

Gasilniki na vodo pod stalnim tlakom

W 3 DN

W 6 DN

W 9 DN

Opis

Pri ocenah tveganja v povezavi z uporabo ročnih gasilnikov se zelo pogosto izkaže, da so prisotna skoraj izključno samo tveganja požarnega razreda A. V takšnih primerih uporaba gasilnikov s peno ni preveč smiselna, predvsem tudi z vidika varstva okolja in posledičnih stroškov.

Za ta področja uporabe so v družbi FLN razvili posebne gasilnike na vodo, ki so glede na svoje karakteristike označeni za gašenje znotraj požarnega razreda A in so brez fluora.

V to serijo spadajo 3 izdelki s prostornino 3, 6 in 9 litrov, ki so bili razviti za delovanje pod stalnim tlakom, ki prevladuje na tržišču.

Gasilnik aktivirate s sprostitvijo varovalke. Z uporabo vzvoda ventila lahko kadarkoli odmerite gasilno sredstvo in ga usmerite v žarišče požara.

To serijo odlikuje robustna izvedba, poleg tega pa je opremljena z medeninastimi ventili, vključno s preskusnim ventilom in manometrom.

Gasilno sredstvo je sestavljeno iz čiste vode brez dodatkov.

Primeri uporabe

- Gašenje požarov za vse materiale požarnega razreda A
- Raznovrstne pisarne
- Prodajalne, trgovine, lekarne
- Kinodvorane, gledališča, diskoteke in drugi uprizoritveni prostori
- Upravne stavbe, knjižnice, arhivi
- Muzeji in razstavnici prostori
- Zdravstvene ustanove, bolnišnice
- Domovi za starejše občane
- Otroške ustanove, šole
- Gostinstvo, hoteli
- Lesna in pohištvena industrija
- Proizvodnja in predelava papirja
- Tekstilna industrija
- Servisne delavnice
- Kazenski zavodi
- Ljubiteljska področja
- Zasebni sektor



E000802

Posebne prednosti

- Gasilno sredstvo: 100 % vode
- Odpadejo stroški odstranjevanja za gasilno sredstvo s pretečenim rokom uporabnosti
- Pri uporabi ni zmanjšane vidljivosti zaradi gasilnega sredstva
- Visoka učinkovitost gašenja zaradi posebne karakteristike šobe
- Izpolnjuje zahteve standarda EN3 glede uporabnosti za električne napeljave (do 1 000 V pri najmanjši razdalji 1 m)
- Enostavna in varna uporaba
- Domet curka 4 m do 6 m
- Znatno podaljšani časi brizganja zagotavljajo večjo varnost za neusposobljene uporabnike
- 100 % tlačni preizkus vsake posode
- Zanesljiva notranja in zunanja plastična prevleka posode
- Enostavno vzdrževanje (enaki deli, voda kot medij za gašenje)
- Vključena so stenska držala
- Serijsko priloženi plastični podstavki
- Made in Germany
- Certifikati po
 - DIN EN3
 - DIN EN ISO
 - ÖNORM EN3
 - BSI Kitemark
 - PED
 - MED
 - CE
 - zagotovljena trajnost

Opozorilo: Nemška verzija tega dokumenta je uradna verzija. Ko je ta dokument preveden v drug jezik in je ugotovljeno odstopanje med nemško verzijo in prevodom, ima prednost nemška verzija.

Tehnični podatki

	W 3 DN	W 6 DN	W 9 DN
			
Gasilno sredstvo	3 l	6 l	9 l
	100 % vode		
Certifikati	DIN EN3, ÖNORM EN3, PED, CE, DIN EN ISO, BSI Kitemark, MED, zagotovljena trajnost		
Temperaturno območje	+5 °C do +60 °C (brez zaščite pred zmrzaljo)		
Vgradna višina	445 mm	570 mm	540 mm
Vgradna širina	225 mm	225 mm	255 mm
Teža (napolnjen)	6 kg	10 kg	14 kg
Približen čas brizganja	25 s	44 s	79 s
Razred (enote gasilnega sredstva)	13 A (4 LE)	21 A (6 LE)	27 A (9 LE)
Št. artikla	011334	011746	011747
Podstavek	serijsko	serijsko	serijsko

Pridržane pravice do tehničnih sprememb

NEURUPPIN in druga imena izdelkov, ki so navedena v tem dokumentu, so blagovne znamke in/ali registrirane blagovne znamke. Nepooblaščen uporaba je strogo prepovedana.

Made in Germany



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

NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Vaš zastopnik za požarno varnost: