

Protupožarni aparat na bazi vode pod stalnim tlakom

W 3 DN**W 6 DN****W 9 DN**

Opis

U slučaju procjena rizika u vezi s uporabom ručnih alata za gašenje požara, često se događa da postoje gotovo isključivo rizici od požara razreda A. Držati protupožarne aparate na takvim područjima ima malo smisla, posebno što se tiče zaštite okoliša i posljedičnih troškova.

Za ova je područja primjene FLN razvio posebne uređaje za gašenje požara, koji se odlikuju svojim značajkama gašenja unutar požarnog razreda A i ne sadrže fluor.

Ova linija proizvoda sastoji se od 3 proizvoda čiji je sadržaj 3, 6 i 9 litara, a koji su razvijeni za dugoročno dominantno tržište.

Protupožarni aparat aktivira se otpuštanjem zapornog klinića. Kroz ručni ventil koji se koristi, sredstvo za gašenje može se usmjeriti i dozirati prema izvoru vatre.

Ova serija impresionira robusnim dizajnom, a također je opremljena mesinganim ventilima, uključujući testni ventili i manometar.

Sredstvo za gašenje sastoji se od čiste vode bez dodataka.

Primjeri primjene

- Gašenje požara za sve materijale požarnog razreda A
- Uredski prostori svih vrsta
- Prodajni prostori, trgovine, ljekarne
- Kina, kazališta, disco klubovi i drugi prostoriza održavanjenastupa
- Upravnegrade, knjižnice, ljekarne
- Muzeji i galerije
- Zdravstvene ustanove, bolnice
- Domovi za starije i nemoćne
- Ustanove za djecu, škole
- Gastronomski objekti, hoteli
- Drva industrija/industrija za proizvodnju namještaja
- Proizvodnja i obrada papira
- Tekstilna industrija
- Servisneradionice
- Zatvori
- Slobodno vrijeme
- Privatni sektor



E000802

Posebne prednosti

- Sredstvo za gašenje 100 % vode
- Izostanak troškova zbrinjavanja isteklih sredstava za gašenje
- Nema vizualnih ometanja u slučaju uporabe sredstva za gašenje
- Visoka učinkovitost gašenja na temelju posebnih obilježja mlaznica
- Ispunjava EN3 zahtjeve za primjenu na električnim instalacijama (do 1000 V, minimalno rastojanje od 1 m)
- Jednostavno i sigurno rukovanje
- Domet od 4 m do 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, voda kao sredstvo gašenja)
- Zidni nosači uključeni
- Standardna oprema s plastičnim nožnim prstenovima
- Proizvedeno u Njemačkoj
- Certifikati sukladno
 - DIN EN3
 - DIN EN ISO
 - ÖNORM EN3
 - BSI Kitemark
 - PED
 - MED
 - CE
 - zajamčena održivost

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.

Tehnički podaci

W 3 DN		W 6 DN		W 9 DN	
Sredstvo gašenja	3 l	6 l	9 l	100 % vode	
Certifikati	DIN EN3, ÖNORM EN3, PED, CE, DIN EN ISO, BS I Kitemark, MED, zajamčena održivost	+5 °C do +60 °C (bez zaštite od mraza)			
Temperaturno područje rada					
Visina	445 mm	570 mm	540 mm		
Širina	225 mm	225 mm	255 mm		
Težina (napunjeni aparat)	6 kg	10 kg	14 kg		
Vrijeme prskanja oko	25 s	44 s	79 s		
Reiting (sredstva za gašenje)	13 A (4 LE)	21 A (6 LE)	27 A (9 LE)		
Art. br.	011334	011746	011747		
Podni prsten	standardna oprema	standardna oprema	standardna oprema	standardna oprema	

Pravo na tehničke izmjene

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

Made in Germany



- geschweißt
- beschichtet
- gefüllt
- geprüft

neuruppin

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Vaš stručni partner zaprotupožarnu zaštitu: