p> <p>Aprovação do pessoal para as juntas definitivas</p>	<p>Anexo III — módulo A1</p> <p>Anexo III — módulo B</p> <p>Anexo III — módulo B1</p> <p>Anexo III — módulo C1</p> <p>Anexo III — módulo D</p> <p>Anexo III — módulo D1</p> <p>Anexo III — módulo E</p> <p>Anexo III — módulo E1</p> <p>Anexo III — módulo F</p> <p>Anexo III — módulo G</p> <p>Anexo III — módulo H</p> <p>Anexo III — módulo H1</p> <p>Anexo I, ponto 3.1.2</p> <p>Anexo I, ponto 3.1.2</p>
VELOSI CERTIFICATION BUREAU Limited Clifton House 318A Kings Road Reading RG1 4JG United Kingdom	0946	Equipamentos sob pressão e conjuntos, excluindo extintores portáteis e garrafas para aparelhos respiratórios	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final</p> <p>Exame de tipo CE</p> <p>Exame CE do projecto</p> <p>Conformidade com o tipo</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produto</p> <p>Garantia qualidade produto</p> <p>Verificação produtos</p> <p>Verificação CE por unidade</p> <p>Garantia de qualidade total</p> <p>Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final</p> <p>Aprovação europeia de materiais</p> <p>Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas</p> <p>Aprovação do pessoal para as juntas definitivas</p>	<p>Anexo III — módulo A1</p> <p>Anexo III — módulo B</p> <p>Anexo III — módulo B1</p> <p>Anexo III — módulo C1</p> <p>Anexo III — módulo D</p> <p>Anexo III — módulo D1</p> <p>Anexo III — módulo E</p> <p>Anexo III — módulo E1</p> <p>Anexo III — módulo F</p> <p>Anexo III — módulo G</p> <p>Anexo III — módulo H</p> <p>Anexo III — módulo H1</p> <p>Artigo 11.º</p> <p>Anexo I, ponto 3.1.2</p> <p>Anexo I, ponto 3.1.2</p>
TUV — ITALIA srl Via Bettola 32 I-20092 Cinisello Balsamo	0948	Equipamentos sob pressão	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final</p> <p>Exame de tipo CE</p> <p>Exame CE do projecto</p> <p>Conformidade com o tipo</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produto</p> <p>Garantia qualidade produto</p> <p>Verificação produtos</p> <p>Verificação CE por unidade</p> <p>Garantia de qualidade total</p> <p>Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final</p>	<p>Anexo III — módulo A1</p> <p>Anexo III — módulo B</p> <p>Anexo III — módulo B1</p> <p>Anexo III — módulo C1</p> <p>Anexo III — módulo D</p> <p>Anexo III — módulo D1</p> <p>Anexo III — módulo E</p> <p>Anexo III — módulo E1</p> <p>Anexo III — módulo F</p> <p>Anexo III — módulo G</p> <p>Anexo III — módulo H</p> <p>Anexo III — módulo H1</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>AIB — VINÇOTTE NEDERLAND BV Heusing 2 Postbus 6869 4802 HW Breda Nederland</p>	0954	Equipamentos sob pressão	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas Aprovação de pessoal responsável por ensaios não destrutivos</p>	<p>Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.3</p>
<p>BRITISH INSPECTING ENGINEERS Limited Chatsworth Technology Park Dunston Road Chesterfield S41 8XA United Kingdom</p>	0964	Extintores portáteis e garrafas para aparelhos respiratórios	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais</p>	<p>Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º</p>
<p>INSTITUTO TECNOLÓGICO DO GÁS (ITG) Av. Almirante G. Coutinho, C. E. Sintra, Ed. 15 P-2710 Sintra</p>	1006	Equipamentos sob pressão	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas</p>	<p>Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV SP Hudcova 56B CZ-621 00 Brno	1015	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
ITI TUV SRO Modranska 98 CZ-147 00 Praha 4	1017	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
TÜV INTERNACIONAL — GRUPO TÜV RHEINLAND, SL c/ José Silva, 17 E-28043 Madrid	1027	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
STAATLICH MATERIALPRÜFUNGSANSTALT UNIVERSITÄT STUTTGART Pfaffenwaldring 32 D-70569 Stuttgart	1080	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2
ECOSIM srl Via Ponchielli 28/B I-51016 Montecatini Terme	1091	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G
SOCIETÀ CONSORTILE PASCAL arl Via G. Giardino 4 I-20123 Milano	1115	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
KW2 METINGEN EN INSPECTIES BV Terminalweg 4 Postbus 2620 3800 GD Amersfoort Nederland	1117	Equipamentos sob pressão das categorias I, III, IV parte de instalações de refrigeração	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
EUROPEAN INSPECTION AND CERTIFICATION COMPANY SA — EUROCERT SA Tatoiou 73 & Char. Trikoupi GR-14564 Athens	1128	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G
CONCERT srl Viale Regina Margherita 125 I-00198 Roma	1129	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
CONSORZIO RINA OMECO Piazza della Vittoria 10/7 I-16121 Genova	1130	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
CONSORZIO EUROPEO CERTIFICAZIONE — CEC Via Pisacane 46 I-20025 Legnano	1131	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
BUREAU VERITAS QUALITY INTERNATIONAL BV Westblaak 7 3012 KC Rotterdam Nederland	1151	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1
SGS — CIAT PORTUGUESA — CONSULTORIA, INSPECÇÃO E AUDITORIAS TECNICAS, UNIPessoal, LDA Av. José Gomes Ferreira, Ed. Atlas 5º/6º P-1495-139 Miraflores-Algés	1155	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
SGS BUREAU NIVELLES Boulevard Sylvain Dupuis 234/ /bte 2 B-1070 Bruxelles	1179	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SGS ICS IBERICA, SA c/ Trespaderne, 29 E-28042 Madrid	1181	Equipamentos sob pressão	Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final	Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1
SCHWEISSTECHNISCHE LEHR- UND VERSUCHAN- STALT SLV — DUISBURG, NIEDERLASSUNG DER GSI mbH Bismarckstraße 85 D-47057 Duisburg	1182	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
TECNO srl Via del Portici 27 I-17014 Cairo Montenotte	1214	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G
RWTÜV PRAHA, SPOL.SR.O. Pod Hajkem 1 CZ-180 00 Praha 8	1221	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
NORSK KJELKONTROLL A/S Rognahaugen 4 N-6065 Ulsteinvik	1223	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G
EURO-PED srl Via Aeroporto Francesco Baracca 4 I-39100 Bolzano	1233	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação europeia de materiais Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Artigo 11.º Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2
LLOYD'S REGISTER OF SHIP- PING AND INDUSTRIAL SERVICES SA Akti Miaouli 87 GR-185 38 Piraeus	1241	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G
ENERGIE CONSULT HOLLAND BV Plesmanstraat 59 3905 KZ Veenendaal Nederland	1242	Equipamento sob pressão e conjuntos sob pressão das categorias de risco II, III, IV fazendo parte de instalações de refrigeração	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G
SWISS TS TECHNICAL SERVICES AG Richtstraße, 15 8304 Wallisellen Switzerland	1257	Equipamentos sob pressão	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ARROWHEAD INDUSTRIAL SERVICES Limited Orion House, 14 Barn Hill Stamford PE9 2AE United Kingdom	1266	Extintores portáteis e garrafas para aparelhos respiratórios	Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade Aprovação europeia de materiais	Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Artigo 11.º
MOODY INTERNATIONAL CERTIFICATION Ltd Salisbury House, Stephenson's Way Derby DE21 6LY United Kingdom	1277	Equipamentos sob pressão e conjuntos, excluindo extintores portáteis e garrafas para aparelhos respiratórios	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade completa, com verificação do projecto e fiscalização especial da verificação final Aprovação dos métodos de trabalho para as juntas definitivas Aprovação do pessoal para as juntas definitivas	Anexo III — módulo A1 Anexo III — módulo B Anexo III — módulo B1 Anexo III — módulo C1 Anexo III — módulo D Anexo III — módulo D1 Anexo III — módulo E Anexo III — módulo E1 Anexo III — módulo F Anexo III — módulo G Anexo III — módulo H Anexo III — módulo H1 Anexo I, ponto 3.1.2 Anexo I, ponto 3.1.2

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 98/37/CE

MÁQUINAS

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
AIB-VINÇOTTE INTERNATIONAL SA Avenue André Drouart 27-29 B-1160 Bruxelles	0026	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>		
<p>INSTITUTO DE SOLDADURA E QUALIDADE (ISQ) EN 249 Km 3, Cabanas — Leião Targus Park Apartado 119 P-2781 Oeiras Codex</p>	0028	Todos os produtos do anexo IV	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>TÜV NORD CERT GmbH & CO. KG Am TÜV 1 D-30519 Hannover</p>	0032	<p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <p>— outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
TÜV SAARLAND e. V. Am TÜV 1 D-66280 Sulzbach	0034	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
<p>TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH Unternehmensgruppe TÜV Rheinland/ Berlin-Brandenburg Am Grauen Stein D-51105 Köln</p>	0035	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual</p> <p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
<p>TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München</p>	0036	<p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>ZURICH CERTIFICATION LIMITED 54, Hagley Road Edgbaston B16 8QP Birmingham United Kingdom</p>	0037	<p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING — UK INDUSTRY — STATUTORY SERVICES Middlemarch Office Village/Siskin Drive CV3 4FJ Coventry United Kingdom</p>	0038	Todos os produtos do anexo IV	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
<p>ROYAL & SUN ALLIANCE INSURANCE PLC (Trading as Royal & Sun Alliance Certification Services) 17 York Street M2 3RS Manchester United Kingdom</p>	0040	<p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
PLANT SAFETY Ltd Parklands Wilmslow Road Didsbury M20 2RE Manchester United Kingdom	0041	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para o fabrico de artigos de pirotécnica (ponto A17 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>		
<p>RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse, 20 D-45141 Essen</p>	0044	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p>		
<p>NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND (NSAI) Glasnevin Dublin 9 Ireland</p>	0050	Todos os produtos do anexo IV	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ SpA) Via Quintiliano, 43 I-20138 Milano</p>	0051	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Máquinas para o fabrico de artigos de pirotécnica (ponto A17 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>		
<p>CUALICONTROL ACI, SA Caleruega, 67 E-28033 Madrid</p>	0052	<p>Todas as máquinas do anexo IV.A (excepto A16 e A17)</p>	<p>Recepção processo técnico</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão</p>
<p>ASISTENCIA TECNICA INDUSTRIAL SAE Avenida de la Industria, 15 bis E-28760 Tres Cantos</p>	0053	<p>Todas as máquinas do anexo IV.A (excepto A16 e A17)</p>	<p>Recepção processo técnico</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão</p>
<p>BUREAU VERITAS ESPAÑOL SA c/Francisca Delgado, 11- Arroyo de Vega E-28108 Madrid</p>	0054	<p>Todos os produtos do anexo IV</p>	<p>Recepção processo técnico</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão</p>
<p>ECA — ENTIDAD COLABORADORA DE LA ADMINISTRACION SA Avenida Tibidabo, 30 E-08022 Barcelona</p>	0056	<p>Todos os produtos do anexo IV</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>EUROCONTROL SA c/Zurbano, 39 E-28010 Madrid</p>	0057	<p>Todas as máquinas do anexo IV.A (excepto A16 e A17)</p>	<p>Recepção processo técnico</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INSPECCIÓN Y GARANTÍA DE CALIDAD SA Via de las Dos Castillas, 33 Ctr E. Atic 7 E-28224 Pozuelo de Alarcon	0058	Todas as máquinas do anexo IV.A (excepto A16 e A17)	Recepção processo técnico	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão
NORCONTROL SA Ctra. Nacional VI, km. 582 E-15168 Sada	0059	Todas as máquinas do anexo IV.A (excepto A16 e A17)	Recepção processo técnico	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão
BUREAU VERITAS 17, place des Reflets — La Défense 2 F-92400 Courbevoie	0062	Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
INSTITUTO PORTUGUES DA QUALIDADE Rua António Gião, 2 P-2829-513 Caparica	0064	Todos os produtos do anexo IV	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE EUROPEO PRODOTTI INDUSTRIALI srl Via Emilia Parmense, 11 A I-29010 Pontenure (PC)	0066	Todos os produtos do anexo IV	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI srl Via Moscova 11 I-20017 Rho	0068	Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV) — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual</p> <p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para o fabrico de artigos de pirotécnica (ponto A17 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
<p>INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET DE SÉCURITÉ BP 27 F-54501 Vandœuvre Cedex</p>	0070	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
<p>APAVE PARISIENNE 97-103 Boulevard Victor-Hugo F-93400 Saint Ouen</p>	0077	<p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INSTITUT NATIONAL DE L'ENVIRONNEMENT INDUSTRIEL ET DES RISQUES Parc technique ALATA BP 2 F-60550 Verneuil-en-Halatte	0080	<p>Máquinas para o fabrico de artigos de pirotécnica (ponto A17 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES 33 avenue du Général Leclerc F-92266 Fontenay-aux-Roses	0081	<p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
APAVE LYONNAISE BP 3 F-69811 Tassin	0082	<p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
BSI 389 Chiswick High Road W4 4AL London United Kingdom	0086	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual</p> <p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>		
ICICT SA c/Garrotxa 10-12, Parque NMB Ed Ocean E-8820 El Prat de Llobregat	0093	Todas as máquinas do anexo IV.A (excepto A16 e A17)	Recepção processo técnico	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão
LLOYD'S REGISTER ESPAÑA, SA c/Princesa, 29-1º E-28008 Madrid	0094	Todas as máquinas do anexo IV.A (excepto A16 e A17)	Recepção processo técnico	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão
NOVOTEC CONSULTORES, SA c/Arturo Soria, 343 E-28033 Madrid	0095	Todas as máquinas do anexo IV.A (excepto A16 e A17)	Recepção processo técnico	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão
SGS, TECNOS, SA c/Trespaderne, 29 E-28042 Madrid	0096	Todas as máquinas do anexo IV.A (excepto A16 e A17)	Recepção processo técnico	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/Génova, 6 E-E-28004 Madrid</p>	0099	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>BERUFGENOSSENSCHAFTLICHES INSTITUT FÜR ARBEITSSCHUTZ — BIA — PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Alte Heerstraße 111 D-53757 Sankt Augustin</p>	0121	<p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße 31 D-80339 München</p>	0123	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
<p>LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN (L.G.A) Tillystraße 2 D-90431 Nürnberg</p>	0125	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
<p>DEUTSCHE MONTAN TECHNOLOGIE GmbH Am Technologiepark 1 D-45307 Essen</p>	0158	<p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas sobre carris: locomotivas e vagonetas de travagem — máquinas hidráulicas de sustentação dos tectos de minas — outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>LABORATORIO OFICIAL JOSÉ MARÍA DE MADARIAGA Calle Alenza 2 E-28003 Madrid</p>	0163	<p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas sobre carris: locomotivas e vagonetas de travagem — máquinas hidráulicas de sustentação dos tectos de minas — outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos <p>Máquinas para o fabrico de artigos de pirotécnica (ponto A17 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>TÜV RHEINLAND Product Safety GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln</p>	0197	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
<p>AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI srl Via Rombon, 11 I-20134 Milano</p>	0302	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p>		
<p>ISTITUTO CERTIFICAZIONE EUROPEA srl Via Garibaldi, 20 I-40011 Anzola</p>	0303	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas sobre carris: locomotivas e vagonetas de travagem — máquinas hidráulicas de sustentação dos tectos de minas — outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p>		
<p>FACHAUSSCHUSS «ELEKTRO-TECHNIK» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Gustav-Heinemann-Ufer 130 D-50968 Köln</p>	0340	<p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)		
KEMA QUALITY BV Utrechtseweg 310 Postbus 9035 6800 ET Arnhem Nederland	0344	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
<p>SGS UNITED KINGDOM Ltd SGS House Johns Lane Tividale B69 3HX Birmingham United Kingdom</p>	0353	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas sobre carris: locomotivas e vagonetas de travagem — máquinas hidráulicas de sustentação dos tectos de minas — outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
<p>INTERTEK TESTING & CERTIFICATION Ltd Intertek House Cleeve Road KT22 7SB Leatherhead United Kingdom</p>	0359	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas sobre carris: locomotivas e vagonetas de travagem — máquinas hidráulicas de sustentação dos tectos de minas — outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para o fabrico de artigos de pirotécnica (ponto A17 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>		
<p>DEUTSCHE PRÜFSTELLE FÜR LAND- UND FORSTTECHNIK Weissensteinstraße 70/72 D-34114 Kassel</p>	0363	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>ELOT — HELLENIC ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION Acharnon Street 313 GR-11145 Athens</p>	0365	<p>Todos os produtos do anexo IV</p>	<p>Recepção processo técnico</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão</p>
<p>VDE — VERBAND DER ELEKTRO-TECHNIK ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK e. V. — VDE PRÜF-UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE Merianstraße 28 D-63069 Offenbach (am Main)</p>	0366	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p>		
<p>LABORATORI GENERAL D'ASSAIGS I INVESTIGACIONS (LGAI) Campus UAB, Apto Correos 18 E-8193 Bellaterra</p>	0370	<p>Todos os produtos do anexo IV</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>ASSOCIATION POUR LE DÉVELOPPEMENT DE L'INSTITUT DE LA VIANDE BP 3 Saint-Jean F-63015 Clermont-Ferrand Cedex</p>	0381	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>AIF SERVICES SA Zone industrielle de Magré BP 308 F-87008 Limoges Cedex</p>	0384	<p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ASSOCIATION INTERPROFESSIONNELLE DE FRANCE (AINF) Zone industrielle — rue Marcel-Dassault F-59472 Seclin	0385	Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV) Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
APAVE ALSACIENNE 2, Rue Thiers BP 1347 F-68056 Mulhouse Cedex	0387	Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
CENTRE NATIONAL DU MACHINISME AGRICOLE DU GÉNIE RURAL, DES EAUX ET FORÊTS Parc de Tourvoie BP 44 F-92163 Antony Cedex	0388	Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV) Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV) Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
FACHAUSSCHUSS FLEISCHWIRTSCHAFT PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Lortzingstraße 2 D-55127 Mainz	0391	Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV) — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p>		
<p>FACHAUSSCHUSS HOLZ PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Vollmüllerstraße 11 D-70563 Stuttgart</p>	0392	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>FACHAUSSCHUSS MASCHINENBAU HEBEZEUGE HÜTTEN UND WALZ- WERKSANLAGEN (MHHW) PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Graf-Recke-Str. 69 D-40239 Düsseldorf</p>	0393	<p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>LABORATORIOS DEL ÁREA DE VERIFICACIÓN DE MAQUINERIA CENTRO NACIONAL DE VERIFICA- CIÓN DE MAQUINERIA DE VISCAYA DEL INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO c/Camino de la Dinamita S/N E-48903 Cruces/Baracaldo</p>	0394	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p>		
<p>DANSK TEKNOLOGISK INSTITUT — INDUSTRIEL TEKNOLOGI Teknologiparken DK-8000 Århus C</p>	0396	Todos os produtos do anexo IV	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>ISTITUTO DI RICERCHE, PROVE E ANALISI srl Via Artigiani, 63 I-25040 Bienno</p>	0398	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual</p> <p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p>		
<p>ABOMA + KEBOMA BV Galvanistraat 1 Postbus 141 6710 BC Ede Nederland</p>	0399	<p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)		
STICHTING NEDERLANDS INSTITUUT VOOR LIFTECHNIEK (LIFTINSTITUUT) Buikslotermeerplein 381 Postbus 36027 1025 XE Amsterdam Nederland	0400	Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV) Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV) Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
SP — SWEDISH NATIONAL TESTING AND RESEARCH INSTITUTE LTD Box 857 S-501 15 Borås	0402	Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV) Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV) Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
SVENSK MASKINPROVNING AB (SMP) Fyrisborgsgatan 3 S-754 50 Uppsala	0404	Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV) — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas sobre carris: locomotivas e vagonetas de travagem — outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV) (Restringidas a plataformas elevatórias móveis de trabalho)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>		
<p>ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini, 2 I-47814 Bellaria</p>	<p>0407</p>	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas sobre carris: locomotivas e vagonetas de travagem — máquinas hidráulicas de sustentação dos tectos de minas — outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p>		
<p>TÜV-ÖSTERREICH Krugerstrasse 16 A-1010 Wien</p>	<p>0408</p>	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual</p> <p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <p>— máquinas sobre carris: locomotivas e vagonetas de travagem</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— máquinas hidráulicas de sustentação dos tectos de minas</p> <p>— outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>		
<p>DET NORSKE VERITAS INSPECTION AB Warfvinges väg 19B PO Box 30234 S-104 25 Stockholm</p>	0409	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual</p> <p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
<p>SEMKO AB Torshamnsgatan 43 S-164 22 Kista</p>	0413	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>As seguintes máquinas estão limitadas às máquinas eléctricas com potência não superior a 4 kW</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>FACHAUSSCHUSS «VERKEHR» PRÜF-UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Ottenser Hauptstrasse 54 D-22765 Hamburg</p>	0417	<p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>FACHAUSSCHUSS «CHEMIE» PRÜF-UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Heidenkampsweg 73 D-20097 Hamburg</p>	0418	<p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE INDUSTRIALE PER LA MECCANICA SpA (ICIM SpA) Piazza Diaz, 2 I-20123 Milano</p>	0425	<p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>ITALCERT Viale Sarca, 336 I-20216 Milano</p>	0426	<p>Todos os produtos do anexo IV</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>MATERIALPRÜFUNGSAMT NORD-RHEIN-WESTFALEN (MPA NRW) Marsbruchstraße 186 D-44287 Dortmund</p>	0432	<p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas sobre carris: locomotivas e vagonetas de travagem — máquinas hidráulicas de sustentação dos tectos de minas 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>		
<p>DET NORSKE VERITAS REGION NORGE AS (DNV RN) Veritasveien 1 N-1322 Høvik</p>	0434	Todos os produtos do anexo IV	<p>Recepção processo técnico</p> <p>Certificado de adequação deste processo técnico</p> <p>Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão</p> <p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão</p> <p>Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>AMTRI VERITAS LIMITED Hulley Road SK10 2NE Macclesfield United Kingdom</p>	0463	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual</p> <p>— máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual</p> <p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico</p> <p>Certificado de adequação deste processo técnico</p> <p>Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão</p> <p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão</p> <p>Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
CENTRO DE APOIO TECNOLÓGICO À INDÚSTRIA METALOMECÂNICA Rua dos Plátanos, 197 P-4100 Porto	0464	Todos os produtos do anexo IV	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>NEMKO AS Gautadalleen 30 PO Box 73 Blindern N-0314 Oslo</p>	0470	<p>Todos os produtos do anexo IV</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>RINA SpA Via Corsica 12 I-16128 Genova</p>	0474	<p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas sobre carris: locomotivas e vagonetas de travagem — máquinas hidráulicas de sustentação dos tectos de minas — outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>		
ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA Via Lungo Bisagno Istria 15 I-16141 Genova	0475	Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
CERMET Via Aldo Moro, 22 I-40068 S. Lazzaro di Savena	0476	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p>		
<p>SLG PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGS GmbH Burgstädter Strasse 20 D-09232 Hartmannsdorf</p>	0494	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p>		
<p>INDUSTRIAL ENGINEERING CONSULTANTS srl Via Botticelli, 151 I-10154 Torino</p>	0495	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p>		
<p>CONSORZIO DNV — MODULO UNO Via Paracelso 20 I-20041 Agrate Brianza</p>	0496	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p>		
<p>STICHTING KEURINGSBUREAU HOUT (SKH) Huizermaatweg 29 (PO Box 50, 1270 AB) 1273 NA Huizen Nederland</p>	0502	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p>		
<p>AGRICULTURAL RESEARCH CENTRE OF FINLAND — MTT/VAKOLA Vakolantie 55 FIN-03400 Vihti</p>	0504	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual</p> <p>— máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual</p> <p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>		
<p>VENETA ENGINEERING srl Via Lovanio 8/10 I-37135 Verona</p>	0505	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas sobre carris: locomotivas e vagonetas de travagem — máquinas hidráulicas de sustentação dos tectos de minas — outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para o fabrico de artigos de pirotécnica (ponto A17 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)		
FACHAUSSCHUSS TIEFBAU PRÜF-UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Landsberger Straße 309 D-80687 München	0515	Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV) Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
CENTRE TECHNIQUE DES INDUSTRIES MÉCANIQUES (CETIM) 52, rue Felix Louat BP 80067 F-60304 Senlis	0526	Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV) Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV) Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV) Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
ISTEDIL SpA — ISTITUTO SPERIMENTALE PER L'EDILIZIA Via Tiburtina Km 18,300 I-00012 Setteville di Guidonia	0529	Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV) — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para o fabrico de artigos de pirotécnica (ponto A17 do anexo IV)</p>		
<p>TECHNISCHE PRÜFSTELLE DIENSTBIER & PIX Hundert Beete 13 D-91334 Hemhofen</p>	0533	<p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>VTT INDUSTRIAL SYSTEMS (VTT TUOTTEET JA TUOTANTO) PO Box 1700 FIN-02044 VTT</p>	0537	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>UL INTERNATIONAL DEMKO A/S Lyskær, 8 Postboks 514 DK-2730 Herlev</p>	0539	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>POWERED ACCESS CERTIFICATION LIMITED PO Box 27 Carnforth LA6 1GA United Kingdom</p>	0545	<p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>FACHAUSSCHUSS «BAU» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Steinhäuser Straße 10 D-76135 Karlsruhe</p>	0547	<p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>FACHAUSSCHUSS NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Dynamostraße 7-11 D-68165 Mannheim</p>	0556	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
FINN STRØM A/S Teglverksveien 9 N-3400 Lier	0572	Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV) Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV) Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV) Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
GESELLSCHAFT FÜR SICHERHEITSTECHNIK UND PRÜFWESEN mbH Im Rehwinkel 19 D-53578 Windhagen	0583	Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
SGS FIMKO OY Särkiniementie 3 PO Box 30 FIN-00211 Helsinki	0598	Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV) — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV) Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p>		
<p>ELECTRICAL INSPECTION FIMTEKNO OY PO Box 38 FIN-00211 Helsinki</p>	0599	<p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>NORGES LANDBRUKSHØGSKOLEINSTITUTT FOR TEKNISKE FAGSEKSJON KVALITETSSRIKING OG PROVING Postboks 5065 N-1432 Ås</p>	0604	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>		
<p>SGS TECHNISCHE INSPECTIES BV Malledijk 18 Postbus 200 3200 AE Spijkensisse Nederland</p>	0608	<p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>HELLENIC REGISTER OF SHIPPING Akti Miaouli 23 GR-185 35 Piraeus</p>	0618	<p>Todos os produtos do anexo IV</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>DELTA KVALITET & CERTIFICERING Venlighedsvej 4 DK-2970 Hørsholm</p>	0634	<p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ÅF-KONTROLL AB PO Box 35 S-16493 Kista	0640	Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV) Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
TÜV HELLAS SA El. Venizelou Street 60 GR-15341 Ag. Paraskevi	0654	Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV) Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
		Todas as máquinas do anexo IV (excepto A15 e A16)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão
FORCE TECHNOLOGY SWEDEN AB Tallmätargatan 7 S-721 34 Vasteras	0655	Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV) Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
TECHNOLOGY INTERNATIONAL (EUROPE) Ltd 60 Shrivenham Hundred Business Park Swindon SN6 8TY United Kingdom	0673	Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV) Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV) Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>LONGLANDS CERTIFICATION LONGLANDS ADVISORY AND CONSULTANCY SERVICES Teesside Tertiary College Morton Road Cleveland TS4 3RX United Kingdom</p>	0675	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>KONHEF vzw Gijzelaarsstraat 7-9-11 B-2000 Antwerpen</p>	0683	<p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>FACHAUSSCHUSS MASCHINENBAU, FERTIGUNGSSYSTEME, STAHLBAU PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGS- STELLE IM BG-PRÜFZERT Wilhelm-Theodor-Römheld-Straße 15 D-55130 Mainz</p>	0697	<p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
EUROPEAN CERTIFYING ORGANIZATION SpA Via Granarolo, 62 I-48018 Faenza	0714	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas sobre carris: locomotivas e vagonetas de travagem — máquinas hidráulicas de sustentação dos tectos de minas — outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
IMAMOTER Via Canal Bianco, 28 I-44044 Cassana	0716	<p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>NEMKO ALFLAB SpA Via Trento e Trieste 116/118 I-20046 Biassono — Milano</p>	0717	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>GAMBA WORKING GROUP DI GAMBA DAVIDE Piazza Savoia 4 I-10122 Torino</p>	0718	<p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>GRUPO ITEVELESA SA Ctra. N-VI, km 20,400 E-28230 Las Rozas (Madrid)</p>	0719	<p>Todos os produtos do anexo IV</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>CESI (CENTRO ELEOTECNICO SPERIMENTALE ITALIANO) GIACINTO MOTTA SpA Via Rubattino, 54 I-20134 Milano</p>	0722	<p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>NOVICON SAS DI FEDERICO MONTI & C. Via della Fontana I-23804 Monte Marenzo</p>	0723	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p>		
<p>ABS EUROP Ltd ABS House 1 Frying Pan Alley London E1 7HR United Kingdom</p>	0729	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
<p>CERTICONTROL SA c/Manresa 1, 8º A E-30004 Murcia</p>	0730	<p>Todos os produtos do anexo IV</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>FACHAUSSCHUSS «DRUCK UND PAPIERVERARBEITUNG» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Rheinstraße 6-8 D-65173 Wiesbaden</p>	0739	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>FACHAUSSCHUSS «VERWALTUNG» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Deelbögenkamp 4 D-22281 Hamburg</p>	0740	<p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
FACHAUSSCHUSS «METALL UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Seligmannallee 4 D-30173 Hannover	0741	Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
FACHAUSSCHUSS «LEDER» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Lortzingstraße 2 D-55127 Mainz	0742	Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV) Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
DANMARKS JORDBRUGS-FORSKNING FORSKNINGSCENTER BYGHOLM Postboks 536 DK-8700 Horsens	0802	Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV) Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV) Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
INGENIERIA Y TECNICAS DE CALIDAD SL Polg Aurrera-Manzana 1, nº 63- 1ª planta E-48510 Trapagaran	0844	Todos os produtos do anexo IV	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão
ISTITUTO SERVIZI EUROPEI TECNOLOGICI srl Via Ciro Menotti 10 I-41033 Concordia (MO)	0865	Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV) — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p>		
<p>TÜV THÜRINGEN ANLAGEN-TECHNIK GmbH — ZERTIFIZIERUNGSSTELLE FÜR GERÄTESICHERHEIT Melchendorfer Straße 64 D-99096 Erfurt</p>	0867	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>		
<p>LAILLER CERTIFICATION MR PAUL LAILLER BELAISIS BUSINESS CENTRE Billingham TS23 4 EA Teesside United Kingdom</p>	0870	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p>		
<p>APAVE NORD-OUEST 51, avenue Architecte Cordonnier BP 247 F-59019 Lille Cedex</p>	0877	<p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>MOTOR INDUSTRY RESEARCH ASSOCIATION (MIRA) Watling Street CV10 0TU Nuneaton United Kingdom</p>	0888	<p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>		
<p>INTERTEK DEUTSCHLAND GmbH Heilbronner Strasse 5 D-70771 Leinfelden-Echterdingen</p>	0905	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>RISKPLANT CONSULTANTS Pty Ltd 10 Plydor Place 3130 Blackburn Australiá</p>	0929	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p>		
		<p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão</p>
		<p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV) (Restringidas a plataformas elevatórias móveis de trabalho)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>MAGYAR ELEKTROTECHNIKAI ELLENORZÓ INTÉZET KFT. Váci út 48/a-b H-1132 Budapest</p>	<p>1007</p>	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p>		
<p>TÜV RHEINLAND HUNGARIA KFT. Paulay Ede u. 52 H-1061 Budapest</p>	<p>1008</p>	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para o fabrico de artigos de pirotécnica (ponto A17 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
ELEKTROTECHNICKÝ ZKUSEBNÍ USTAV SP Pod lísem 129 CZ-171 02 Praha 8	1014	<p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV SP Hudcová 56B CZ-621 00 Brno	1015	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV)</p> <p>— máquinas hidráulicas de sustentação dos tectos de minas</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para o fabrico de artigos de pirotécnica (ponto A17 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
<p>STATNI ZKUSEBNA ZEMEDLSKYCH POTRAVINARSKYCH A LESNICKYCH STROJU Tranovského 622/11 CZ-163 04 Praha 6</p>	1016	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual</p> <p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>		
ITI TUV SRO Modranská 98 CZ-147 00 Praha 4	1017	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual</p> <p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)		
USTAV PRO VYZKUM MOTOROVYCH VOZIDEL SRO Lihovarská 12 CZ-180 68 Praha 9	1018	Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV) — outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
VVUU AS Pikartská 7 CZ-716 07 Ostrava — Radvanice	1019	Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (ponto A12 do anexo IV) — máquinas sobre carris: locomotivas e vagonetas de travagem — máquinas hidráulicas de sustentação dos tectos de minas — outras máquinas móveis com motores de combustão interna destinados a equipar máquinas para os trabalhos subterrâneos	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
CCQS (UK) LIMITED Southern House Guildford Road GU22 7UY Woking United Kingdom	1105	Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV) — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV) Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p>		
<p>EUROPEAN INSPECTION AND CERTIFICATION COMPANY SA — EUROCERT SA Tatoiou 73 & Char. Trikoupi GR-14564 Athens</p>	1128	Todos os produtos do anexo IV	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>TÜV NEDERLAND QA BV De Waal 21C Postbus 120 5680 AC Best Nederland</p>	1231	Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>SUVA, SCHWEIZERISCHE UNFALL-VERSICHERUNGSANSTALT BEREICH TECHNIK (ALT) Postfach 4358 CH-6002 Luzern</p>	1246	Todos os produtos do anexo IV	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>NATIONALES SICHERHEITSBÜRO INDUSTRIE UND VERKEHR (NSBIV), SIBE SCHWEIZ Inseliquai, 8 6002 Luzern Switzerland</p>	1247	Todos os produtos do anexo IV	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
EVPU AS Trenčianská 19 SK-018 51 Nová Dubnica	1293	<p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão
SKUSOBNÝ USTAV DOPRAVNEJ A STAVEBNEJ TECHNIKY, ŽILINA SP Republiky 13 SK-011 23 Žilina	1294	<p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabalhos subterrâneos dos seguintes tipos: (parte do ponto A12 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas sobre carris: locomotivas e vagonetas de travagem — máquinas hidráulicas de sustentação dos tectos de minas <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>	Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE	Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>VUZ — VYSKUMNY USTAV ZVARACSKY Račianská 71 SK-832 59 Bratislava</p>	1297	<p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>
<p>TECHNICKY SKUSOBNY USTAV PIESTANY SP Krajinska cesta 2929/9 SK-921 24 Piestany</p>	1299	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
<p>TECHNICKÝ A SKUSOBNÝ ÚSTAV PODOHOSPODARSKÝ ROVINKA SK-900 41 Rovinka</p>	<p>1300</p>	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual — máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual — máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de viragem (ROPS) (ponto B4 do anexo IV)</p> <p>Estruturas de protecção contra o risco de queda de objectos (FOPS) (ponto B5 do anexo IV)</p>		
<p>TECHNICKY A SKUSOBNY USTAV STAVEBNY, NO Studená 3 SK-826 34 Bratislava</p>	1301	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível — máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual 	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual</p> <p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		
<p>SLOVENIAN INSTITUTE OF QUALITY AND METROLOGY — SIQ Tržaska cesta 2 SL-1000 Ljubljana</p>	1304	<p>Serras circulares (monofolha e multifolha) para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares: (ponto A1 do anexo IV)</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com mesa fixa, com avanço manual de peça ou com sistema de avanço amovível</p> <p>— máquinas de serrar, com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, com cavalete ou carro com movimento alternativo, com deslocação manual</p>	<p>Recepção processo técnico Certificado de adequação deste processo técnico Exame de tipo CE</p>	<p>Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), primeiro travessão Anexo VI, artigo 8.º, ponto 2.c), segundo travessão Anexo VI, artigo 8.º, pontos 2.b) e 2.c), terceiro travessão</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>— máquinas de serrar com a ferramenta em posição fixa durante o trabalho, fabricadas com um dispositivo de arrastamento mecânico das peças a serrar e com carga e/ou descarga manual</p> <p>— máquinas de serrar com ferramenta móvel durante o trabalho, com deslocação mecânica e com carga e/ou descarga manual</p> <p>Desbastadora com introdução manual para trabalhar madeira (ponto A2 do anexo IV)</p> <p>Aplainadora de uma face, com carga e/ou descarga manual para o trabalho em madeira (ponto A3 do anexo IV)</p> <p>Serras de fita equipadas com plataforma fixa ou móvel e serras de fita equipadas com carro móvel, com carga e/ou descarga manual, para trabalhar madeira e materiais similares ou para trabalhar carne e materiais similares (ponto A4 do anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas dos tipos referidos nos pontos 1 a 4 e 7 para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A5 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de fazer espigas, com várias puas, com introdução manual, para o trabalho da madeira (ponto A6 do anexo IV)</p> <p>Tupias de eixo vertical, com avanço manual, para trabalhar madeira e materiais similares (ponto A7 do anexo IV)</p> <p>Serra de cadeia portátil para o trabalho da madeira (ponto A8 do anexo IV)</p> <p>Prensas, incluindo as dobradeiras, para trabalhar a frio os metais, com carga e/ou descarga manual, cujos elementos de trabalho móveis podem ter um movimento superior a 6 mm e velocidade superior a 30 mm/s (ponto A9 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar plásticos, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A10 do anexo IV)</p> <p>Máquinas de moldar borracha, por injeção ou compressão, com carga ou descarga manual (ponto A11 do anexo IV)</p> <p>Caixas de recolha de lixos domésticos de carga manual e comportando um mecanismo de compressão (ponto A13 do anexo IV)</p>		

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Dispositivos de protecção e veios de transmissão com cardan amovíveis, tal como descritos no ponto 3.4.7 (ponto A14 do anexo IV)</p> <p>Pontes elevatórias para veículos (ponto A15 do anexo IV)</p> <p>Aparelhos de elevação de pessoas com risco de queda vertical superior a três metros (ponto A16 do anexo IV)</p> <p>Dispositivos electro-sensíveis especialmente concebidos para a detecção da presença de pessoas, nomeadamente barreiras invisíveis, tapetes sensíveis, detectores electromagnéticos (ponto B1 do anexo IV)</p> <p>Blocos lógicos destinados a assegurar funções de segurança por meio de comandos bimanuais (ponto B2 do anexo IV)</p> <p>Painéis automáticos móveis para a protecção das máquinas referidas nos pontos 9, 10 e 11 (ponto B3 do anexo IV)</p>		

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 98/79/CE

DISPOSITIVOS MÉDICOS DE DIAGNÓSTICO IN VITRO

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ /módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse, 20 D-45141 Essen	0044	Dispositivos para os autodiagnósticos seguintes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração: dispositivo para medição da glucose no sangue	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo VII
		Teste imunológico de gravidez	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo III Anexo IV Anexo VII
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND (NSAI) Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Produtos referidos no anexo II, lista A Produtos referidos no anexo II, lista B	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo VII
		Dispositivos de autodiagnóstico	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo III Anexo IV Anexo VII
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE (LRQA) LTD EUROPEAN DIRECTIVE SERVICES Middlemarch Office Village Siskin Driv CV3 4FJ Hiramford Coventry United Kingdom	0088	Dispositivos para auto-testes relativos a análises de urina, endocrinologia, química geral, imunologia geral e hematologia Todos os dispositivos de autodiagnóstico que possuem certificação de um organismo notificado por intermédio do fabricante inicial	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo III Anexo IV Anexo VII
		Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para controlo dos seguintes grupos sanguíneos: sistema ABO, Rhesus (C, c, D, E, e), anti-Kell Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção, confirmação e quantificação, em amostras humanas, de marcadores da infecção por HIV (HIV 1 e 2), HTLV I e II, hepatite B, C e D	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo VII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ /módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação dos seguintes grupos sanguíneos: anti-Duffy e anti-Kidd</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação de anticorpos irregulares anti-eritrocitários</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção e quantificação, em amostras humanas, das seguintes infecções congénitas: rubéola, toxoplasmose</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção das seguintes infecções humanas: citomegalovírus, clamídia</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação dos seguintes grupos tecidulares HLA: DR, A, B</p> <p>Dispositivos para os autodiagnósticos seguintes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração: dispositivo para medição da glucose no sangue</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação da seguinte doença hereditária: fenilcetonúria</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção do seguinte marcador tumoral: PSA</p> <p>Todos os dispositivos do anexo II, lista A, que possuem certificação de um organismo notificado por intermédio do fabricante inicial</p> <p>Todos os dispositivos do anexo II, lista B, que possuem certificação de um organismo notificado por intermédio do fabricante inicial</p>		
<p>TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße 31 D-80339 München</p>	0123	<p>Dispositivos de autodiagnóstico</p> <p>Produtos referidos no anexo II, lista A</p> <p>Produtos referidos no anexo II, lista B</p>	<p>Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade total Exame de tipo CE Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo VII</p> <p>Anexo IV Anexo V Anexo VII</p> <p>Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ /módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DEKRA CERTIFICATION SERVICES (DCS) GmbH Handwerkstraße 15 D-70565 Stuttgart	0124	Dispositivos de autodiagnóstico	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo III Anexo IV Anexo VII
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN (LGA) Tillystraße 2 D-90431 Nürnberg	0125	Dispositivos de autodiagnóstico	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo III Anexo IV Anexo VII
		Dispositivos para os autodiagnósticos seguintes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração: dispositivo para medição da glucose no sangue	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln	0197	Dispositivos de autodiagnóstico	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo III Anexo IV Anexo VII
		Produtos referidos no anexo II, lista A	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VII
		Produtos referidos no anexo II, lista B	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
AGENCIA ESPAÑOLA DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS SANITARIOS MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO Paseo del Prado, 18-20 E-28014 Madrid	0318	Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para controlo dos seguintes grupos sanguíneos: sistema ABO, Rhesus (C, c, D, E, e), anti-Kell Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção, confirmação e quantificação, em amostras humanas, de marcadores da infecção por HIV (HIV 1 e 2), HTLV I e II, hepatite B, C e D Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação dos seguintes grupos sanguíneos: anti-Duffy e anti-Kidd	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ /módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação de anticorpos irregulares antieritrocitários</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção e quantificação, em amostras humanas, das seguintes infecções congénitas: rubéola, toxoplasmose</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação da seguinte doença hereditária: fenilcetonúria</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção das seguintes infecções humanas: citomegalovírus, clamídia</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação dos seguintes grupos tecidulares HLA: DR, A, B</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção do seguinte marcador tumoral: PSA</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, de autodiagnóstico bem como o suporte lógico, especificamente destinados à avaliação do risco da trissomia 21</p>		
		Todos os dispositivos de autodiagnóstico	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
TNO CERTIFICATION BV Laan Westenenk 501 Postbus 541 7300 AM Apeldoorn Nederland	0336	Dispositivos médicos para diagnóstico in vitro	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
KEMA QUALITY BV Utrechtseweg 310 Postbus 9035 6800 ET Arnhem Nederland	0344	Todos os dispositivos referidos no anexo II	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo VII
		Todos os dispositivos de autodiagnóstico	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo III Anexo IV Anexo VII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ /módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstrasse 16 A-1010 Wien	0408	Dispositivos de autodiagnóstico	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
		Produtos referidos no anexo II, lista A	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VII
		Produtos referidos no anexo II, lista B	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
G-MED GROUPEMENT POUR L'ÉVALUATION DES DISPOSITIFS MÉDICAUX 33, avenue du Général Leclerc F-92260 Fontenay-aux-Roses	0459	Dispositivos médicos para diagnóstico in vitro	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
AMTAC CERTIFICATION SERVICES LTD Norman Road Broadheath WA14 4EP Altrincham United Kingdom	0473	Todos os dispositivos de autodiagnóstico que possuem certificação de um organismo notificado por intermédio do fabricante inicial	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
		Todos os dispositivos do anexo II, lista A, que possuem certificação de um organismo notificado por intermédio do fabricante inicial Todos os dispositivos do anexo II, lista B, que possuem certificação de um organismo notificado por intermédio do fabricante inicial	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
MDC MEDICAL DEVICE CERTIFICATION GmbH Kriegerstrasse 6 D-70191 Stuttgart	0483	Dispositivos de autodiagnóstico	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo III Anexo IV Anexo VII
		Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para controlo dos seguintes grupos sanguíneos: sistema ABO, Rhesus (C, c, D, E, e), anti-Kell	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo VII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ /módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
		<p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção, confirmação e quantificação, em amostras humanas, de marcadores da infecção por HIV (HIV 1 e 2), HTLV I e II, hepatite B, C e D</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação dos seguintes grupos sanguíneos: anti-Duffy e anti-Kidd</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação de anticorpos irregulares antieritrocitários</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção e quantificação, em amostras humanas, das seguintes infeções congénitas: rubéola, toxoplasmose</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação da seguinte doença hereditária: fenilcetonúria</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção das seguintes infeções humanas: citomegalovírus, clamídia</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação dos seguintes grupos tecidulares HLA: DR, A, B</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção do seguinte marcador tumoral: PSA</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, de autodiagnóstico bem como o suporte lógico, especificamente destinados à avaliação do risco da trissomia 21</p> <p>Dispositivos para os autodiagnósticos seguintes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração: dispositivo para medição da glucose no sangue</p>		
EUROCAT — INSTITUTE FOR CERTIFICATION AND TESTING GmbH Wittichstrasse 2 D-64295 Darmstadt	0535	Dispositivos de autodiagnóstico Dispositivos para os autodiagnósticos seguintes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração: dispositivo para medição da glucose no sangue	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo VII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ /módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
VTT INDUSTRIAL SYSTEMS (VTT TUOTTEET JA TUOTANTO) PO Box 1700 FIN-02044 VTT	0537	<p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para controlo dos seguintes grupos sanguíneos: sistema ABO, Rhesus (C, c, D, E, e), anti-Kell</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção, confirmação e quantificação, em amostras humanas, de marcadores da infecção por HIV (HIV 1 e 2), HTLV I e II, hepatite B, C e D</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação dos seguintes grupos sanguíneos: anti-Duffy e anti-Kidd</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação de anticorpos irregulares antieritrocitários</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção e quantificação, em amostras humanas, das seguintes infecções congénitas: rubéola, toxoplasmose</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação da seguinte doença hereditária: fenilcetonúria</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção das seguintes infecções humanas: citomegalovírus, clamídia</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação dos seguintes grupos tecidulares HLA: DR, A, B</p> <p>Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção do seguinte marcador tumoral: PSA</p> <p>Dispositivos para os autodiagnósticos seguintes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração: dispositivo para medição da glucose no sangue</p>	Garantia qualidade total	Anexo IV
		Dispositivos de autodiagnóstico para determinação de gravidez e ovulação	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total	Anexo III Anexo IV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ /módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DANSK STANDARD — DANSK GODKENDELSE AF MEDICINSK UDSTYR Kollegievej, 6 DK-2920 Charlottenlund	0543	Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção, confirmação e quantificação, em amostras humanas, de marcadores da infecção por HIV (HIV 1 e 2), hepatite B e C	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VII
		Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção e quantificação, em amostras humanas, das seguintes infecções congénitas: rubéola, toxoplasmose Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção das seguintes infecções humanas: citomegalovírus Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para detecção do seguinte marcador tumoral: PSA	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
UL INTERNATIONAL (UK) LTD Wonersh House Building C Old Portsm. Road GU3 1LR Guildford United Kingdom	0843	Todos os dispositivos de autodiagnóstico que possuem certificação de um organismo notificado por intermédio do fabricante inicial	Declaração CE conformidade	Anexo III
		Dispositivos de autodiagnóstico para determinação de gravidez e ovulação Dispositivos de autodiagnóstico para detecção do colesterol	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total	Anexo III Anexo IV
		Dispositivos para a detecção da toxoplasmose, rubéola, citomegalovírus e clamídia	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
		Sistema ABO, Rhesus (C, c, D, E, e) anti-Kell (lista A) HIV 1 e 2, HTLV I e II, hepatite B, C e D (lista A)	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/ /módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
		Anti-Duffy, anti-Kidd, anticorpos irregulares antieritrocitários (lista B)	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
		Todos os dispositivos do anexo II e todos os dispositivos de autodiagnóstico que possuem certificação de um organismo notificado por intermédio do fabricante inicial	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VII
		Dispositivos para a detecção de PSA Dispositivos para os autodiagnósticos seguintes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração: dispositivo para medição da glucose no sangue	Garantia qualidade total	Anexo IV
		Todos os dispositivos do anexo II, lista B, e todos os dispositivos de autodiagnóstico que possuem certificação de um organismo notificado por intermédio do fabricante inicial	Verificação CE	Anexo VI
		Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação da seguinte doença hereditária: fenilcetonúria Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, para determinação dos seguintes grupos tecidulares HLA: DR, A, B Reagentes e produtos reagentes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração, de autodiagnóstico bem como o suporte lógico, especificamente destinados à avaliação do risco da trissomia 21	Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo VII
LABORATÓRIO DE ENSAIOS E METROLOGIA DA SAÚDE — LEMES Av. Padre Cruz, Complexo Inst. Ricardo J P-1699 Lisboa Codex	0932	Dispositivos médicos para diagnóstico in vitro	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
LGA INTERCERT ZERTIFIZIERUNGSGESELLSCHAFT mbH Tillystrasse 2 D-90431 Nürnberg	1275	Dispositivos para os autodiagnósticos seguintes, incluindo materiais associados de controlo e de calibração: dispositivo para medição da glucose no sangue	Garantia qualidade total Exame de tipo CE Verificação CE Garantia qualidade produção	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
		Dispositivos de autodiagnóstico	Declaração CE conformidade Garantia qualidade total Garantia qualidade produção	Anexo III Anexo IV Anexo VII

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 1999/5/CE
EQUIPAMENTOS DE RÁDIO E EQUIPAMENTOS TERMINAIS DE TELECOMUNICAÇÕES

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ SpA) Via Quintiliano 43 I-20138 Milano	0051	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V
UNION TECHNIQUE DE L'AUTOMOBILE, DU MOTOCYCLE ET DU CYCLE Autodrome de Linas-Montlhéry BP 212 F-91311 Montlhéry Cedex	0069	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V
LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES Avenue du Général Leclerc, 33 F-92266 Fontenay-aux-Roses	0081	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
BSI 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Garantia de qualidade total	Anexo V
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN (LGA) Tillystraße 2 D-90431 Nürnberg	0125	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
BRITISH APPROVALS BOARD FOR TELECOMMUNICATIONS Segensworth Road Fareham PO15 5RH United Kingdom	0168	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TELESTYRELSEN Holsteinsgade, 63 DK-2100 København	0170	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
QINETIQ LTD Fraser Road, Fort Cumberland Road Portsmouth PO4 9LJ United Kingdom	0191	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln	0197	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
TNO CERTIFICATION BV Laan Westenenk 501 Postbus 541 7300 AM Apeldoorn Nederland	0336	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V
SECRETARÍA GENERAL DE COMUNICACIONES Plaza de Cibeles s/n Palacio de Comun E-28071 Madrid	0341	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V
KEMA QUALITY BV Utrechtseweg 310 Postbus 9035 6800 ET Arnhem Nederland	0344	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Garantia de qualidade total	Anexo V
INTERTEK TESTING & CERTIFICATION Ltd Intertek House Cleeve Road Leatherhead KT22 7SB United Kingdom	0359	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SP — SWEDISH NATIONAL TESTING AND RESEARCH INSTITUTE Ltd Box 857 S-501 15 Borås	0402	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstrasse 16 A-1010 Wien	0408	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V
SEMKO AB Torshamnsgatan, 43 S-164 22 Kista	0413	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
DET NORSKE VERITAS REGION NORGE AS (DNV RN) Veritasveien 1 N-1322 Hovik	0434	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V
COMLAB Instituttveien 23 N-2007 Kjeller	0436	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
NEMKO AS Gaustadalleen 30 PO Box 73 Blindern N-0314 Oslo	0470	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler	0499	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TELECOMMUNICATIONS ADMINISTRATION CENTRE PO Box 313 FIN-00181 Helsinki	0523	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
EMITECH ZA de l'Observat. 3, rue des Coudriers F-78180 Montigny le Bretonneux	0536	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
TELEFICATION BV Utrechtseweg 310 Postbus 60004 6800 JA Arnhem Nederland	0560	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V
AEMC MESURES — ÉTABLISSEMENT DE CHASSIEU 7, rue Georges Mélliès F-69680 Chassieu	0573	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
AEMC MESURES — ÉTABLISSEMENT DE GARGENVILLE ZI Garennes 4, rue des Longueraiès F-78440 Gargenville	0574	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
ISTITUTO SUPERIORE DELLE COMUNICAZIONI E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE Viale America 201 I-00144 Roma	0648	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V
TECHNOLOGY INTERNATIONAL (EUROPE) Ltd 60 Shrivenham Hundred Business Park Swindon SN6 8TY United Kingdom	0673	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
EMCCERT DR. RASEK Moggast 72-74 D-91320 Ebermanstadt	0678	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V
BZT-ETS CERTIFICATION GmbH Storkower Straße 38C D-15526 Reichenwalde	0681	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V
CETECOM ICT SERVICES GmbH Untertürkheimer Straße 6-10 D-66117 Saarbrücken	0682	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V
PHOENIX TEST-LABOR GmbH Königswinkel 10 D-32825 Blomberg	0700	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V
BABT PRODUCT SERVICE Segensworth Road Fareham PO15 5RH United Kingdom	0884	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
EMC PROJECTS LDA Holly Grove Farm Verwood Road Ashley, Ringwood BH24 2DB United Kingdom	0886	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
MOTOR INDUSTRY RESEARCH ASSOCIATION (MIRA) Watling Street CV10 0TU Nuneaton United Kingdom	0888	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
RADIO FREQUENCY INVESTIGATION Ltd Ewhurst Park Ramsdell Basingstoke RG26 5RQ United Kingdom	0889	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
SGS UK Ltd South Industrial Estate DH6 5AD Bowburn, Co. Durham United Kingdom	0890	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
TRL COMPLIANCE SERVICES Ltd Moss View Nipe Lane Up Holland WN8 9PY United Kingdom	0891	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
COMMUNICATIONS CERTIFICATION LABORATORY — CCL West Alexander St. 1940 84119 Salt Lake City, UT United States	0975	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
CKC LABORATORIES, INC. Clouds Rest 5473A 95338 Mariposa, CA United States	0976	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
DLS ELECTRONIC SYSTEMS, INC. Peterson Dr. 1250 60090 Wheeling, IL United States	0977	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
ELITE ELECTRONIC ENGINEERING, INC. Centre Circle 1516 60515 Downers Grove, IL United States	0978	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
INTERTEK TESTING SERVICES, INC. Codman Hill Road 70 01719 Boxborough, MA United States	0979	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
MET LABORATORIES, INC. West Patapsco Ave. 914 21230 Baltimore, MD United States	0980	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
NORTHWEST EMC Evergreen Pkwy, Suite 400, 22975 97124 Hillsboro, OR United States	0981	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
PC TEST ENGINEERING LAB, INC. Dobbin Rd. 6660 21045 Columbia, MD United States	0982	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
UNDERWRITERS LABORATORIES (UL) Pfungston Rd. 333 60062 Northbrook, IL United States	0983	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
COMPLIANCE CERTIFICATION SERVICES 561F, Monterey Road 95037 Morgan Hill, CA United States	0984	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
UNDERWRITERS LABORATORIES (UL) Walt Whitman Rd. 1285 11747 Melville, NY United States	0985	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Garantia de qualidade total	Anexo V
RETLIF TESTING LABORATORIES 795 Marconi Avenue 11779 Ronkonkoma, NY United States	1000	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
EMC HELLAS SA Messogeion 2-4 GR-11527 Athens	1002	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Dossier técnico de construção	Anexo IV
CETECOM sarl 2 rue Jacques Monod — Parc Club O. Univ F-91893 Orsay Cedex	1065	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
TIMCO ENGINEERING, INC 849 NW State Road 45 32669 Newberry, Florida United States	1177	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CRITERION UK Ltd 3 Daish Way, Newport Isle of Wight PO 30 5XB United Kingdom	1225	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
L.S. COMPLIANCE, INC. W66 N220 Commerce Court 53012-2636 Cedarburg, Wisconsin United States	1243	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
WASHINGTON LABORATORIES Ltd 7560 Lindbergh Drive 20879 Gaithersburg, Maryland United States	1317	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção	Anexo III Anexo IV
KTL Saxon Way, Priory Park West Hull HU13 9PB United Kingdom	1321	Equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	Controlo de produção interno + ensaios específicos dos aparelhos Dossier técnico de construção Garantia de qualidade total	Anexo III Anexo IV Anexo V

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 1999/36/CE
EQUIPAMENTOS SOB PRESSÃO TRANSPORTÁVEIS

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
AIB-VINÇOTTE INTERNATIONAL SA Avenue André Drouart 27-29 B-1160 Bruxelles	0026	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2
APRAGAZ ASBL Chaussée de Vilvorde 156 B-1120 Bruxelles	0029	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ARBEJDSTILSYNET Landskronagade 33 DK-2100 Kobenhavn	0030	Equipamento sob pressão transportável: — recipientes — cisternas	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
TÜV SAARLAND e. V. Am TÜV 1 D-66280 Sulzbach	0034	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas — tubos — recipientes criogénicos	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH UNTERNEHMENSGRUPPE TÜV RHEINLAND/BERLIN-BRANDENBURG Am Grauen Stein D-51105 Köln	0035	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II
TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München	0036	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas — tubos — recipientes criogénicos	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
<p>LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING — UK INDUSTRY — STATUTORY SERVICES Middlemarch Office Village/Siskin Drive Coventry CV3 4FJ United Kingdom</p>	0038	<p>Garrafas de gás transportáveis As válvulas e outros acessórios</p>	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade</p>	<p>Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II</p>
<p>ROYAL & SUN ALLIANCE INSURANCE PLC (TRADING AS ROYAL & SUN ALLIANCE CERTIFICATION SERVICES) 17 York Street Manchester M2 3RS United Kingdom</p>	0040	<p>Garrafas de gás transportáveis</p>	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade</p>	<p>Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		As válvulas e outros acessórios	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1
TÜV PFALZ e. V. Merkurstraße 45 D-67663 Kaiserslautern	0043	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas — tubos — recipientes criogénicos	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse 20 D-45141 Essen	0044	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas — tubos — recipientes criogénicos	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II
TÜV NORD e. V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Große Bahnstraße 31 D-22525 Hamburg	0045	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas — tubos — recipientes criogénicos	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
GROUPEMENT DES ASSOCIATIONS DE PROPRIÉTAIRES D'APPAREILS À VAPEUR ET ÉLECTRIQUES (GAPAVE) Rue de Vaugirard 191 F-75015 Paris	0060	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2
BUREAU VERITAS Place des Reflets 17 — La Défense 2 F-92400 Courbevoie	0062	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV THÜRINGEN e. V. Melchendorfer Straße 64 D-99096 Erfurt	0090	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas — tubos — recipientes criogénicos	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Equipamento sob pressão transportável: — recipientes	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>FORCE INSTITUT, FORCE-DANTEST CERT Park Alle 345 DK-2605 Brøndby</p>	0200	<p>Equipamento sob pressão transportável:</p> <ul style="list-style-type: none"> — recipientes — cisternas 	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos</p>	<p>Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1</p>
<p>SGS UNITED KINGDOM LTD SGS House, Johns Lane-Tividale Birmingham B69 3HX United Kingdom</p>	0353	<p>Equipamento sob pressão transportável:</p> <ul style="list-style-type: none"> — recipientes criogénicos — garrafas — As válvulas e outros acessórios 	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade</p>	<p>Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>TÜV-ÖSTERREICH Krugerstrasse 16 A-1010 Wien</p>	0408	Equipamento sob pressão transportável	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspecções periódicas de produtos Inspecção periódica através da garantia da qualidade</p>	<p>Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2</p>
<p>DET NORSKE VERITAS INSPECTION AB Warfvinges väg 19B PO Box 30234 S-104 25 Stockholm</p>	0409	<p>Equipamento sob pressão transportável: — garrafas — tubos — recipientes criogénicos</p>	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspecções periódicas de produtos</p>	<p>Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INSPECTA OY PO Box 44 FIN-00811 Helsinki	0424	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2
METALLURGICAL INDUSTRIAL RESEARCH & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT CENTER — MIRTEC SA A' Industrial Area of Volos GR-38500 Volos	0437	Garrafas de gás transportáveis	Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo	Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION Sàrl (SNCH) Route de Sandweiler 11 L-5230 Sandweiler	0499	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV BAYERN SZA TECHNISCHE PRÜF-GmbH Arsenal Objekt 207 A-1030 Wien	0531	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2
TPA — ENERGIE- UND UMWELT-TECHNIK GmbH Laxenburgerstraße 228 A-1230 Wien	0532	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
DET NORSKE VERITAS AS Veritasveien 1 N-1322 Hovik	0575	Equipamento sob pressão transportável	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final</p> <p>Exame de tipo CE</p> <p>Exame CE do projecto</p> <p>Conformidade com o tipo</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produto</p> <p>Garantia qualidade produto</p> <p>Verificação produtos</p> <p>Verificação CE por unidade</p> <p>Garantia de qualidade total</p> <p>Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final</p> <p>Processo de reavaliação da conformidade</p> <p>Inspecções periódicas de produtos</p> <p>Inspecção periódica através da garantia da qualidade</p>	<p>Anexo IV, parte I — módulo A1</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo B</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo B1</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo C1</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo D</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo D1</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo E</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo E1</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo F</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo G</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo H</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo H1</p> <p>Anexo IV, parte II</p> <p>Anexo IV, parte III — módulo 1</p> <p>Anexo IV, parte III — módulo 2</p>
ÅF-KONTROLL AB PO Box 35 S-16493 Kista	0640	<p>Equipamento sob pressão transportável:</p> <ul style="list-style-type: none"> — garrafas — tubos — recipientes criogénicos 	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final</p> <p>Exame de tipo CE</p> <p>Exame CE do projecto</p> <p>Conformidade com o tipo</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produção</p> <p>Garantia qualidade produto</p> <p>Garantia qualidade produto</p> <p>Verificação produtos</p> <p>Verificação CE por unidade</p> <p>Garantia de qualidade total</p> <p>Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final</p> <p>Processo de reavaliação da conformidade</p> <p>Inspecções periódicas de produtos</p>	<p>Anexo IV, parte I — módulo A1</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo B</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo B1</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo C1</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo D</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo D1</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo E</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo E1</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo F</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo G</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo H</p> <p>Anexo IV, parte I — módulo H1</p> <p>Anexo IV, parte II</p> <p>Anexo IV, parte III — módulo 1</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
TÜ HESSEN GmbH Rüdersheimer Straße 119 D-64285 Darmstadt	0674	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas — tubos — recipientes criogénicos	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II
DEKRA AUTOMOBIL GmbH Handwerkstrasse 15 D-70565 Stuttgart	0685	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas — tubos — recipientes criogénicos	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>THE LOSS PREVENTION CERTIFICATION BOARD (LPCB) — BRE CERTIFICATION Ltd, INCORPORATING BRE CERTIFICATION, LPCB AND WIMLAS Garston Watford WD25 9XX United Kingdom</p>	0832	Garrafas de gás transportáveis	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final</p>	<p>Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1</p>
<p>ASSOCIATION POUR LA SÉCURITÉ DES APPAREILS À PRESSION (ASAP) Imm. Ampère — 16, rue Ampère F-95307 Cergy Pontoise</p>	0851	Equipamento sob pressão transportável	<p>Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade</p>	<p>Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
POLARTEST OY PO Box 41 FIN-01621 Vantaa	0875	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspecções periódicas de produtos Inspecção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2
TÜV UK LIMITED Surrey House Surrey Street Croydon CR9 11XZ United Kingdom	0879	Garrafas de gás transportáveis As válvulas e outros acessórios	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
BRITISH INSPECTING ENGINEERS LIMITED Chatsworth Technology Park — Dunston Roa Chesterfield S41 8XA United Kingdom	0964	Garrafas de gás transportáveis As válvulas e outros acessórios: recipientes criogénicos	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2
AB EKMA LUFT PO Box 71 S-565 22 Mullsjö	1036	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
AB FÖRENADE BRANDREDSKAP PO Box 315 S-641 23 Katrineholm	1037	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
AB HALMSTADS BRANDSERVICE Verkstadsgatan 2 S-302 60 Halmstad	1038	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
AB LINKÖPINGS BRANDSERVICE Westmansgatan 45 S-582 16 Linköping	1039	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
KIDDE SWEDEN AB PO Box 90120 S-120 21 Stockholm	1040	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
AB UPPLANDS BRANDSERVICE BLOMBERG & BLOMBERG Edvard Berlingsgatan 7 S-754 50 Uppsala	1041	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
AEROTECH TELUB AB Nobymalmsvägen S-581 82 Linköping	1042	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
AGA GAS AB AR Industriomrade S-741 73 Knivsta	1043	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
AIR LIQUIDE GAS AB Lundavägen 151 S-212 24 Malmö	1044	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
BORENS BRAND AB PO Box 17035 S-402 61 Göteborg	1045	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
BRANDAB SKYDD & SÄKERHET AB Skyttevägen 2 S-371 41 Karlskrona	1046	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
CG KULL AB Bidevindsgatan 1 S-652 21 Karlstad	1047	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
FÖRSVARSMAKTEN/FMLOG, FÖRSDIV. PO Box 9104 S-961 19 Boden	1048	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
GASBOLAGET I DALARNA AB Ragvaldsberg 56 S-791 96 Falun	1049	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
GÖTEBORGS BRANDSERVICE AB Östra Eriksbergsgatan 38 S-417 63 Göteborg	1050	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
HALD & TESCH BRAND AB Flygfältsgatan 15 S-128 30 Skarpnäck	1051	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
HANINGE BRANDREDSKAP AB PO Box 608 S-136 26 Haninge	1052	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
KÖPINGS BRANDSERVICE AB PO Box 273 S-731 26 Köping	1053	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
LULEA BRAND & INDUSTRIER-SERVICE AB Upplagsvägen 9 S-972 54 Lulea	1054	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
RAGNARSSONS BRANDSERVICE AB PO Box 92 S-520 43 Asarp	1056	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
SKELLEFTEA BRANDSERVICE AB Mullbergsvägen 17 S-931 37 Skelleftea	1057	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
SLITE DYKSERVICE HB Storgatan 14 S-620 30 Slite	1058	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
SPIROMEK AB Molijns väg 11 S-589 41 Linköping	1059	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
SYDBRAND — PRESTO AB PO Box 73 S-271 22 Ystad	1060	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
SÖDERTÖRNS BRANDTJÄNST AB Doktors väg 4 S-147 30 Tumba	1061	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
TNT GASTEKNIK AB Uddnäs vägen 1 S-791 46 Falun	1062	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
UDDEVALLA BRANDSERVICE AB PO Box 335 S-451 18 Uddevalla	1063	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
ÖSTHAMMARS KOMMUN, RÄDDNINGSTJÄNSTEN Gammelbygatan 12 S-742 34 Östhammar	1064	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
ÅHRMANS DYKERI PO Box 4068 S-80006 Gävle	1072	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
BP-GAS A/S Hasselager Centervej, 15 PO Box 2317 DK-8260 Viby J	1078	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
BEREDSKABSCENTER NORDJYLLAND Simonsbakke, 25 DK-7700 Thisted	1079	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
VATTEN & LUFTEKNIK I AKERSBERGA AB Centralvägen 7 S-184 32 Akersberga	1082	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
CYLINDRIC DENMARK A/S Falstersvej 1 DK-5500 Middelfart	1083	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Processo de reavaliação da conformidade Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
GASFLASKKONTROLL ING. FA ERIK ENSTRÖM Hammarby Fabriksväg 43 S-120 33 Stockholm	1103	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
BRANDSERVICE I NASSJO AB PO Box 208 S-571 23 Nassjo	1113	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
SOLLEFTEA RADDNINGSTJÄNST Skärvsta S-881 33 Solleftea	1114	Equipamento sob pressão transportável: — garrafas	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
KKS KESSELPRÜFSTELLE DP (KKS-DP) Salzstrasse 13 A-2100 Korneuburg	1132	Equipamento sob pressão transportável:	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI BARI) Via Strada Prov. Modugno-Palese z. ind. I-70026 Bari	1184	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI BOLOGNA) Via Zanardi 380 I-40131 Bologna	1185	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI BOLZANO) Via Amba Alagi 24 I-39100 Bolzano	1186	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI BRESCIA) Via Grandi 1 Zona Ind. I-25125 Brescia	1187	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI CATANIA) SS 114 Primosole 33 I-95121 Catania	1188	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI MILANO) Via Marco Ulpio Traiano 40 I-20147 Milano	1189	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI NAPOLI) Afragola — Contrada Salicelle sn I-80021 Napoli	1190	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI PALERMO) Via Isidoro la Lumia 10 I-90139 Palermo	1191	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI PESCARA) Villa Raspa Spolt. — Via F. Vecchia 2 I-65010 Pescara	1192	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI VERONA) Strada della Genovese 1/P I-37135 Verona	1193	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI TORINO) Strada Cebrosa 27 I-10036 Settimo Torinese	1194	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2
CENTRO SUPERIORE RICERCHE E PROVE AUTOVEICOLI E DISPOSITIVI Via di Settebagni 333 I-00138 Roma	1195	Equipamento sob pressão transportável	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Garantia qualidade produção Garantia qualidade produção Garantia qualidade produto Garantia qualidade produto Verificação produtos Verificação CE por unidade Garantia de qualidade total Garantia de qualidade total com verificação do projecto e fiscalização especial do ensaio final Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos Inspeção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo D Anexo IV, parte I — módulo D1 Anexo IV, parte I — módulo E Anexo IV, parte I — módulo E1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G Anexo IV, parte I — módulo H Anexo IV, parte I — módulo H1 Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI ANCONA) Via I Maggio 142 I-60131 Ancona	1196	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI BARI) Via Spalato 19 I-10121 Bari	1197	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI BERGAMO) Via Martin L. King 2 I-24127 Bergamo	1198	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI BOLOGNA) Via dell'Industria 13 Z. Roveri I-40138 Bologna	1199	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI CAGLIARI) SS 554 km 1,600 I-9100 Cagliari	1200	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI MACERATA) Via Annibali Loc. Piediripa I-62010 Macerata	1201	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI MILANO) Via Cilea 119 I-20151 Milano	1202	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI NAPOLI) Via Argine 422 I-80147 Napoli	1203	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspeções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às diretivas
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI PIACENZA) Via Maestri del Lavoro 12 I-29100 Piacenza	1204	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI ROMA) Via Salaria km 10.400 I-00138 Roma	1205	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI SASSARI) Via Caniga 29 I-7100 Sassari	1206	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI TORINO) Via Bertani 41 I-10153 Torino	1207	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI UDINE) Via Popone 67 I-33100 Udine	1208	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI VENEZIA) Mestre-Strada Motorizzazione C. 13 I-30174 Venezia	1209	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
QUALITY DEPARTMENT JACKSON & KEAY LIMITED Private Road 7 Colwick Ind. Est. Nottingham NG4 2JW United Kingdom	1226	Garrafas de gás transportáveis	Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte III — módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI ALESSANDRIA) Loc.' Ost. Valmadona — V. Porcellana I-15040 Alessandria	1263	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI TERNI) Viale Bramante 7 I-5100 Terni	1264	Equipamento sob pressão transportável	Processo de reavaliação da conformidade Inspecções periódicas de produtos	Anexo IV, parte II Anexo IV, parte III — módulo 1
ARROWHEAD INDUSTRIAL SERVICES LIMITED Orion House14 Barn HillStamford PE9 2AE United Kingdom	1266	Garrafas de gás transportáveis	Controlo interno do fabrico com vigilância da verificação final Exame de tipo CE Exame CE do projecto Conformidade com o tipo Verificação produtos Verificação CE por unidade	Anexo IV, parte I — módulo A1 Anexo IV, parte I — módulo B Anexo IV, parte I — módulo B1 Anexo IV, parte I — módulo C1 Anexo IV, parte I — módulo F Anexo IV, parte I — módulo G
AIRBOX SA Pol Ind Conde de Sert Calle Industria E-8755 Castellbisbal	1335	Equipamento sob pressão transportável: — recipientes	Inspecções periódicas de produtos Inspecção periódica através da garantia da qualidade	Anexo IV, parte III — módulo 1 Anexo IV, parte III — módulo 2

