

FLN Vorstbestendige schuimblussers

Beschrijving

De vorstbestendige schuimblussers S 6 / 9 SKF-1 zijn patroonblussers met binnenliggende drijfgasflessen. De activering van de blussers vindt plaats door het bedienen van de slagknop.

De 100 % drukgecontroleerde stalen reservoirs worden alleen bij gebruik onder druk gezet. Als drijfgas dient kooldioxide.

Met de slang en sproeikop kan de sproeitraal doelgericht en gedoseerd op de brandhaard worden gericht. Het blusmiddel bestaat uit een kant-en-klaar gemengde oplossing NEUFROL FO, die in een temperatuurbereik van -30°C tot +60°C kan worden gebruikt.

De wandhouder is bij de levering inbegrepen. Beschermkasten en overige begeleidende uitrustingen (bijv. bordjes) staan in verschillende varianten op aanvraag ter beschikking.

Voorbeeld toepassingsgebieden

- Brandbestrijding van verschillende soorten materialen binnen brandklassen A en B
- Opslag van vaste en vloeibare stoffen ook in het buitenbereik
- Opslagruimtes
- Voertuigloodsen en garages (verwarmd of niet-verwarmd)
- Boten, caravans
- Weg- en spoorwegverkeer
- Verkoopinrichtingen ook in het buitenbereik
- Industriële bedrijven (verwerking, montage, reparatie)
- Handwerk en nijverheid
- Wegenbouw, bouwmachines met name in het buitenbereik
- Afvalverwerking, recyclingbedrijven, shredders
- Weekendhuizen, tuinhuisen
- Huishoudens

Bijzondere voordelen

- Verhoogde bluscapaciteiten voor 6l- en 9l-modellen
- 6 LE voor S 6 SKF-1 en 9 LE voor S 9 SKF-1
- Groot temperatuurbereik van -30 °C tot +60 °C
- Duidelijk verbeterde milieuvriendelijkheid door het gebruik van blusschuim op basis van korte keten C6-telomeren



E001227

- Kant-en-klaar gemengde oplossing als blusmiddel maakt de service gemakkelijker
- Stabiele sproeikop uit één stuk
- Geen zichtbeperking bij het blussen
- Voldoet aan DIN EN 3-gegevens voor de toepasbaarheid op elektrische installaties (tot 1000 V, 1 m minimale afstand)
- Beproefde en veilige activeertechniek met slagknop en pistool
- Bluspistool met geïntegreerde drukontlastingsfunctie
- Bluspistool zorgt voor het op ieder moment afstellen en doseren van de blusmiddelstraal
- Eenvoudige en veilige bediening
- Worpelengte 4 m tot 6 m
- Duidelijk langere sproeitijden geven niet-ervaren gebruikers meer zekerheid
- 100% drukcontrole van ieder reservoir
- Beproefde binnenste en buitenste kunststofcoating van het reservoir
- Eenvoudig onderhoud (herbruikbare delen en reservoir met grote service-opening)
- Reservevullingen in verschillende formaten beschikbaar
- Inclusief wandhouder
- Standaard kunststof voetringen
- Certificaat brandblusser conform DIN EN 3 en de drukapparaatrichtlijn 97/23/EG (CE-teken) richtlijn over scheepsuitrustingen 96/98/EG (stuurwiel)

Technische gegevens

	S 6 SKF-1	S 9 SKF-1
		
Artikelnr.	018295	018311
Rating	21 A / 144 B	27 A / 183 B
Blusmiddel	Neufoam FO	
Blusmiddeleenheden	6 LE	9 LE
Inbouwhoogte	550 mm	515 mm
Inbouwbreedte	275 mm	310 mm
Gewicht (gevuld)	11 kg	11,5 kg
Sproeitijd ca.	40 s	55 s
Temperatuurbereik	-30°C tot +60°C	
Voetring (kunststof)	Standaard	
Certificaten voor de brandblusser	EN3 / CE (PED) / MED	

Technische wijzigingen voorbehouden

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

Made in Germany



- ✓ geschweisßt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Uw vakman voor brandbeveiliging: