

FLN Frostbeskyttet skumslukningsapparat

Beskrivelse

De frostbeskyttede skumslukningsapparatene av typen S 2/6/9 DF-1 er trykkledete brannslukningsapparater med en robust messingventil (forkrommet) og som standard er utstyrt med testventil og en trykkmåler. Aktivering av brannslukningsapparatene skjer etter at sikringspinnen er fjernet og deretter ved å aktivere ventilspaken.

Trykket i brannslukningsapparatets beholder og dermed driftsberedskapsen kan når som helst kontrolleres via trykkmåleren. Som drivmiddel brukes nitrogen.

Ved hjelp av ventil, slange og dyse kan strålen målrettet og porsjonsvis rettes mot brannkilden.

Stålbeholderne, som er 100 % trykktestet, er påført et belegg mot korrosjon både innvendig og utvendig.

Slukningsmiddelet består av den ferdigblandede oppløsningen NEUFOAM FO, som kan anvendes innenfor temperaturområdet mellom -30 °C og +60 °C.

Veggholder er inkludert i forpakningen. Brannskap og annet tilhørende utstyr (for eksempel fotringer og skilting) er tilgjengelig i forskjellige varianter etter nærmere forespørsel.

Bruksområder som eksempler

- Bekjempelse av branner som omfatter alle slags materialer innenfor brannklassene A og B
- Lagerbygninger til faste og flytende stoffer, også utendørs
- Lagerrom
- Haller beregnet på kjøretøyer og garasjer (med eller uten oppvarming)
- Båter, campingvogner
- Vei- og jernbanetraffikk
- Salgsfasiliteter, også utendørs
- Industribedrifter (framstilling, installasjon, reparasjon)
- Håndverk og handel
- Veiarbeid, anleggsmaskiner, og da spesielt utendørs
- Avfallshåndtering, selskaper som behandler avfall, makuleringsutstyr
- Hytter, ferieboliger, hagebygninger
- Husholdninger



Særlige fortrinn

- Økt slukkeeffekt for 6l- og 9l-modeller
- 6 LE til S 6 DF-1 og 9 LE til S 9 DF-1 (1 LE til S 2 DF-1)
- Bredt temperaturområde fra -30 °C til +60 °C
- Betydelig forbedret miljøvennlighet ved bruk av skum til slukking basert på kortkjedede C6-telomerer
- Ferdigblandet oppløsning som slukningsmiddel gjør det enklere å utføre service
- Stabil dyse bestående av én enkelt del
- Ingen hindret sikt under slukking
- Overholder DIN EN 3-krav til anvendelighet på elektriske anlegg (opptil 1000 V, 1 m minimumsavstand)
- Enkel konstruksjon
- Enkel og trygg betjening
- Et svært solid og forkrommet messingarmatur sørger for god kvalitet og rett dosering av slukkemiddel ved anvendelse
- Leveres som standard med trykkmåler og testventil for kontroll av trykk
- En stoppemutter sørger for at ventilhuset ikke kan skrues for hardt til og alltid ender i korrekt posisjon
- Kastelengde 4-6 m
- Betydelig forlengede tømmetider gir uøvd brukere mer sikkerhet
- Hver eneste beholder er 100 % trykktestet
- Gjennomtestet indre og ytre plastbelegg i hver beholder
- Enkelt vedlikehold (like deler og beholdere med stor serviceåpning)
- Premikser i ulike kannestørrelser er tilgjengelig
- Veggholder følger med hver slukker
- Fotringer i plast på forespørsel fra kunde (gjelder 6l- og 9l-enheter)
- Godkjenninger for brannslukningsapparatene i henhold til DIN EN 3, direktiv 97/23/EU om trykkutstyr (CE-merking) og direktiv om maritimt utstyr 96/98/EU (ratt)

Merknad: Den tysk utgaven av dette dokumentet er den offisielle versjonen. Hvis dokumentet oversettes til andre språk og det er et avvik mellom den tysk utgaven og den oversatte, vil den tysk være førende.

Tekniske data

	S 2 DF-1	S 6 DF-1	S 9 DF-1
			
Artikkelnr.	018315	018316	018317
Klassifisering	5A/34B	21A/144B	27A183B
Slukkemidler	Neufoam FO	Neufoam FO	
Slukningsmiddeleheter	1 LE	6 LE	9 LE
Monteringshøyde	390 mm	560 mm	530 mm
Monteringsbredde	140 mm	225 mm	240 mm
Vekt (i fylt tilstand)	3,9 kg	11,5 kg	15,3 kg
Tømmetid ca.	25 sek.	45 sek.	55 sek.
Temperaturområde	Fra -30 °C til +60 °C	Fra -30 °C til +60 °C	Fra -30 °C til +60 °C
Fotring (plast)	-	Fås etter nærmere forespørsel fra kunde	Fås etter nærmere forespørsel fra kunde
Sertifikater for slukkere	DIN EN3/CE (PED)	DIN EN3/CE (PED)/MED	DIN EN3/CE (PED)/MED

Tekniske endringer forbeholdt

Made in Germany



- ✓ sveiset
- ✓ belagt
- ✓ fylt
- ✓ testet

neuruppin

Høyeste kvalitet for din sikkerhet

Din brannvernagforhandler:

NEURUPPIN og andre produktnavn nevnt i dette dokumentet er varemerker og/eller registrerte varemerker. Uautorisert bruk er strengt forbudt.