

Communication de la Commission dans le cadre de la mise en œuvre de la directive 89/686/CEE du Conseil du 21 décembre 1989 relative aux «Équipements de protection individuelle»⁽¹⁾, modifiée par les directives 93/68/CEE⁽²⁾, 93/95/CEE⁽³⁾ et 96/58/CE⁽⁴⁾

(2001/C 367/03)

(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)

(Publication des titres et des références des normes harmonisées européennes au titre de la directive)

| OEN ⁽¹⁾ | Référence | Titre des normes harmonisées | Première publication (JO) ⁽²⁾ |
|--------------------|----------------|--|--|
| CEN | EN 132:1998 | Appareils de protection respiratoire — Définitions de termes et pictogrammes | 4.6.1999 |
| CEN | EN 133:1990 | Appareils de protection respiratoire — Classification | 19.2.1992 |
| CEN | EN 134:1998 | Appareils de protection respiratoire — Nomenclature des composants | 13.6.1998 |
| CEN | EN 135:1998 | Appareils de protection respiratoire — Liste de termes équivalents | 4.6.1999 |
| CEN | EN 136:1998 | Appareils de protection respiratoire — Masques complets — Exigences, essais, marquage | 13.6.1998 |
| CEN | EN 137:1993 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire autonomes à circuit ouvert, à air comprimé — Exigences, essais, marquage | 23.12.1993 |
| CEN | EN 138:1994 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire à air libre avec masque complet, demi-masque ou ensemble embout buccal — Exigences, essais, marquage | 16.12.1994 |
| CEN | EN 139:1994 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire à adduction d'air comprimé avec masque complet, demi-masque ou ensemble embout buccal — Exigences, essais, marquage | 30.8.1995 |
| CEN | EN 139/A1:1999 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire à adduction d'air comprimé avec masque complet, demi-masque ou ensemble embout buccal — Exigences, essais, marquage — Amendement 1 | 5.11.1999 |
| CEN | EN 140:1998 | Appareils de protection respiratoire — Demi-masques et quarts de masques — Exigences, essais, marquage | 6.11.1998 |
| CEN | EN 141:2000 | Appareils de protection respiratoire — Filtres antigaz et filtres combinés — Exigences, essais, marquage | 24.1.2001 |
| CEN | EN 142:1989 | Appareils de protection respiratoire — Ensembles embouts buccaux — Exigences, essais, marquage | 19.2.1992 |

⁽¹⁾ JO L 399 du 30.12.1989, p. 18.

⁽²⁾ JO L 220 du 30.8.1993, p. 1.

⁽³⁾ JO L 276 du 9.11.1993, p. 11.

⁽⁴⁾ JO L 236 du 18.9.1996, p. 44.

| OEN (1) | Référence | Titre des normes harmonisées | Première publication (JO) (2) |
|---------|----------------|---|-------------------------------|
| CEN | EN 143:2000 | Appareils de protection respiratoire — Filtres à particules — Exigences, essais, marquage | 24.1.2001 |
| CEN | EN 144-1:2000 | Appareils de protection respiratoire — Robinet de bouteille — Raccord de queue fileté | 24.1.2001 |
| CEN | EN 144-2:1998 | Appareils de protection respiratoire — Robinets de bouteille à gaz — Partie 2: Raccordements de sortie | 4.6.1999 |
| CEN | EN 145:1997 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire isolants autonomes à circuit fermé, du type à oxygène comprimé ou à oxygène-azote comprimé — Exigences, essais, marquage | 19.2.1998 |
| CEN | EN 145/A1:2000 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire isolants autonomes à circuit fermé, du type à oxygène comprimé ou à oxygène-azote comprimé — Exigences, essais, marquage — Amendement 1 | 24.1.2001 |
| CEN | EN 148-1:1999 | Appareils de protection respiratoire — Filetages pour pièces faciales — Partie 1: Raccord à filetage standard | 4.6.1999 |
| CEN | EN 148-2:1999 | Appareils de protection respiratoire — Filetages pour pièces faciales — Partie 2: Raccord à filetage central | 4.6.1999 |
| CEN | EN 148-3:1999 | Appareils de protection respiratoire — Filetages pour pièces faciales — Partie 3: Raccord à filetage M 45 × 3 | 4.6.1999 |
| CEN | EN 149:2001 | Appareils de protection respiratoire — Demi-masques filtrants contre les particules — Exigences, essais, marquage | Première publication |

Avertissement: La présomption de conformité donnée par la norme EN 149 de 1991 publiée au *Journal officiel des Communautés européennes* C 240 du 19.9.1992 cesse à la date de la présente publication.

| | | | |
|-----|----------------|---|------------|
| CEN | EN 165:1995 | Protection individuelle de l'œil — Vocabulaire | 15.5.1996 |
| CEN | EN 166:1995 | Protection individuelle de l'œil — Spécifications | 3.12.1996 |
| CEN | EN 167:1995 | Protection individuelle de l'œil — Méthodes d'essais optiques | 10.10.1996 |
| CEN | EN 168:1995 | Protection individuelle de l'œil — Méthodes d'essais autres qu'optiques | 10.10.1996 |
| CEN | EN 169:1992 | Protection individuelle de l'œil — Filtres pour le soudage et les techniques connexes — Spécifications de transmission et utilisation recommandée | 23.12.1993 |
| CEN | EN 170:1992 | Protection individuelle de l'œil — Filtres pour l'ultraviolet — Spécifications de transmission et utilisation recommandée | 23.12.1993 |
| CEN | EN 171:1992 | Protection individuelle de l'œil — Filtres pour l'infrarouge — Spécifications de transmission et utilisation recommandée | 23.12.1993 |
| CEN | EN 172:1994 | Protection individuelle de l'œil — Filtres de protection solaire pour usage industriel | 15.5.1996 |
| CEN | EN 172/A1:2000 | Protection individuelle de l'œil — Filtres de protection solaire pour usage industriel — Amendement 1 | 4.7.2000 |

| OEN (1) | Référence | Titre des normes harmonisées | Première publication (JO) (2) |
|--|----------------|---|-------------------------------|
| CEN | EN 174:2001 | Protection individuelle de l'œil — Masques pour le ski alpin | Première publication |
| Avertissement: La présomption de conformité donnée par la norme EN 174 de 1996 publiée au <i>Journal officiel des Communautés européennes</i> C 180 du 14.6.1997 cesse à la date de la présente publication. | | | |
| CEN | EN 175:1997 | Protection individuelle — Équipements de protection des yeux et du visage pour le soudage et les techniques connexes | 19.2.1998 |
| CEN | EN 207:1998 | Protection individuelle de l'œil — Filtres et protecteurs de l'œil contre les rayonnements laser (lunettes de protection laser) | 21.11.1998 |
| CEN | EN 208:1998 | Protection individuelle de l'œil — Lunettes de protection pour les travaux de réglage sur les lasers et sur les systèmes laser (lunettes de réglage laser) | 21.11.1998 |
| CEN | EN 250:2000 | Appareils respiratoires — Appareils de plongée autonomes à air comprimé et à circuit ouvert — Exigences, essai, marquage | 8.6.2000 |
| CEN | EN 269:1994 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire à assistance motorisée avec cagoule — Exigences, essais, marquage | 16.12.1994 |
| CEN | EN 270:1994 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire à adduction d'air comprimé avec cagoule — Exigences, essais, marquage | 30.8.1995 |
| CEN | EN 270/A1:2000 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire à adduction d'air comprimé avec cagoule — Exigences, essais, marquage — Amendement 1 | 8.6.2000 |
| CEN | EN 271:1995 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire isolants à adduction d'air comprimé ou à air libre à ventilation assisté avec cagoule utilisés pour les opérations de projection d'abrasifs — Exigences, essais, marquage | 12.1.1996 |
| CEN | EN 271/A1:2000 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire isolants à adduction d'air comprimé ou à air libre à ventilation assistée avec cagoule utilisés pour les opérations de projection d'abrasifs — Exigences, essais, marquage — Amendement 1 | 8.6.2000 |
| CEN | EN 340:1993 | Vêtements de protection — Exigences générales | 16.12.1994 |
| CEN | EN 341:1992 | Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur — Descendeurs | 23.12.1993 |
| CEN | EN 341/A1:1996 | Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur — Descendeurs — Amendement 1 | 6.11.1998 |
| CEN | EN 344:1992 | Exigences et méthodes d'essais des chaussures de sécurité, des chaussures de protection, et des chaussures de travail à usage professionnel | 23.12.1993 |
| CEN | EN 344/A1:1997 | Exigences et méthodes d'essais des chaussures de sécurité, des chaussures de protection et des chaussures de travail à usage professionnel — Amendement 1 | 19.2.1998 |
| CEN | EN 344-2:1996 | Chaussures de sécurité, chaussures de protection et chaussures de travail à usage professionnel — Partie 2: Exigences additionnelles et méthodes d'essais | 3.12.1996 |
| CEN | EN 345:1992 | Spécifications des chaussures de sécurité à usage professionnel | 23.12.1993 |

| OEN (1) | Référence | Titre des normes harmonisées | Première publication (JO) (2) |
|--|----------------|---|-------------------------------|
| CEN | EN 345/A1:1997 | Spécifications des chaussures de sécurité à usage professionnel — Amendement 1 | 19.2.1998 |
| CEN | EN 345-2:1996 | Chaussures de sécurité à usage professionnel — Partie 2: Spécifications additionnelles | 3.12.1996 |
| CEN | EN 346:1992 | Spécifications des chaussures de protection à usage professionnel | 23.12.1993 |
| CEN | EN 346/A1:1997 | Spécifications des chaussures de protection à usage professionnel — Amendement 1 | 19.2.1998 |
| CEN | EN 346-2:1996 | Chaussures de protection à usage professionnel — Partie 2: Spécifications additionnelles | 3.12.1996 |
| CEN | EN 347:1992 | Spécifications des chaussures de travail à usage professionnel | 23.12.1993 |
| CEN | EN 347/A1:1997 | Spécifications des chaussures de travail à usage professionnel — Amendement 1 | 19.2.1998 |
| CEN | EN 347-2:1996 | Chaussures de travail à usage professionnel — Partie 2: Spécifications additionnelles | 14.6.1997 |
| CEN | EN 348:1992 | Vêtements de protection — Méthodes d'essai — Détermination du comportement des matériaux au contact avec des petites projections de métal liquide | 23.12.1993 |
| CEN | EN 352-1:1993 | Protecteurs contre le bruit — Exigences de sécurité et essais — Partie 1: Serre-tête | 23.12.1993 |
| CEN | EN 352-2:1993 | Protecteurs contre le bruit — Exigences de sécurité et essais — Partie 2: Bouchons d'oreilles | 23.12.1993 |
| CEN | EN 352-3:1996 | Protecteurs individuels contre le bruit — Exigences de sécurité et essais — Partie 3: Serre-tête monté sur casque de sécurité industriel | 14.6.1997 |
| CEN | EN 353-1:1992 | Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur — Antichutes mobiles — Partie 1: Antichutes mobiles pour support d'assurage rigide | 23.12.1993 |
| CEN | EN 353-2:1992 | Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur — Antichutes mobiles — Partie 2: Antichutes mobiles pour support d'assurage flexible | 23.12.1993 |
| CEN | EN 354:1992 | Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur — Longes | 23.12.1993 |
| CEN | EN 355:1992 | Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur — Absorbeurs d'énergie | 23.12.1993 |
| CEN | EN 358:1999 | Équipement individuel de maintien au travail et de prévention contre les chutes de hauteur — Systèmes de maintien au travail | Première publication |
| <p><i>Avvertimento:</i> La présomption de conformité donnée par la norme EN 358 de 1992 publiée au <i>Journal officiel des Communautés européennes</i> C 345 du 23.12.1993 cesse à la date de la présente publication.</p> | | | |
| CEN | EN 360:1992 | Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur — Antichutes à rappel automatique | 23.12.1993 |
| CEN | EN 361:1992 | Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur — Harnais d'antichute | 23.12.1993 |

| OEN (1) | Référence | Titre des normes harmonisées | Première publication (JO) (2) |
|---------|----------------|---|-------------------------------|
| CEN | EN 362:1992 | Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur — Connecteurs | 23.12.1993 |
| CEN | EN 363:1992 | Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur — Systèmes d'arrêt des chutes | 23.12.1993 |
| CEN | EN 364:1992 | Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur — Méthodes d'essai | 23.12.1993 |
| CEN | EN 365:1992 | Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur — Exigences générales pour le mode d'emploi et pour le marquage | 23.12.1993 |
| CEN | EN 366:1993 | Vêtements de protection — Protection contre la chaleur et le feu — Méthodes d'essai — Évaluation de matériaux et ensembles de matériaux exposés à une source de chaleur radiante | 16.12.1994 |
| CEN | EN 367:1992 | Vêtements de protection — Protection contre la chaleur et les flammes — Détermination de la transmission de chaleur à l'exposition d'une flamme | 23.12.1993 |
| CEN | EN 368:1992 | Vêtements de protection — Protection contre les produits chimiques liquides — Méthode d'essai: résistance des matériaux à la pénétration des liquides | 23.12.1993 |
| CEN | EN 369:1993 | Vêtements de protection — Protection contre les produits chimiques liquides — Méthode d'essai: résistance des matériaux à la perméation par des liquides | 23.12.1993 |
| CEN | EN 371:1992 | Appareils de protection respiratoire — Filtres antigaz AX et filtres combinés contre les composés à bas point d'ébullition — Exigences, essais, marquage | 23.12.1993 |
| CEN | EN 372:1992 | Appareils de protection respiratoire — Filtres antigaz SX et filtres combinés contre certains composés spécifiques désignés — Exigences, essais, marquage | 23.12.1993 |
| CEN | EN 373:1993 | Vêtements de protection — Évaluation de la résistance des matériaux à la projection de métal fondu | 23.12.1993 |
| CEN | EN 374-1:1994 | Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes — Partie 1: Terminologie et performances requises | 16.12.1994 |
| CEN | EN 374-2:1994 | Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes — Partie 2: Détermination de la résistance à la pénétration | 16.12.1994 |
| CEN | EN 374-3:1994 | Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes — Partie 3: Détermination de la résistance à la perméation des produits chimiques | 16.12.1994 |
| CEN | EN 379:1994 | Spécifications concernant les filtres de soudage avec facteur de transmission dans le visible commutable et les filtres de soudage avec double facteur de transmission dans le visible | 16.12.1994 |
| CEN | EN 379/A1:1998 | Spécifications concernant les filtres de soudage avec facteur de transmission dans le visible commutable et les filtres de soudage avec double facteur de transmission dans le visible — Amendement 1 | 6.11.1998 |
| CEN | EN 381-1:1993 | Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main — Partie 1: Banc d'essai pour les essais de résistance à la coupure par une scie à chaîne | 23.12.1993 |

| OEN (1) | Référence | Titre des normes harmonisées | Première publication (JO) (2) |
|---------|----------------|---|-------------------------------|
| CEN | EN 381-2:1995 | Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main — Partie 2: Méthodes d'essai pour protège-jambes | 12.1.1996 |
| CEN | EN 381-3:1996 | Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main — Partie 3: Méthodes d'essai des chaussures | 10.10.1996 |
| CEN | EN 381-4:1999 | Vêtements de protection pour les utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main — Partie 4: Méthodes d'essai pour les gants de protection contre les scies à chaîne | 16.3.2000 |
| CEN | EN 381-5:1995 | Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main — Partie 5: Exigences pour protège-jambes | 12.1.1996 |
| CEN | EN 381-7:1999 | Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main — Partie 7: Exigences pour les gants de protection contre les scies à chaîne | 16.3.2000 |
| CEN | EN 381-8:1997 | Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main — Partie 8: Méthodes d'essai des guêtres de protection pour l'utilisation de scies à chaîne | 18.10.1997 |
| CEN | EN 381-9:1997 | Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main — Partie 9: Exigences pour les guêtres de protection pour l'utilisation de scies à chaîne | 18.10.1997 |
| CEN | EN 388:1994 | Gants de protection contre les risques mécaniques | 16.12.1994 |
| CEN | EN 393:1993 | Gilets de sauvetage et équipement individuel d'aide à la flottaison — Aide à la flottaison — 50 N | 16.12.1994 |
| CEN | EN 393/A1:1998 | Gilets de sauvetage et équipement individuel d'aide à la flottaison — Aide à la flottaison — 50 N — Amendement 1 | 6.11.1998 |
| CEN | EN 394:1993 | Gilets de sauvetage et équipement individuel d'aide à la flottaison — Accessoires | 16.12.1994 |
| CEN | EN 395:1993 | Gilets de sauvetage et équipement individuel d'aide à la flottaison — Gilets de sauvetage — 100 N | 16.12.1994 |
| CEN | EN 395/A1:1998 | Gilets de sauvetage et équipement individuel d'aide à la flottaison — Gilets de sauvetage — 100 N — Amendement 1 | 11.6.1998 |
| CEN | EN 396:1993 | Gilets de sauvetage et équipement individuel d'aide à la flottaison — Gilets de sauvetage — 150 N | 16.12.1994 |
| CEN | EN 396/A1:1998 | Gilets de sauvetage et équipement individuel d'aide à la flottaison — Gilets de sauvetage — 150 N — Amendement 1 | 6.11.1998 |
| CEN | EN 397:1995 | Casques de protection pour l'industrie | 12.1.1996 |
| CEN | EN 397/A1:2000 | Casques de protection pour l'industrie — Amendement 1 | 24.1.2001 |
| CEN | EN 399:1993 | Gilets de sauvetage et équipement individuel d'aide à la flottaison — Gilets de sauvetage — 275 N | 16.12.1994 |
| CEN | EN 399/A1:1998 | Gilets de sauvetage et équipement individuel d'aide à la flottaison — Gilets de sauvetage — 275 N — Amendement 1 | 6.11.1998 |
| CEN | EN 400:1993 | Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation — Appareils de protection respiratoire autonomes à circuit fermé — Appareils d'évacuation à oxygène comprimé — Exigences, essais, marquage | 23.12.1993 |

| OEN (1) | Référence | Titre des normes harmonisées | Première publication (JO) (2) |
|---------|----------------|--|-------------------------------|
| CEN | EN 401:1993 | Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation — Appareils de protection respiratoire autonomes à circuit fermé — Appareils d'évacuation à oxygène chimique (KO ₂) — Exigences, essais, marquage | 23.12.1993 |
| CEN | EN 402:1993 | Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation — Appareils de protection respiratoire autonomes à circuit ouvert, à air comprimé avec masque complet ou ensemble embout buccal — Exigences, essais, marquage | 16.12.1994 |
| CEN | EN 403:1993 | Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation — Appareils filtrants avec cagoule pour l'évacuation d'un incendie — Exigences, essais, marquage | 23.12.1993 |
| CEN | EN 404:1993 | Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation — Appareil d'évacuation à filtre — Exigences, essais, marquage | 16.12.1994 |
| CEN | EN 405:1992 | Appareils de protection respiratoire — Demi-masques filtrants contre les gaz ou contre les gaz et les particules — Exigences, essais, marquage | 23.12.1993 |
| CEN | EN 407:1994 | Gants de protection contre les risques thermiques (chaleur et/ou) | 16.12.1994 |
| CEN | EN 412:1993 | Tabliers de protection lors de l'utilisation de couteaux à main | 23.12.1993 |
| CEN | EN 420:1994 | Exigences générales pour les gants | 16.12.1994 |
| CEN | EN 421:1994 | Gants de protection contre les rayonnements ionisants et la contamination radioactive | 16.12.1994 |
| CEN | EN 443:1997 | Casques de sapeurs-pompiers | 19.2.1998 |
| CEN | EN 458:1993 | Protecteurs contre le bruit — Recommandations relatives à la sélection, à l'utilisation, aux précautions d'emploi et à l'entretien — Document guide | 16.12.1994 |
| CEN | EN 463:1994 | Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides — Méthode d'essai: détermination de la résistance à la pénétration par un jet de liquide (essai au jet) | 16.12.1994 |
| CEN | EN 464:1994 | Vêtements de protection contre les produits liquides et gazeux, y compris les aérosols liquides et les particules solides — Méthode d'essai: détermination de l'étanchéité des combinaisons étanches au gaz (essai de pression interne) | 16.12.1994 |
| CEN | EN 465:1995 | Vêtements de protection — Protection contre les produits chimiques liquides — Exigences de performance des vêtements de protection chimique avec liaisons étanches aux brouillards entre les différentes parties du vêtement (équipement de type 4) | 12.1.1996 |
| CEN | EN 465/A1:1998 | Vêtements de protection — Protection contre les produits chimiques liquides — Exigences de performance des vêtements de protection chimique avec liaisons étanches aux brouillards entre les différentes parties du vêtement (équipement de type 4) — Amendement 1 | 4.6.1999 |
| CEN | EN 466:1995 | Vêtements de protection — Protection contre les produits chimiques liquides — Exigences de performance des vêtements de protection chimique avec liaisons étanches aux liquides entre les différentes parties du vêtement (équipement de type 3) | 12.1.1996 |

| OEN ⁽¹⁾ | Référence | Titre des normes harmonisées | Première publication (JO) ⁽²⁾ |
|--------------------|------------------|---|--|
| CEN | EN 466/A1:1998 | Vêtements de protection — Protection contre les produits chimiques liquides — Exigences de performance des vêtements de protection chimique avec liaisons étanches aux liquides entre les différentes parties du vêtement (équipement de type 3) — Amendement 1 | 4.6.1999 |
| CEN | EN 467:1995 | Vêtements de protection — Protection contre les produits chimiques liquides — Exigences de performance des articles d'habillement offrant une protection chimique à certaines parties du corps | 14.6.1997 |
| CEN | EN 467/A1:1998 | Vêtements de protection — Protection contre les produits chimiques liquides — Exigences de performance des articles d'habillement offrant une protection chimique à certaines parties du corps — Amendement 1 | 4.6.1999 |
| CEN | EN 468:1994 | Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides — Méthode d'essai: détermination de la résistance à la pénétration par un brouillard (essai au brouillard) | 16.12.1994 |
| CEN | EN 469:1995 | Vêtements de protection pour sapeurs pompiers — Exigences et méthodes d'essai pour les vêtements de protection pour la lutte contre l'incendie | 15.5.1996 |
| CEN | EN 470-1:1995 | Vêtements de protection utilisés pendant le soudage et les techniques connexes — Partie 1: Exigences générales | 12.1.1996 |
| CEN | EN 470-1/A1:1998 | Vêtements de protection utilisés pendant le soudage et les techniques connexes — Partie 1: Exigences générales — Amendement 1 | 13.6.1998 |
| CEN | EN 471:1994 | Vêtements de signalisation à haute visibilité | 16.12.1994 |
| CEN | EN 510:1993 | Spécifications des vêtements de protection contre le risque d'être happé par des pièces de machines en mouvement | 16.12.1994 |
| CEN | EN 511:1994 | Gants de protection contre le froid | 16.3.2000 |
| CEN | EN 530:1994 | Résistance à l'abrasion du matériau constitutif d'un vêtement de protection — Méthode d'essai | 30.8.1995 |
| CEN | EN 531:1995 | Vêtements de protection pour les travailleurs de l'industrie exposés à la chaleur (excepté les vêtements de sapeurs pompiers et de soudeurs) | 6.11.1998 |
| CEN | EN 531/A1:1998 | Vêtements de protection pour les travailleurs exposés à la chaleur — Amendement 1 | 4.6.1999 |
| CEN | EN 532:1994 | Vêtements de protection — Protection contre la chaleur et les flammes — Méthode d'essai pour la propagation de flamme limitée | 12.1.1996 |
| CEN | EN 533:1997 | Vêtements de protection — Protection contre la chaleur et la flamme — Matériaux et assemblages de matériaux à propagation de flamme limitée | 14.6.1997 |
| CEN | EN 568:1997 | Équipement d'alpinisme et d'escalade — Broche à glace — Exigences de sécurité et méthodes d'essai | 14.6.1997 |
| CEN | EN 659:1996 | Gants de protection pour sapeurs-pompiers | 10.10.1996 |
| CEN | EN 702:1994 | Vêtements de protection — Protection contre la chaleur et la flamme — Méthode d'essai: détermination de la transmission thermique par contact à travers les vêtements de protection ou leurs matériaux | 12.1.1996 |

| OEN (1) | Référence | Titre des normes harmonisées | Première publication (JO) (2) |
|---------|-------------|---|-------------------------------|
| CEN | EN 795:1996 | Protection contre les chutes de hauteur — Dispositifs d'ancrage — Exigences et essais | 12.2.2000 |

Avertissement: La présente publication ne concerne pas les équipements décrits dans les classes A (ancres structurelles), C (dispositifs d'ancrage équipés de supports d'assurage flexibles horizontaux) et D (dispositifs d'ancrage équipés de rails d'assurage rigides horizontaux), dont il est fait mention dans les points suivants: 3.13.1, 3.13.3, 3.13.4, 4.3.1, 4.3.3, 4.3.4, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.5, 5.3.2 (en ce qui concerne la classe A1), 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 6 (en ce qui concerne les classes A, C et D), annexe A (points A.2, A.3, A.5 et A.6), annexe B, annexe ZA (en ce qui concerne les classes A, C et D) pour lesquelles elle ne donne aucune présomption de conformité aux dispositions de la directive 89/686/CEE.

| | | | |
|-----|----------------|--|------------|
| CEN | EN 795/A1:2000 | Protection contre les chutes de hauteur — Dispositifs d'ancrage — Exigences et essais — Amendement 1 | 24.1.2001 |
| CEN | EN 812:1997 | Casquettes anti-heurt pour l'industrie | 19.2.1998 |
| CEN | EN 813:1997 | Équipement de protection individuelle pour la prévention contre les chutes de hauteur — Ceintures à cuissardes | 14.6.1997 |
| CEN | EN 863:1995 | Vêtements de protection — Propriétés mécaniques — Méthode d'essai: résistance à la perforation | 15.5.1996 |
| CEN | EN 892:1996 | Équipements d'alpinisme et d'escalade — Cordes dynamiques — Exigences de sécurité et méthodes d'essai | 14.6.1997 |
| CEN | EN 958:1996 | Équipements d'alpinisme et d'escalade — Absorbants d'énergie utilisés en <i>via ferrata</i> — Exigences de sécurité et méthodes d'essai | 14.6.1997 |
| CEN | EN 960:1994 | Fausses têtes à utiliser lors des essais de casques de protection | 15.5.1996 |
| CEN | EN 960/A1:1998 | Fausses têtes à utiliser lors des essais de casques de protection — Amendement 1 | 6.11.1998 |
| CEN | EN 966:1996 | Casques de sports aériens | 10.10.1996 |
| CEN | EN 966/A1:2000 | Casques de sports aériens — Amendement 1 | 4.7.2000 |
| CEN | EN 967:1996 | Protection de la tête des joueurs de hockey sur glace | 14.6.1997 |
| CEN | EN 1061:1996 | Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation — Appareils de protection respiratoire isolants autonomes à circuit fermé — Appareils d'évacuation à oxygène chimique (NaClO ₃) — Exigences, essais, marquage | 14.6.1997 |
| CEN | EN 1073-1:1998 | Vêtements de protection contre la contamination radioactive — Partie 1: Exigences et méthodes d'essais des vêtements de protection ventilés contre la contamination radioactive sous forme de particules | 6.11.1998 |
| CEN | EN 1077:1996 | Casques pour skieurs de ski alpin | 10.10.1996 |
| CEN | EN 1078:1997 | Casques pour cyclistes et pour utilisateurs de planches à roulettes et de patins à roulettes | 14.6.1997 |
| CEN | EN 1080:1997 | Casques de protection contre les chocs pour jeunes enfants | 14.6.1997 |
| CEN | EN 1082-1:1996 | Vêtements de protection — Gants et protège-bras contre les coupures et les coups de couteaux à main — Partie 1: Gants en cote de mailles et protège-bras | 14.6.1997 |

| OEN (1) | Référence | Titre des normes harmonisées | Première publication (JO) (2) |
|---------|-----------------|---|-------------------------------|
| CEN | EN 1082-2:2000 | Vêtements de protection — Gants et protège-bras contre les coupures et les coups de couteaux à main — Partie 2: Gants et protège-bras en matériaux autres que la cotte de mailles | Première publication |
| CEN | EN 1082-3:2000 | Vêtements de protection — Gants et protège-bras contre les coupures et les coups de couteaux à main — Partie 3: Essai de coupure par impact pour étoffes, cuir et autres matériaux | Première publication |
| CEN | EN 1095:1998 | Harnais de sécurité de pont et sauvegardes de harnais destinés à la navigation de plaisance — Exigences de sécurité et méthodes d'essai | 6.11.1998 |
| CEN | EN 1146:1997 | Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation — Appareils de protection respiratoire isolants autonomes à circuit ouvert, à air comprimé avec cagoule (appareils d'évacuation à air comprimé avec cagoule) — Exigences, essais, marquage | 14.6.1997 |
| CEN | EN 1146/A1:1998 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire isolants autonomes à circuit-ouvert, à air comprimé avec cagoule (appareils d'évacuation à air comprimé avec cagoule) — Exigences, essais, marquage — Amendement 1 | 4.6.1999 |
| CEN | EN 1146/A2:1999 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire isolants autonomes à circuit-ouvert, à air comprimé avec cagoule (appareils d'évacuation à air comprimé avec cagoule) — Exigences, essais, marquage — Amendement 2 | 16.3.2000 |
| CEN | EN 1149-1:1995 | Vêtements de protection — Propriétés électrostatiques — Partie 1: Résistivité de surface (méthodes d'essai et exigences) | 10.10.1996 |
| CEN | EN 1149-2:1997 | Vêtements de protection — Propriétés électrostatiques — Partie 2: Méthode d'essai pour le mesurage de la résistance électrique à travers un matériau (résistance verticale) | 19.2.1998 |
| CEN | EN 1150:1999 | Vêtements de protection — Vêtements de visualisation à utilisation non professionnelle — Méthodes d'essai et exigences | 4.6.1999 |
| CEN | EN 1384:1996 | Casques de protection pour sports hippiques | 14.6.1997 |
| CEN | EN 1385:1997 | Casques utilisés dans la pratique du canoë-kayak et des sports en eau vive | 13.6.1998 |
| CEN | EN 1486:1996 | Vêtements de protection pour sapeurs-pompiers — Méthodes d'essai et exigences relatives aux vêtements réfléchissants pour opérations spéciales de lutte contre l'incendie | 3.12.1996 |
| CEN | EN 1621-1:1997 | Vêtements de protection contre les chocs mécaniques pour motocyclistes — Partie 1: Exigences et méthodes d'essai des protecteurs contre les chocs | 13.6.1998 |
| CEN | EN 1731:1997 | Protecteurs de l'œil et de la face de type grillagé, à usage industriel et non industriel, pour la protection contre les risques mécaniques et/ou contre la chaleur | 14.6.1997 |
| CEN | EN 1731/A1:1997 | Protecteurs de l'œil et de la face de type grillagé, à usage industriel et non industriel, pour la protection contre les risques mécaniques et/ou contre la chaleur — Amendement 1 | 13.6.1998 |
| CEN | EN 1809:1997 | Accessoires de plongée — Bouées d'équilibrage — Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai | 13.6.1998 |
| CEN | EN 1827:1999 | Appareils de protection respiratoire — Demi-masques sans soupape inspiratoire et avec filtres démontables, contre les gaz, contre les gaz et les particules, ou contre les particules uniquement — Exigences, essais, marquage | 24.2.2001 |

