

## Punjivi Protupožarni aparat na bazi vode pod stalnim tlakom

**W 6 DF-1**  
**W 9 DF-1**

### Opis

Protupožarni aparati sa zaštitom od mraza W 6/9 DF-1 su trajni uređaji za gašenje pod tlakom čiji su robusni mesingani ventili (kromirani) standardno opremljeni ispitnim ventilom i manometrom. Protupožarni aparat aktivira se otpuštanjem ventilske poluge.

Tlak u spremniku za gašenje, a time i radna spremnost, u bilo kojem se trenutku mogu provjeriti pomoću manometra. Pogonsko gorivo je dušik.

Pomoću ventila, crijeva i mlaznice, mlaz prskalice se može usmjeriti i dozirati prema izvoru vatre.

100% čelični spremnici testirani na otpornost na pritisak pouzdano su obloženi unutra i izvana protiv korozije.

Sredstvo za gašenje sastoji se od miješane otopine NEUFROL C-30, koja se nalazi u temperaturnom rasponu između -30 °C i +60 °C.

Zidni nosači su uključeni. Zaštitne kutije i ostala prateća oprema (poput oznaka) dostupne su u različitim varijantama na zahtjev.

### Primjeri primjene

- Gašenje požara svih vrsta materijala unutar požarnog razreda A
- Skladišta čvrstih materijala, čak i na otvorenom
- Skladišta
- Hale i garaže za vozila (grijane ili nezagrijane)
- Čamci, karavani
- Cestovni i željeznički promet
- Prodajni objekti također u vanjskom prostoru
- Industrijske tvrtke (obrada, ugradnja, popravak)
- Obrt i trgovina
- Izgradnja cesta, građevinski strojevi, osobito vani
- Zbrinjavanje otpada, tvrtke za odvoz, drobilice
- Kabine, vrtno šupe
- Domaćinstva



E001108

### Posebne prednosti

- Povećane performanse gašenja za 6 l i 9 l modele
- 6 LE za W 6 DF-1 i 9 LE za W 9 DF-1
- Širok raspon temperature od -30 °C do +60 °C
- Gotova miješana otopina kao sredstvo za gašenje olakšava uslugu
- Zamjenska sredstva za gašenje također su dostupna u obliku koncentrata
- Zamjenska punjenja dostupna su u različitim veličinama spremnika
- Stabilna dvodijelna mlaznica s vrtložnim umetkom
- Bez ometanja vida pri gašenju
- Ispunjava EN3 zahtjeve za primjenu na električnim instalacijama (do 1000 V, minimalno rastojanje od 1 m)
- Vrlo jednostavna izrada
- Jednostavno i sigurno rukovanje
- Vrlo čvrsta i kromirana mjedena armatura osigurava skladištenje i doziranje mlaznice sredstva za gašenje u bilo kojem trenutku
- Standardno s manometrom i ispitnim ventilom za kontrolu tlaka
- Priključna matica omogućava jednostavno pozicioniranje ventila bez opasnosti od prenapona kućišta ventila
- Domet oko 6 m
- Znatno duža vremena prskanja neiskusnim korisnicima daju veću sigurnost
- 100% ispitivanje tlaka svakog spremnika
- Otporni unutarnji i vanjski plastični premaz spremnika
- Jednostavno održavanje (ponovljeni dijelovi i spremnici s velikim servisnim otvorom)
- Zidni nosači uključeni
- Podni plastični prstenovi po želji kupca
- Odobrenja protupožarnog aparata prema DIN EN 3 i Direktivi o opremi pod pritiskom 97/23 / EC (oznaka CE) i Direktivi o brodskoj opremi 96/98 / EZ (upravljač samo za W9DF-1)

Napomena: Njemačka verzija ovog dokumenta je ujedno i službena verzija. Ako se dokument prevodi na bilo koji drugi jezik osim njemačkog i postoji odstupanje prijevoda u odnosu na njemačku verziju, pravo prvenstva ima njemačka verzija.

# Made in Germany



- ✓ geschweißt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

# NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

## Tehnički podaci

W 9 DF-1	W 6 DF-1
	
9 I NEUFROL C-30	6 I NEUFROL C-30
DIN EN 3, CE (PED), MED za W9DF-1	
Temperaturno područje rada -30 °C do +60 °C	
Visina	530 mm
Širina	240 mm
Težina (napunjeni aparat)	11,0 kg
Vrijeme prskanja oko	49 s
Rejting	21A
Jedinice sredstva za gašenje	6 LE
Art. br.	012245
Podni prsten (plastika)	012246
Pravo na tehničke izmjene po želji kupca	

Vaš stručni partner zaprotupožarnu zaštitu:

NEURUPPIN i ostali nazivi proizvođača spomenuti u ovom dokumentu su trgovački nazivi i/ili registrirani zaštitni znakovi. Neovlaštena uporaba strogo je zabranjena.