



2024/1295

6.5.2024

**KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2024/1295**

**av den 26 februari 2024**

**om harmoniserade tekniska specifikationer och provningsstandarder för brandslangar**

**(Text av betydelse för EES)**

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/90/EU av den 23 juli 2014 om marin utrustning och om upphävande av rådets direktiv 96/98/EG <sup>(1)</sup>, särskilt artikel 8.2, och

av följande skäl:

- (1) En enhetlig tillämpning av internationella provningsstandarder och provningsförfaranden för godkännande av marin utrustning säkerställs genom direktiv 2014/90/EU.
- (2) Marin utrustning som ska placeras på EU-fartyg ska uppfylla kraven i direktiv 2014/90/EU, i enlighet med genomförandeakter som antagits i enlighet med artikel 35.2 i det direktivet, med angivande av utformnings-, konstruktions- och prestandakrav samt de provningsstandarder som föreskrivs i de internationella instrumenten för sådan marin utrustning.
- (3) Av säkerhetsskäl kräver den internationella konventionen om säkerheten för människoliv till sjöss (Solas) att godkända brandslangar ska medföras ombord på fartyg.
- (4) För närvarande finns det inga internationella standarder för teknisk specifikation och provning av flatrullade tryckslangar för brandbekämpning med en innerdiameter större än 52 mm, och därför omfattas sådana slangar inte av gällande unionslagstiftning. Avsaknaden av internationella standarder innebär att sådana slangar inte kan bedömas och godkännas för användning ombord på EU-fartyg i enlighet med direktiv 2014/90/EU. Bristen på harmonisering leder till olika säkerhetsnivåer för produkter ombord på EU-fartyg, vilket kan leda till att sådana produkter inte fungerar när de används, vilket skapar en allvarlig och oacceptabel risk för hälsan och säkerheten ombord och en administrativ börda för medlemsstaterna.
- (5) Det finns inte heller några internationella standarder för provning av nötningshållfastheten hos flatrullade tryckslangar för brandbekämpning med en innerdiameter på mellan 25 mm och 52 mm, och därför omfattas dessa standarder inte av gällande unionslagstiftning. I avsaknad av internationella standarder kan dessa slangar inte bedömas med avseende på nötningshållfastheten i enlighet med direktiv 2014/90/EU. Bristen på harmonisering av nötningsprovning leder till att sådana produkter som används ombord på EU-flaggade fartyg kan upphöra att fungera tidigt, vilket skapar en allvarlig och oacceptabel risk för hälsan och säkerheten ombord.
- (6) Därför bör harmoniserade tekniska specifikationer och provningsstandarder fastställas för alla flatrullade tryckslangar för brandbekämpning med en innerdiameter större än 25 mm. Dessa specifikationer och provningsstandarder bör fortsätta att gälla till dess att de internationella instrumenten har ändrats för att införliva lämpliga provningsstandarder för sådana slangar.

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

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

*Artikel 1*

De tekniska specifikationer och provningsstandarder som anges i bilagan ska tillämpas på flatrullade tryckslangar för brandbekämpning med en innerdiameter större än 25 mm.

*Artikel 2*

Denna förordning träder i kraft den tjugonde dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 26 februari 2024.

*På kommissionens vägnar*  
Ursula VON DER LEYEN  
*Ordförande*

---

## BILAGA

**Tekniska specifikationer och provningsstandarder för flatrullade tryckslangar för brandbekämpning med en innerdiameter större än 25 mm**

Ref	Artikel	Provningsstandard
1.	Brandslangar med en innerdiameter större än 25 mm	— NF S 61-112 (juni 2019) <i>Anm.:</i> Enligt Solas, kapitel II-2, del B/Reg 10.2.3.2.1, ska diametrarna på brandslangar vara godtagbara för standardiseringsorganen.
2.	Brandslangar med en innerdiameter större än 25 mm	— DIN 14811 (januari 2008) exklusive kraven i avsnitt 5.3. <i>Anm.:</i> Enligt Solas, kapitel II-2, del B/Reg 10.2.3.2.1, ska diametrarna på brandslangar vara godtagbara för standardiseringsorganen.