| OEN (1) | Référence | Titre des normes harmonisées | Première publication (JO) (2) |
|---------|--------------------|---|-------------------------------|
| CEN | EN 1835:1999 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire isolants à adduction d'air comprimé de construction légère, avec casque ou cagoule — Exigences, essais, marquage | 8.6.2000 |
| CEN | EN 1836:1997 | Protection individuelle de l'œil — Lunettes solaires et filtres de protection contre les rayonnements solaires pour usage général | 14.6.1997 |
| CEN | EN 1836/A1:2001 | Protection individuelle de l'œil — Lunettes solaires et filtres de protection contre les rayonnements solaires pour usage général — Amendement 1 | Première publication |
| CEN | EN 1868:1997 | Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur — Liste des termes équivalents | 18.10.1997 |
| CEN | EN 1891:1998 | Équipement de protection individuelle pour la prévention des chutes de hauteur — Cordes tressées gainées à faible coefficient d'allongement | 6.11.1998 |
| CEN | EN 1938:1998 | Protection individuelle de l'œil — Lunettes-masques pour utilisateurs de motocycles et de cyclomoteurs | 4.6.1999 |
| CEN | EN ISO 4869-2:1995 | Acoustique — Protecteurs individuels contre le bruit — Partie 2: Estimation des niveaux de pression acoustique pondérés A en cas d'utilisation de protecteurs individuels contre le bruit (ISO 4869-2:1994) | 15.5.1996 |
| CEN | EN ISO 10819:1996 | Vibrations et chocs mécaniques — Vibrations main-bras — Méthode pour mesurer et évaluer le facteur de transmission des vibrations par les gants à la paume de la main (ISO 10819:1996) | 3.12.1996 |
| CEN | EN 12083:1998 | Appareils de protection respiratoire — Filtres avec tuyaux respiratoires, (Filtres non montés sur un masque) — Filtres à particules, filtres antigaz et filtres combinés — Exigences, essais, marquage | 4.7.2000 |
| CEN | EN 12270:1998 | Équipement d'alpinisme et d'escalade — Coinceurs — Exigences de sécurité et méthodes d'essai | 16.3.2000 |
| CEN | EN 12275:1998 | Équipement d'alpinisme et d'escalade — Connecteurs — Exigences de sécurité et méthodes d'essai | 16.3.2000 |
| CEN | EN 12276:1998 | Équipement d'alpinisme et d'escalade — Coinceurs mécaniques — Exigences de sécurité et méthodes d'essai | 24.2.2001 |
| CEN | EN 12277:1998 | Équipement d'alpinisme et d'escalade — Harnais — Exigences de sécurité et méthodes d'essai | 6.11.1998 |
| CEN | EN 12278:1998 | Équipement d'alpinisme et d'escalade — Poulies — Exigences de sécurité et méthodes d'essai | 6.11.1998 |
| CEN | EN 12419:1999 | Appareils de protection respiratoire — Appareils de protection respiratoire isolants à adduction d'air comprimé de construction légère, avec masque complet, demi-masque ou quart de masque — Exigences, essais, marquage | 5.11.1999 |
| CEN | EN 12492:2000 | Équipements d'alpinisme et d'escalade — Casques d'alpinistes — Exigences de sécurité et méthodes d'essai | Première publication |
| CEN | EN 12568:1998 | Protecteurs du pied et de la jambe — Exigences et méthodes d'essais des embouts et des inserts métalliques anti-perforation | 6.11.1998 |
| CEN | EN 12628:1999 | Accessoires de plongée — Bouées d'équilibrage et de sauvetage combinées — Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai | 4.7.2000 |

| OEN (1) | Référence | Titre des normes harmonisées | Première publication (JO) (2) |
|---------|-------------------|--|-------------------------------|
| CEN | EN 12941:1998 | Appareils de protection respiratoire — Appareils filtrants à ventilation assistée avec casque ou cagoule — Exigences, essais, marquage | 4.6.1999 |
| CEN | EN 12942:1998 | Appareils de protection respiratoire — Appareils filtrants à ventilation assistée avec masques complets, demi-masques ou quarts de masques — Exigences, essais, marquage | 4.6.1999 |
| CEN | EN 13087-4:2000 | Casques de protection — Méthodes d'essai — Partie 4: Efficacité du système de rétention | Première publication |
| CEN | EN 13087-5:2000 | Casques de protection — Méthodes d'essai — Partie 5: Résistance du système de rétention | 24.2.2001 |
| CEN | EN 13087-8:2000 | Casques de protection — Méthodes d'essai — Partie 8: Propriétés électriques | Première publication |
| CEN | EN 13087-10:2000 | Casques de protection — Méthodes d'essai — Partie 10: Résistance à la chaleur radiante | Première publication |
| CEN | EN 13158:2000 | Vêtements de protection — Vestes, gilets de protection et protège-épaules pour cavaliers — Exigences et méthodes d'essai | 24.2.2001 |
| CEN | EN 13178:2000 | Protection individuelle de l'œil — Protecteurs de l'œil destinés aux utilisateurs de motoneige | Première publication |
| CEN | EN 13274-1:2001 | Appareils de protection respiratoire — Méthodes d'essai — Partie 1: Détermination de la fuite vers l'intérieur et de la fuite totale vers l'intérieur | Première publication |
| CEN | EN 13274-2:2001 | Appareils de protection respiratoire — Méthodes d'essai — Partie 2: Essais pratiques de performance | Première publication |
| CEN | EN 13274-5:2001 | Appareils de protection respiratoire — Méthodes d'essai — Partie 5: Conditions climatiques | Première publication |
| CEN | EN 13277-1:2000 | Équipement de protection pour les arts martiaux — Partie 1: Exigences et méthodes d'essai générales | 24.2.2001 |
| CEN | EN 13277-2:2000 | Équipement de protection pour les arts martiaux — Partie 2: Exigences et méthodes d'essai complémentaires relatives aux protège-cou-de-pieds, aux protège-tibias et aux protège-avant-bras | 24.2.2001 |
| CEN | EN 13277-3:2000 | Équipement de protection pour les arts martiaux — Partie 3: Exigences et méthodes d'essai complémentaires relatives aux protège-torses | 24.2.2001 |
| CEN | EN 13356:2001 | Accessoires de visualisation pour usage non-professionnel — Méthodes d'essai et exigences | Première publication |
| CEN | EN ISO 13997:1999 | Vêtements de protection — Propriétés mécaniques — Détermination de la résistance à la coupure par des objets tranchants (ISO 13997:1999) | 4.7.2000 |
| CEN | EN ISO 14460:1999 | Vêtements de protection pour pilotes automobiles — Protection contre la chaleur et le feu — Exigences de performance et méthodes d'essai (ISO 14460:1999) | 16.3.2000 |

| OEN ⁽¹⁾ | Référence | Titre des normes harmonisées | Première publication (JO) ⁽²⁾ |
|--------------------|-------------------|---|--|
| CEN | EN 24869-1:1992 | Acoustique — Protecteurs individuels contre le bruit — Partie 1: Méthode subjective de mesurage de bruit — Méthode subjective de mesurage de l'affaiblissement acoustique (ISO 4869-1:1990) | 16.12.1994 |
| CEN | EN 24869-3:1993 | Acoustique — Protecteurs individuels contre le bruit — Partie 3: Méthode simplifiée pour le mesurage de l'affaiblissement acoustique du type serre-tête, destinée aux contrôles de qualité (ISO/TR 4869-3:1989) | 16.12.1994 |
| Cenelec | EN 50237:1997 | Gants et moufles avec protection mécanique pour travaux électriques | 4.6.1999 |
| Cenelec | EN 50286:1999 | Vêtements de protection isolants pour installations basse tension | 16.3.2000 |
| Cenelec | EN 50321:1999 | Chaussures électriquement isolantes pour travaux sur installations à basse tension | 16.3.2000 |
| Cenelec | EN 60743:1996 | Terminologie pour l'outillage et le matériel à utiliser dans les travaux sous tension (CEI 60743:1983 + CEI 60743/A1:1995) | 4.6.1999 |
| Cenelec | EN 60895:1996 | Vêtements conducteurs pour travaux sous tension jusqu'à 800 kV de tension nominale en courant alternatif (CEI 60895:1987 — modifié) | 4.6.1999 |
| Cenelec | EN 60903:1992 | Spécification pour gants et moufles en matériaux isolants pour travaux électriques (CEI 60903:1988 — modifié) | 4.6.1999 |
| Cenelec | EN 60903/A11:1997 | Spécification pour gants et moufles en matériaux isolants pour travaux électriques — Amendement 11 | 4.6.1999 |
| Cenelec | EN 60984:1992 | Protège-bras en matériaux isolants pour travaux électriques (CEI 60984:1990 — modifié) | 4.6.1999 |
| Cenelec | EN 60984/A11:1997 | Protège-bras en matériaux isolants pour travaux électriques — Amendement 11 | 4.6.1999 |

⁽¹⁾ OEN (Organismes européens de normalisation):

- CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Bruxelles, téléphone (32-2) 550 08 11, télécopieur (32-2) 550 08 19,
- Cenelec: rue de Stassart 35, B-1050 Bruxelles, téléphone (32-2) 519 68 71, télécopieur (32-2) 519 69 19,
- ETSI: 650 route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis Cedex; téléphone (33-4) 92 94 42 00, télécopieur (33-4) 93 65 47 16.

⁽²⁾ Date à partir de laquelle l'utilisation de cette norme assure une présomption de conformité aux exigences essentielles qu'elle traite.

AVERTISSEMENT:

Toute information relative à la disponibilité des normes peut être obtenue soit auprès des organismes européens de normalisation, soit auprès des organismes nationaux de normalisation, dont la liste figure en annexe de la directive 98/34/CE ⁽¹⁾ du Parlement européen et du Conseil modifiée par la directive 98/48/CE ⁽²⁾.

La publication des références dans le *Journal officiel des Communautés européennes* n'implique pas que les normes soient disponibles dans toutes les langues communautaires.

Cette liste remplace les listes précédentes publiées au *Journal officiel des Communautés européennes*.

La Commission assure la mise à jour de la présente liste.

Une liste complète et mise à jour se trouve dans le serveur Europa sur l'Internet à l'adresse suivante: <http://europa.eu.int/comm/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/reflist/ppe.html>

⁽¹⁾ JO L 204 du 21.7.1998, p. 37.

⁽²⁾ JO L 217 du 5.8.1998, p. 18.