

Mededeling van de Commissie in het kader van de uitvoering van Richtlijn 89/106/EEG van de Raad

(2002/C 310/02)

(Voor de EER relevante tekst)

(Bekendmaking van de titels en de referentienummers van eerder gepubliceerde geharmoniseerde technische specificaties waarvoor de coëxistentieperiode is verlengd)

| (1) | Referentie | Titel van de technische specificatie | Datum van inwerkingtreding (2) | Einddatum van de coëxistentieperiode (3) | Oorspronkelijke bekendmaking |
|-----|-------------------------|---|--------------------------------|--|------------------------------|
| CEN | EN 12094-13:2001 | Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor blusgassystemen — Deel 13: Eisen en beproevingsmethoden voor terugslagkleppen en keerkleppen | 1.1.2002 | 1.4.2004 | 2001/C 202 (18.7.2001) |
| CEN | EN 12094-5:2000 | Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor CO ₂ -systemen — Deel 5: Eisen en beproevingsmethoden voor keuzekleppen voor hoge en lage druk en bijbehorende bedieningsmechanismen | 1.10.2001 | 1.4.2004 | 2001/C 202 (18.7.2001) |
| CEN | EN 12094-6:2000 | Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor CO ₂ -systemen — Deel 6: Eisen en beproevingsmethoden voor niet-elektrische blokkeerinrichtingen | 1.10.2001 | 1.4.2004 | 2001/C 202 (18.7.2001) |
| CEN | EN 12094-7:2000 | Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor CO ₂ -systemen — Deel 7: Eisen en beproevingsmethoden voor mondstukken | 1.10.2001 | 1.4.2004 | 2001/C 202 (18.7.2001) |
| CEN | EN 12259-1:1999+A1:2001 | Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor sprinklers en watersproeisystemen — Deel 1: Sprinklers | 1.4.2002 | 1.9.2005 | 2002/C 40 (14.2.2002) |
| CEN | EN 12259-2:1999/A1:2001 | Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor sprinklers en watersproeisystemen — Deel 2: Natte alarmkleppen | 1.1.2002 | 1.4.2004 | 2001/C 358 (15.12.2001) |
| CEN | EN 12259-3:2000/A1:2001 | Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor sprinklers en watersproeisystemen — Deel 3: Droog-alarmkleppen, inclusief versnellers en ontlueters | 1.1.2002 | 1.4.2004 | 2001/C 358 (15.12.2001) |
| CEN | EN 12259-4:2000/A1:2001 | Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor sprinklers en watersproeisystemen — Deel 4: Waterturbine aangedreven alarmbellen | 1.1.2002 | 1.4.2004 | 2001/C 358 (15.12.2001) |
| CEN | EN 12416-1:2001 | Vaste brandblusinstallaties — Bluspoederinstallaties — Deel 1: Eisen en beproevingsmethoden voor onderdelen | 1.1.2002 | 1.4.2004 | 2001/C 202 (18.7.2001) |
| CEN | EN 12416-2:2001 | Vaste brandblusinstallaties — Bluspoederinstallaties — Deel 2: Ontwerp, montage en onderhoud | 1.4.2002 | 1.4.2004 | 2002/C 40 (14.2.2002) |

| (¹) | Referentie | Titel van de technische specificatie | Datum van inwerkingtreding (²) | Einddatum van de coëxistentieperiode (³) | Oorspronkelijke bekendmaking |
|------------------|---------------|---|---|---|------------------------------|
| CEN | EN 1935:2002 | Hang- en sluitwerk — Klepscharnieren met enkelvoudige as — Eisen en beproevingsmethoden | 1.10.2002 | 1.12.2003 | 2002/C 154 (28.6.2002) |
| CEN | EN 671-1:2001 | Vaste brandblusinstallaties — Brandslangsystemen — Deel 1: Brandslanghaspels met vormvaste slang | 1.2.2002 | 1.4.2004 | 2001/C 202 (18.7.2001) |
| CEN | EN 671-2:2001 | Vaste brandblusinstallaties — Brandslangsystemen — Deel 2: Brandslanginstallatie met platoprolbare slang | 1.2.2002 | 1.4.2004 | 2001/C 202 (18.7.2001) |
| CEN | EN 682:2001 | Afdichtingen van elastomeer — Materiaaleisen voor afdichtingen van verbindingen in buizen en hulpstukken voor gas en vloeibare koolwaterstoffen | 1.10.2002 | 1.12.2003 | 2002/C 154 (28.6.2002) |
| EOTA | ETAG 002-1 | Verlijmd vliesgevels deel 1: Ondersteunde en niet ondersteunde systemen | 24.6.1999 | 30.6.2003 | 2002/C 212 (6.9.2002) |

(¹) Europese normalisatieorganisaties:

— CEN: De Stassartstraat 36, B-1050 Brussel. Tel. (32-2) 550 08 11, fax (32-2) 550 08 19 (www.cenorm.be)

— Cenelec: De Stassartstraat 35, B-1050 Brussel. Tel. (32-2) 519 68 71, fax (32-2) 519 69 19 (www.cenelec.org)

— ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia-Antipolis Cedex. Tel. (33-4) 92 94 42 00, fax (33-4) 93 65 47 16 (www.etsi.org)

of

— EOTA: Europese Organisatie voor Technische Goedkeuringen: Kunstlaan 40, B-1040 Brussel. Tel. (32-2) 502 69 00; fax (32-2) 502 38 14. E-mail: info@eota.be (www.eota.be).

(²) Datum van inwerkingtreding:

— van de norm als geharmoniseerde Europese norm overeenkomstig artikel 4, lid 2, onder a), van Richtlijn 89/106/EEG;

— van Europese technische goedkeuringen (op basis van de relevante richtlijn) overeenkomstig artikel 4, lid 2, onder b), van Richtlijn 89/106/EEG.

(³) De einddatum van de coëxistentieperiode is dezelfde als de datum waarop met de goedkeuring de in strijd zijnde nationale technische specificaties moeten zijn ingetrokken, waarna het vermoeden van overeenstemming op geharmoniseerde Europese specificaties gebaseerd moet worden (geharmoniseerde normen of Europese technische goedkeuringen).

De vertaling van bovenstaande titels werd verstrekt door de desbetreffende auteur van de specificatie en is de officiële taalversie.

Opmerking:

Informatie over de beschikbaarheid van de normen is verkrijgbaar via de Europese dan wel de nationale normalisatieorganisaties, en informatie over de beschikbaarheid van de richtsnoeren voor Europese technische goedkeuringen via de EOTA of haar leden.

Bekendmaking van de referenties in het *Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen* impliceert niet dat de geharmoniseerde technische specificaties in alle Gemeenschapstalen beschikbaar zijn.

Verdere geharmoniseerde technische specificaties die verband houden met de richtlijn inzake voor de bouw bestemde producten zijn in vorige uitgaven van het *Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen* bekendgemaakt. Een volledige bijgewerkte lijst is te vinden op internet:

<http://europa.eu.int/comm/enterprise/construction/internal/specdef/speclists.htm>