

**Kommissionens meddelande inom ramen för genomförandet av Rådets direktiv 87/404/EEG av den 25 juni 1987 om harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning i fråga om enkla tryckkärl**

(2006/C 287/06)

(Text av betydelse för EES)

(Offentliggörande av titlar på och hänvisningar till harmoniserade standarder inom ramen för direktivet)

ESO (*)	Titel på och hänvisning till standarden (samt referensdokument)	Hänvisning till den ersatta standarden	Datum då standarden upphör att gälla Anm. 1
CEN	EN 286-1:1998 Enkla, ej eldberörda tryckkärl avsedda att innehålla luft eller kväve – Del 1: Tryckkärl för allmänna ändamål	EN 286-1:1991	Datum passerat (31.8.1998)
	EN 286-1:1998/A1:2002	Anmärkning 3	Datum passerat (31.1.2003)
	EN 286-1:1998/A2:2005	Anmärkning 3	Datum passerat (30.4.2006)
	EN 286-1:1998/AC:2002		
CEN	EN 286-2:1992 Enkla, ej eldberörda tryckkärl avsedda att innehålla luft eller kväve – Del 2: Tryckkärl för luftbroms- och tillhörande system på motorfordon och deras släpfordon	—	
	EN 286-2:1992/AC:1992		
CEN	EN 286-3:1994 Enkla ej eldberörda tryckkärl avsedda att innehålla luft eller kväve – Del 3: Ståltryckkärl konstruerade för att innehålla tryckluft för spårbundna fordon	—	
CEN	EN 286-4:1994 Enkla ej eldberörda tryckkärl avsedda att innehålla luft eller kväve – Del 4: Aluminiumtryckkärl konstruerade för att innehålla tryckluft för spårbundna fordon	—	
CEN	EN 287-1:2004 Svetsarprovning – Smältsvetsning – Del 1: Stål	—	
	EN 287-1:2004/A2:2006	Anmärkning 3	Datum passerat (30.9.2006)
	EN 287-1:2004/AC:2004		
CEN	EN 571-1:1997 Oförstörande provning – Penetrantprovning – Del 1: Allmänna principer	—	

ESO <sup>(1)</sup>	Titel på och hänvisning till standarden (samt referensdokument)	Hänvisning till den ersatta standarden	Datum då standarden upphör att gälla Anm. 1
CEN	EN 583-1:1998 Oförstörande provning – Ultraljudprovning – Del 1: Allmänna principer	—	
CEN	EN 970:1997 Oförstörande provning av smältsvetsar – Visuell kontroll	—	
CEN	EN 1011-1:1998 Svetsning – Rekommendationer för svetsning av metalliska material – Del 1: Allmänna riktlinjer för bågsvetsning (inklusive tillägg A1:2002)	—	
CEN	EN 1290:1998 Oförstörande provning av svetsar – Magnetpulverprovning av svetsar	—	
CEN	EN 1330-3:1997 Oförstörande provning – Terminologi – Del 3: Termer vid industriell radiografering	—	
CEN	EN 1714:1997 Oförstörande provning av svetsar – Ultraljudprovning av svetsar	—	
CEN	EN ISO 6520-1:1998 Svetsning och besläktade metoder – Klassificering av geometriska diskontinuiteter och formavvikelser i metalliska material – Del 1: Smälts- svetsning (ISO 6520-1:1998)	EN 26520:1991	Datum passerat (30.4.1999)
CEN	EN 10207:2005 Stål för enkla tryckkärl – Tekniska leveransbestämmelser för plåt, band och stång	—	
CEN	EN 12062:1997 Oförstörande provning av svetsar – Allmänna regler	—	
CEN	EN ISO 15614-1:2004 Specifikation för och kvalificering av svetsprocedurer för metalliska material – Svetsprocedurkontroll – Del 1: Båg- och gassvetsning av stål och bågsvetsning av nickel och nickellegeringar (ISO 15614-1:2004)	—	
CEN	EN ISO 15614-2:2005 Specifikation för och godkännande av svetsprocedurer för svetsning av metalliska material – Svetsprocedurkontroll – Del 2: Bågsvetsning av aluminium och dess legeringar (ISO 15614-2:2005)	—	

<sup>(1)</sup> ESO: Europeiskt standardiseringsorgan:

— CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Bryssel, Tel. (32-2) 550 08 11; fax (32-2) 550 08 19 (<http://www.cenorm.be>)

— CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050 Bryssel, Tel. (32-2) 519 68 71; fax (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>)

— ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. (33) 492 94 42 00; fax (33) 493 65 47 16 (<http://www.etsi.org>)

- Anmärkning 1 Det datum då den ersatta standarden upphör att gälla är i allmänhet det datum då den upphävs av det europeiska standardiseringsorganet. Användare av dessa standarder bör dock vara medvetna om att det i vissa undantagsfall kan vara ett annat datum
- Anmärkning 3 Om tillägg förekommer innefattar hänvisningen såväl standarden EN CCCC:YYYY som eventuella tidigare tillägg och det nya, angivna, tillägget. Den ersatta standarden (kolumn 3) består därför av EN CCCC:YYYY med eventuella tidigare tillägg, men utan det nya, angivna, tillägget. Vid angivet datum upphör den ersatta standarden att gälla

ANMÄRKNING:

- Närmare upplysningar om standarderna kan erhållas från de europeiska och nationella standardiseringsorgan som anges i bilagan till Europaparlamentets och rådets direktiv 98/34/EG <sup>(1)</sup>, ändrat genom direktiv 98/48/EG <sup>(2)</sup>.
- Offentliggörandet av hänvisningarna i *Europeiska unionens officiella tidning* innebär inte att de aktuella standarderna är tillgängliga på alla gemenskapspråken.
- Denna förteckning ersätter alla tidigare förteckningar som har publicerats i *Europeiska unionens officiella tidning*. Kommissionen skall fortlöpande uppdatera denna förteckning.

Mer information återfinns på Europa-servern på Internet:

<http://europa.eu.int/comm/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

---

<sup>(1)</sup> EGT L 204, 21.7.1998, s. 37.

<sup>(2)</sup> EGT L 217, 5.8.1998, s. 18.