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 2000/9/CE

INSTALAÇÕES POR CABO PARA TRANSPORTE DE PESSOAS

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München	0036	Instalações por cabo para transporte de pessoas: componentes de segurança	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo V — módulo B Anexo V — módulo D Anexo V — módulo F Anexo V — módulo G Anexo V — módulo H
		Instalações por cabo para transporte de pessoas: subsistemas	Exame CE para a avaliação da conformidade dos subsistemas	Anexo VII
TÜV THÜRINGEN e. V. Melchendorfer Straße 64 D-99096 Erfurt	0090	Instalações por cabo para transporte de pessoas: componentes de segurança	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo V — módulo B Anexo V — módulo D Anexo V — módulo F Anexo V — módulo G Anexo V — módulo H
		Instalações por cabo para transporte de pessoas: subsistemas	Exame CE para a avaliação da conformidade dos subsistemas	Anexo VII
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/ Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Instalações por cabo para transporte de pessoas: componentes de segurança	Garantia qualidade produção Garantia de qualidade total	Anexo V — módulo D Anexo V — módulo H
		Instalações por cabo para transporte de pessoas: subsistemas	Exame CE para a avaliação da conformidade dos subsistemas	Anexo VII
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstrasse 16 A-1010 Wien	0408	Instalações por cabo para transporte de pessoas: componentes de segurança	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo V — módulo B Anexo V — módulo D Anexo V — módulo F Anexo V — módulo G Anexo V — módulo H
		Instalações por cabo para transporte de pessoas: subsistemas	Exame CE para a avaliação da conformidade dos subsistemas	Anexo VII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SERVICE TECHNIQUE DES REMONTÉES MÉCANIQUES ET DES TRANSPORTS GUIDÉS Rue de la Piscine 1461 F-38400 Saint Martin d'Hères	1267	Instalações por cabo para transporte de pessoas: componentes de segurança	Exame de tipo CE Garantia qualidade produção Verificação produtos Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo V — módulo B Anexo V — módulo D Anexo V — módulo F Anexo V — módulo G Anexo V — módulo H
		Instalações por cabo para transporte de pessoas: subsistemas	Exame CE para a avaliação da conformidade dos subsistemas	Anexo VII

LISTA DOS ORGANISMOS NOTIFICADOS NO ÂMBITO DA DIRECTIVA 2000/14/CE
EMISSÕES SONORAS PARA O AMBIENTE DOS EQUIPAMENTOS PARA UTILIZAÇÃO NO EXTERIOR

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>TÜV NORD CERT GmbH & CO KG Am TÜV 1 D-30519 Hannover</p>	0032	<p>Limites de emissão sonora:</p> <ul style="list-style-type: none"> — monta-cargas (com motor de combustão) — compactadores (apenas cilindros vibrantes e não vibrantes, placas vibradoras e apiloadores vibrantes) — compressores (< 350 kW) — martelos-demolidores e martelos-perfuradores — guinchos de construção (com motor a combustão) — <i>dozers</i> (< 500 kW) — <i>dumpers</i> (< 500 kW) — escavadoras hidráulicas ou de cabos (< 500 kW) — escavadoras-carregadoras (< 500 kW) — niveladoras (< 500 kW) — fontes de pressão hidráulica — compactadores tipo carregadora, com balde (< 500 kW) — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — empilhadores com motor de combustão, em consola (excluindo os «outros empilhadores em consola», na definição dada no ponto 36, segundo travessão, do anexo I, com capacidade nominal não superior a 10 toneladas) — carregadoras (< 500 kW) — gruas móveis — motoenxadas (< 3 kW) — espalhadoras-acabadoras (excluindo as espalhadoras-acabadoras equipadas com uma placa de alta compactação) — grupos electrogéneos de potência (< 400 kW) — gruas-torres — grupos electrogéneos de soldadura 	<p>Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico</p> <p>Verificação da unidade</p> <p>Garantia de qualidade total</p>	<p>Anexo VI Anexo VII Anexo VIII</p>
<p>TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München</p>	0036	<p>Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior</p>	<p>Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico</p> <p>Verificação da unidade</p> <p>Garantia de qualidade total</p>	<p>Anexo VI Anexo VII Anexo VIII</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse 20 D-45141 Essen	0044	Limites de emissão sonora: — monta-cargas (com motor de combustão) — compactadores (apenas cilindros vibrantes e não vibrantes, placas vibradoras e apiladores vibrantes) — compressores (< 350 kW) — martelos-demolidores e martelos-perfuradores — guinchos de construção (com motor a combustão) — <i>dozers</i> (< 500 kW) — <i>dumpers</i> (< 500 kW) — escavadoras hidráulicas ou de cabos (< 500 kW) — escavadoras-carregadoras (< 500 kW) — niveladoras (< 500 kW) — fontes de pressão hidráulica — compactadores tipo carregadora, com balde (< 500 kW) — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — empilhadores com motor de combustão, em consola (excluindo os «outros empilhadores em consola», na definição dada no ponto 36, segundo travessão, do anexo I, com capacidade nominal não superior a 10 toneladas) — carregadoras (< 500 kW) — gruas móveis — motoenxadas (< 3 kW) — espalhadoras-acabadoras (excluindo as espalhadoras-acabadoras equipadas com uma placa de alta compactação) — grupos electrogéneos de potência (< 400 kW) — gruas-torres — grupos electrogéneos de soldadura	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE EUROPEO PRODOTTI INDUSTRIALI srl Via Emilia Parmense 11 A I-29010 Pontenure (PC)	0066	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI srl Via Moscova 11 I-20017 Rho	0068	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
LABORATOIRE NATIONAL D'ESSAIS (LNE) Rue Gaston Boissier 1 F-75724 Paris Cedex 15	0071	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
BSI Chiswick High Road 389 London W4 4AL United Kingdom	0086	Limites de emissão sonora: <ul style="list-style-type: none"> — monta-cargas (com motor de combustão) — compactadores (apenas cilindros vibrantes e não vibrantes, placas vibradoras e apiloadores vibrantes) — compressores (< 350 kW) — martelos-demolidores e martelos-perfuradores — guinchos de construção (com motor a combustão) — <i>dozers</i> (< 500 kW) — <i>dumpers</i> (< 500 kW) — escavadoras hidráulicas ou de cabos (< 500 kW) — escavadoras-carregadoras (< 500 kW) — niveladoras (< 500 kW) — fontes de pressão hidráulica — compactadores tipo carregadora, com balde (< 500 kW) — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — empilhadores com motor de combustão, em consola (excluindo os «outros empilhadores em consola», na definição dada no ponto 36, segundo travessão, do anexo I, com capacidade nominal não superior a 10 toneladas) — carregadoras (< 500 kW) — gruas móveis — motoenxadas (< 3 kW) — espalhadoras-acabadoras (excluindo as espalhadoras-acabadoras equipadas com uma placa de alta compactação) — grupos electrogéneos de potência (< 400 kW) — gruas-torres — grupos electrogéneos de soldadura 	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE (LRQA) Ltd EUROPEAN DIRECTIVE SERVICES Middlemarch Office Village Siskin Driv Hiramford Coventry CV3 4FJ United Kingdom	0088	Limites de emissão sonora: <ul style="list-style-type: none"> — monta-cargas (com motor de combustão) 	Garantia de qualidade total	Anexo VIII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — compactadores (apenas cilindros vibrantes e não vibrantes, placas vibradoras e apiloadores vibrantes) — compressores (< 350 kW) — martelos-demolidores e martelos-perfuradores — guinchos de construção (com motor a combustão) — <i>dozers</i> (< 500 kW) — <i>dumpers</i> (< 500 kW) — escavadoras hidráulicas ou de cabos (< 500 kW) — escavadoras-carregadoras (< 500 kW) — niveladoras (< 500 kW) — fontes de pressão hidráulica — compactadores tipo carregadora, com balde (< 500 kW) — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — empilhadores com motor de combustão, em consola (excluindo os «outros empilhadores em consola», na definição dada no ponto 36, segundo travessão, do anexo I, com capacidade nominal não superior a 10 toneladas) — carregadoras (< 500 kW) — gruas móveis — motoenxadas (< 3 kW) — espalhadoras-acabadoras (excluindo as espalhadoras-acabadoras equipadas com uma placa de alta compactação) — grupos electrogéneos de potência (< 400 kW) — gruas-torres — grupos electrogéneos de soldadura 		
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN (LGA) Tillystraße 2 D-90431 Nürnberg	0125	Limites de emissão sonora: <ul style="list-style-type: none"> — compressores (< 350 kW) — grupos electrogéneos de potência (< 400 kW) — grupos electrogéneos de soldadura — monta-cargas (com motor de combustão) — guinchos de construção (com motor a combustão) 	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — empilhadores com motor de combustão, em consola (excluindo os «outros empilhadores em consola», na definição dada no ponto 36, segundo travessão, do anexo I, com capacidade nominal não superior a 10 toneladas) — compactadores (apenas cilindros vibrantes e não vibrantes, placas vibradoras e apiloadores vibrantes) — espalhadoras-acabadoras (excluindo as espalhadoras-acabadoras equipadas com uma placa de alta compactação) — fontes de pressão hidráulica — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — motoenxadas (< 3 kW) 		
TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln	0197	Limites de emissão sonora: <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — motoenxadas (< 3 kW) 	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
ISTITUTO CERTIFICAZIONE EUROPEA srl Via Garibaldi 20 I-40011 Anzola	0303	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
SGS UNITED KINGDOM Ltd SGS House Johns Lane-Tividale Birmingham B69 3HX United Kingdom	0353	Limites de emissão sonora: <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — motoenxadas (< 3 kW) 	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
INTERTEK TESTING & CERTIFICATION Ltd Intertek House Cleeve Road Leatherhead KT22 7SB United Kingdom	0359	Limites de emissão sonora: <ul style="list-style-type: none"> — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — grupos electrogéneos de potência (< 400 kW) — grupos electrogéneos de soldadura 	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII
DEUTSCHE PRÜFSTELLE FÜR LAND- UND FORSTTECHNIK Weissensteinstraße 70/72 D-34114 Kassel	0363	Limites de emissão sonora: <ul style="list-style-type: none"> — monta-cargas (com motor de combustão) — compactadores (apenas cilindros vibrantes e não vibrantes, placas vibradoras e apiladores vibrantes) — compressores (< 350 kW) — martelos-demolidores e martelos-perfuradores — guinchos de construção (com motor a combustão) — <i>dozers</i> (< 500 kW) — <i>dumpers</i> (< 500 kW) — escavadoras hidráulicas ou de cabos (< 500 kW) — escavadoras-carregadoras (< 500 kW) — niveladoras (< 500 kW) — fontes de pressão hidráulica — compactadores tipo carregadora, com balde (< 500 kW) — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — empilhadores com motor de combustão, em consola (excluindo os «outros empilhadores em consola», na definição dada no ponto 36, segundo travessão, do anexo I, com capacidade nominal não superior a 10 toneladas) — carregadoras (< 500 kW) — gruas móveis — motoenxadas (< 3 kW) — espalhadoras-acabadoras (excluindo as espalhadoras-acabadoras equipadas com uma placa de alta compactação) — grupos electrogéneos de potência (< 400 kW) — grupos electrogéneos de soldadura 	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
<p>VDE — VERBAND DER ELEKTRO-TECHNIK ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK e. V. — VDE PRÜF-UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE Merianstraße 28 D-63069 Offenbach (am Main)</p>	0366	<p>Limites de emissão sonora:</p> <ul style="list-style-type: none"> — monta-cargas (com motor de combustão) — compactadores (apenas cilindros vibrantes e não vibrantes, placas vibradoras e apiladores vibrantes) — compressores (< 350 kW) — martelos-demolidores e martelos-perfuradores — guinchos de construção (com motor a combustão) — <i>dozers</i> (< 500 kW) — <i>dumpers</i> (< 500 kW) — escavadoras hidráulicas ou de cabos (< 500 kW) — escavadoras-carregadoras (< 500 kW) — niveladoras (< 500 kW) — fontes de pressão hidráulica — compactadores tipo carregadora, com balde (< 500 kW) — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — empilhadores com motor de combustão, em consola (excluindo os «outros empilhadores em consola», na definição dada no ponto 36, segundo travessão, do anexo I, com capacidade nominal não superior a 10 toneladas) — carregadoras (< 500 kW) — gruas móveis — motoenxadas (< 3 kW) — espalhadoras-acabadoras (excluindo as espalhadoras-acabadoras equipadas com uma placa de alta compactação) — grupos electrogéneos de potência (< 400 kW) — grupos electrogéneos de soldadura 	<p>Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total</p>	<p>Anexo VI Anexo VII Anexo VIII</p>
<p>LABORATORI GENERAL D'ASSAIGS I INVESTIGACIONS (LGA) Campus UAB, Apto Correos 18 E-8193 Bellaterra</p>	0370	<p>Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior</p>	<p>Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total</p>	<p>Anexo VI Anexo VII Anexo VIII</p>

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
CENTRE NATIONAL DU MACHINISME AGRICOLE, DU GÉNIE RURAL, DES EAUX ET FÔRETS Parc de Tourvoie BP 44 F-92163 Antony Cedex	0388	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE EUROPEA srl Via Ancona 21 I-00198 Roma	0397	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII
SVENSK MASKINPROVNING AB — SMP Fyrisborgsgatan 3 S-754 50 Uppsala	0404	<p>Limites de emissão sonora:</p> <ul style="list-style-type: none"> — monta-cargas (com motor de combustão) — compactadores (apenas cilindros vibrantes e não vibrantes, placas vibradoras e apiladores vibrantes) — compressores (< 350 kW) — martelos-demolidores e martelos-perfuradores — guinchos de construção (com motor a combustão) — <i>dozers</i> (< 500 kW) — <i>dumpers</i> (< 500 kW) — escavadoras hidráulicas ou de cabos (< 500 kW) — escavadoras-carregadoras (< 500 kW) — niveladoras (< 500 kW) — fontes de pressão hidráulica — compactadores tipo carregadora, com balde (< 500 kW) — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — empilhadores com motor de combustão, em consola (excluindo os «outros empilhadores em consola», na definição dada no ponto 36, segundo travessão, do anexo I, com capacidade nominal não superior a 10 toneladas) — carregadoras (< 500 kW) — gruas móveis — motoenxadas (< 3 kW) — espalhadoras-acabadoras (excluindo as espalhadoras-acabadoras equipadas com uma placa de alta compactação) — grupos electrogéneos de potência (< 400 kW) — gruas-torres — grupos electrogéneos de soldadura 	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini 2 I-47814 Bellaria	0407	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstrasse 16 A-1010 Wien	0408	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE INDUSTRIALE PER LA MECCANICA SpA (ICIM SpA) Piazza Diaz 2 I-20123 Milano	0425	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
NEMKO AS Gaustadalleen 30 PO Box 73 Blindern N-0314 Oslo	0470	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
SLG PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGS GmbH Burgstäedter Strasse 20 D-09232 Hartmannsdorf	0494	Limites de emissão sonora: — martelos-demolidores e martelos-perfuradores — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — motoenxadas (< 3 kW)	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
INDUSTRIAL ENGINEERING CONSULTANTS srl Via Botticelli 151 I-10154 Torino	0495	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION Sàrl (SNCH) Route de Sandweiler 11 L-5230 Sandweiler	0499	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
AGRICULTURAL RESEARCH CENTRE OF FINLAND — MTT/VAKOLA Vakolantie 55 FIN-03400 Vihti	0504	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
FACHAUSSCHUSS TIEFBAU PRÜF-UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-(PRÜFZERT) Landsberger Straße 309 D-80687 München	0515	Limites de emissão sonora: — compactadores (apenas cilindros vibrantes e não vibrantes, placas vibradoras e apiladores vibrantes) — martelos-demolidores e martelos-perfuradores — <i>dozers</i> (< 500 kW) — <i>dumpers</i> (< 500 kW) — escavadoras hidráulicas ou de cabos (< 500 kW) — escavadoras-carregadoras (< 500 kW) — niveladoras (< 500 kW) — compactadores tipo carregadora, com balde (< 500 kW) — carregadoras (< 500 kW) — gruas móveis — espalhadoras-acabadoras (excluindo as espalhadoras-acabadoras equipadas com uma placa de alta compactação)	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
CENTRE TECHNIQUE DES INDUSTRIES MÉCANIQUES (CETIM) Rue Felix Louat 52 BP 80067 F-60304 Senlis	0526	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
EUROPEAN CERTIFYING ORGANIZATION SpA Via Granarolo 62 I-48018 Faenza	0714	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
IMAMOTER Via Canal Bianco 28 I-44044 Cassana	0716	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII
NOVICON SAS DI FEDERICO MONTI & C. Via della Fontana I-23804 Monte Marenzo	0723	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII
PRO-CERT srl Via Madrid 12 I-41049 Sassuolo	0862	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
ISTITUTO SERVIZI EUROPEI TECNOLOGICI srl Via Ciro Menotti 10 I-41033 Concordia (MO)	0865	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII
EMC PROJECTS LDA Holly Grove Farm Verwood Road Ashley, Ringwood BH24 2DB United Kingdom	0886	Limites de emissão sonora: — compactadores (apenas cilindros vibrantes e não vibrantes, placas vibradoras e apiloadores vibrantes) — compressores (< 350 kW) — martelos-demolidores e martelos-perfuradores — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — motoenxadas (< 3 kW) — grupos electrogéneos de potência (< 400 kW) — grupos electrogéneos de soldadura	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
MOTOR INDUSTRY RESEARCH ASSOCIATION (MIRA) Watling Street Nuneaton CV10 0TU United Kingdom	0888	Limites de emissão sonora: — monta-cargas (com motor de combustão) — compactadores (apenas cilindros vibrantes e não vibrantes, placas vibradoras e apiloadores vibrantes) — compressores (< 350 kW) — martelos-demolidores e martelos-perfuradores — guinchos de construção (com motor a combustão) — <i>dozers</i> (< 500 kW) — <i>dumpers</i> (< 500 kW) — escavadoras hidráulicas ou de cabos (< 500 kW) — escavadoras-carregadoras (< 500 kW) — niveladoras (< 500 kW) — fontes de pressão hidráulica — compactadores tipo carregadora, com balde (< 500 kW) — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — empilhadores com motor de combustão, em consola (excluindo os «outros empilhadores em consola», na definição dada no ponto 36, segundo travessão, do anexo I, com capacidade nominal não superior a 10 toneladas) — carregadoras (< 500 kW) — gruas móveis — motoenxadas (< 3 kW) — espalhadoras-acabadoras (excluindo as espalhadoras-acabadoras equipadas com uma placa de alta compactação) — grupos electrogéneos de potência (< 400 kW) — gruas-torres — grupos electrogéneos de soldadura	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade Garantia de qualidade total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
AV TECHNOLOGY Ltd Birdhall Lane Cheadle Heath Stockport SK3 0XU United Kingdom	1067	Limites de emissão sonora: — monta-cargas (com motor de combustão) — compactadores (apenas cilindros vibrantes e não vibrantes, placas vibradoras e apiloadores vibrantes) — compressores (< 350 kW) — martelos-demolidores e martelos-perfuradores — guinchos de construção (com motor a combustão) — <i>dozers</i> (< 500 kW) — <i>dumpers</i> (< 500 kW) — escavadoras hidráulicas ou de cabos (< 500 kW)	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — escavadoras-carregadoras (< 500 kW) — niveladoras (< 500 kW) — fontes de pressão hidráulica — compactadores tipo carregadora, com balde (< 500 kW) — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — empilhadores com motor de combustão, em consola (excluindo os «outros empilhadores em consola», na definição dada no ponto 36, segundo travessão, do anexo I, com capacidade nominal não superior a 10 toneladas) — carregadoras (< 500 kW) — gruas móveis — motoenxadas (< 3 kW) — espalhadoras-acabadoras (excluindo as espalhadoras-acabadoras equipadas com uma placa de alta compactação) — grupos electrogéneos de potência (< 400 kW) — gruas-torres — grupos electrogéneos de soldadura 		
<p>SOUND RESEARCH LABORATORIES Ltd (Srl) Holbrook House Little Waldingfield Suffolk CO10 0TH United Kingdom</p>	1088	<p>Limites de emissão sonora:</p> <ul style="list-style-type: none"> — monta-cargas (com motor de combustão) — compressores (< 350 kW) — <i>dozers</i> (< 500 kW) — <i>dumpers</i> (< 500 kW) — escavadoras hidráulicas ou de cabos (< 500 kW) — escavadoras-carregadoras (< 500 kW) — niveladoras (< 500 kW) — fontes de pressão hidráulica — compactadores tipo carregadora, com balde (< 500 kW) — máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW) — máquinas de aparar bermas e taludes — empilhadores com motor de combustão, em consola (excluindo os «outros empilhadores em consola», na definição dada no ponto 36, segundo travessão, do anexo I, com capacidade nominal não superior a 10 toneladas) — carregadoras (< 500 kW) — gruas móveis 	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico	Anexo VI

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none"> — motoenxadas (< 3 kW) — espalhadoras-acabadoras (excluindo as espalhadoras-acabadoras equipadas com uma placa de alta compactação) — grupos electrogéneos de potência (< 400 kW) — gruas-torres — grupos electrogéneos de soldadura 		
CENTRO SERVIZI MECCANICA PER L'AGRICOLTURA — SOCIETÀ CONSORTILE ARL Via Gorizia 49 I-42100 Reggio Emilia	1232	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII
AIB-VINÇOTTE ECOSAFER NV Drouartlaan 27-29 B-1160 Bruxelles	1238	Emissões sonoras para o ambiente dos equipamentos para utilização no exterior	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII
SGS ENVIRONMENTAL SERVICES NV Haven 407, Polderdijkweg 16 B-2030 Antwerpen	1265	Limites de emissão sonora: <ul style="list-style-type: none"> — monta-cargas (com motor de combustão) — compactadores (apenas cilindros vibrantes e não vibrantes, placas vibradoras e apiloadores vibrantes) — guinchos de construção (com motor a combustão) — compressores (< 350 kW) — martelos-demolidores e martelos-perfuradores — fontes de pressão hidráulica — empilhadores com motor de combustão, em consola (excluindo os «outros empilhadores em consola», na definição dada no ponto 36, segundo travessão, do anexo I, com capacidade nominal não superior a 10 toneladas) — gruas móveis — espalhadoras-acabadoras (excluindo as espalhadoras-acabadoras equipadas com uma placa de alta compactação) — grupos electrogéneos de potência (< 400 kW) — gruas-torres — grupos electrogéneos de soldadura — <i>dozers</i> (< 500 kW) — <i>dumpers</i> (< 500 kW) — escavadoras hidráulicas ou de cabos (< 500 kW) — escavadoras-carregadoras (< 500 kW) — niveladoras (< 500 kW) 	Controlo interno da produção com avaliação da documentação técnica e do controlo periódico Verificação da unidade	Anexo VI Anexo VII

Nome e morada dos organismos notificados	Número de identificação	Competência para os seguintes produtos	Competência para os procedimentos/módulos seguintes	Anexos/artigos referentes às directivas
		<ul style="list-style-type: none">— compactadores tipo carregadora, com balde (< 500 kW)— carregadoras (< 500 kW)— máquinas de cortar relva (excluindo equipamento agrícola e florestal e equipamento polivalente cuja principal componente motorizada tenha potência instalada superior a 20 kW)— máquinas de aparar bermas e taludes— motoenxadas (< 3 kW)		