

Water constante-druk-blusser

W 3 DN

W 6 DN

W 9 DN

Beschrijving

De beoordelingen van de gevaren die betrekking hebben op het gebruik van handblussers leiden zeer vaak uitsluitend tot risico's van brandklasse A. Het heeft bij dergelijke toepassingsgebieden niet veel zin om schuimblussers te gebruiken, met name ook t.a.v. de milieuvriendelijkheid en de gevolgschade

Voor deze toepassingsgebieden heeft FLN speciale waterblussers ontwikkeld, die zich in brandklasse A onderscheiden door hun bluseigenschappen en fluorvrij zijn.

Deze serie bestaat uit 3 producten met een inhoud van respectievelijk 3, 6 en 9 liter, die voor de dominerende markt van de constante druk zijn ontwikkeld.

De activering van de blusser vindt plaats door het ontgrendelen van de veiligheidspen. Door het gebruikte hefboomventiel kan het blusmiddel als sproeistraal gericht en gedoseerd op de brandhaard worden gericht.

Deze serie heeft een robuust ontwerp en is bovendien met messingventielen inclusief testventiel en manometer uitgerust.

Het blusmiddel bestaat uit puur water zonder additieven.

Voorbeelden van toepassingsgebieden

- Brandbestrijding voor alle materialen van brandklasse A
- Bureau-omgevingen van alle soorten
- Verkoopinrichtingen, shops, apotheken
- Bioscopen, theaters, disco's en andere opvoeringsruimten
- Administratiekantoren, bibliotheken, archieven
- Musea en tentoonstellingen
- Medische instellingen, ziekenhuizen
- Senioren- en verzorgingshuizen
- Kinderverblijven, scholen
- Gastronomie, hotels
- Hout- en meubelindustrie
- Papierproductie en verwerking
- Textielindustrie
- Reparatiwerkplaatsen
- Gevangenissen
- Hobbygebieden
- Privébereik



E000802

Bijzondere voordelen

- Blusmiddel 100 % water
- Het vervallen van afvoerkosten voor verlopen blusmiddelen
- Geen zichtbeperking tijdens gebruik door het blusmiddel
- Hoge bluseffectiviteit door speciale sproeikopeigenschap
- Voldoet aan EN3-voorschriften voor de toepasbaarheid op elektrische installaties (tot 1000 V bij 1 m minimale afstand)
- Eenvoudige en veilige bediening
- Sproeistraal 4 m tot 6 m
- Duidelijk langere sproeitijden geven niet-ervaren gebruikers meer zekerheid
- 100% drukcontrole van alle reservoirs
- Beproefde binnenste en buitenste kunststofcoating van het reservoir
- Eenvoudig onderhoud (herbruikbare delen, water als blusmedium)
- Inclusief wandhouders
- Standaard uitgerust met kunststof voetringen
- Gemaakt in Duitsland
- Certificaat conform
 - DIN EN3
 - ÖNORM EN3
 - PED
 - CE
 - DIN EN ISO
 - BSI Kitemark
 - MED
 - Gewaarborgde duurzaamheid

Opmerking: De Duitstalige versie van dit document is de officiële versie. Als dit document is vertaald in een andere taal dan het Duits en de vertaling afwijkt van de Duitstalige versie, dan prevaleert de Duitse versie.

Made in Germany



- ✓ gelast
- ✓ gecoat
- ✓ gevuld
- ✓ gekeurd

neuruppin

De hoogste kwaliteit voor uw veiligheid

Uw brandbeveiliging specialist:

Technische gegevens

	W 3 DN	W 6 DN	W 9 DN
Blusmiddelen	3 l	6 l	9 l
Certificaten	100 % water		
Temperatuur	+5 °C tot +60 °C (niet vorstbestendig)		
Inbouwhoogte	445 mm	570 mm	540 mm
Inbouwbreedte	225 mm	225 mm	255 mm
Gewicht (gevuld)	6 kg	10 kg	14 kg
Sproeitijd ca.	25 s	44 s	79 s
Rating	13 A (4 LE)	21 A (6 LE)	27 A (9 LE)
Artikel-nr.	011334	011746	011747
Voetring	Standaard	Standaard	Standaard

Technische veranderingen voorbehouden

neuruppin en andere productnamen, die in dit document vermeld zijn, zijn merken en/of geregistreerde merken. Onbevoegd gebruik is streng verboden.