



2024/1295

6.5.2024

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2024/1295
af 26. februar 2024
om harmoniserede tekniske specifikationer og prøvningsstandarder for brandslanger
(EØS-relevant tekst)

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2014/90/EU af 23. juli 2014 om skibsudstyr og om ophævelse af Rådets direktiv 96/98/EF ⁽¹⁾, særlig artikel 8, stk. 2, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Direktiv 2014/90/EU sikrer en ensartet anvendelse af internationale prøvningsstandarder og -procedurer for godkendelse af skibsudstyr.
- (2) Skibsudstyr, der skal anbringes om bord på EU-skibe, skal opfylde kravene i direktiv 2014/90/EU i overensstemmelse med gennemførelsesretsakter, der er vedtaget i henhold til artikel 35, stk. 2, i samme direktiv, og som indeholder de respektive krav til design, konstruktion og ydeevne og de prøvningsstandarder, der gælder i henhold til de internationale instrumenter vedrørende sådant skibsudstyr.
- (3) Af sikkerhedshensyn kræver den internationale konvention om sikkerhed for menneskeliv på søen (SOLAS), at der er godkendte brandslanger om bord på skibe.
- (4) I øjeblikket er der ingen internationale standarder for den tekniske specifikation og prøvning af ikkesivende fladlagte brandslanger med en indvendig diameter på over 52 mm, og disse er derfor ikke omfattet af gældende EU-lovgivning. Manglen på internationale standarder betyder, at disse slanger ikke kan gennemgå en overensstemmelsesvurdering og godkendes til anvendelse om bord på EU-skibe i overensstemmelse med direktiv 2014/90/EU. Manglende harmonisering fører til varierende sikkerhedsniveauer for produkter om bord på EU-skibe. Det kan medføre, at disse produkter svigter under brug, hvilket skaber en alvorlig og uacceptabel risiko for sundheden og sikkerheden og en administrativ byrde for medlemsstaterne.
- (5) Der findes heller ingen internationale standarder for prøvning af slidbestandigheden af ikkesivende fladlagte brandslanger med en indvendig diameter på mellem 25 og 52 mm, og gældende EU-lovgivning omfatter derfor ikke sådanne standarder. I mangel af internationale standarder kan sådanne slanger ikke gennemgå en overensstemmelsesvurdering med hensyn til slidbestandighed i overensstemmelse med direktiv 2014/90/EU. Manglende harmonisering af slidprøvning af disse produkter kan medføre tidlig svigt under brugen om bord på EU-skibe, hvilket skaber en alvorlig og uacceptabel risiko for sundheden og sikkerheden til søs.
- (6) Der bør derfor fastsættes harmoniserede tekniske specifikationer og prøvningsstandarder for alle ikkesivende fladlagte brandslanger med en indvendig diameter på over 25 mm. Disse specifikationer og prøvningsstandarder bør fortsat finde anvendelse, indtil de internationale instrumenter er blevet ændret med henblik på indarbejdelse af passende prøvningsstandarder for sådanne slanger —

⁽¹⁾ EUT L 257, 28.8.2014, s. 146, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2014/90/oj>.

VEDTAGET DENNE FORORDNING:

Artikel 1

De tekniske specifikationer og prøvningsstandarder, der er fastsat i bilaget, finder anvendelse på ikkesivende fladlagte brandslanger med en indvendig diameter på over 25 mm.

Artikel 2

Denne forordning træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den 26. februar 2024.

På Kommissionens vegne
Ursula VON DER LEYEN
Formand

BILAG

Tekniske specifikationer og prøvningsstandarder for ikkesivende fladlagte brandslanger med en indvendig diameter på over 25 mm

Ref.	Udstyr	Prøvningsstandard
1.	Brandslanger med en indvendig diameter på over 25 mm	— NF S 61-112 (juni 2019) Bemærk: I henhold til SOLAS, kapitel II-2, del B, regel 10.2.3.2.1, skal brandslangens diameter være til Administrationens tilfredshed.
2.	Brandslanger med en indvendig diameter på over 25 mm	— DIN 14811 (januar 2008), bortset fra kravene i afsnit 5.3. Bemærk: I henhold til SOLAS, kapitel II-2, del B, regel 10.2.3.2.1, skal brandslangens diameter være til Administrationens tilfredshed.