

## Polnilni gasilniki na vodno meglo W 6 WNA W 6 WNA plus

### Opis

Gasilniki na vodno meglo z uporabo naše patentirane tehnologije Telesto zmanjšajo velikost kapljic na 20 do 100 µm. S tem se poveča učinek hlajenja, z izrinjenjem kisika pa se dodatno ustvari atmosfera, ki je učinkovita za gašenje. Zaradi tega se lahko z vodno meglo gasijo tudi goreče maščobe ter manjši požari razreda B, kar z običajnimi gasilniki na vodo ne bi bilo možno. Posledična škoda zaradi gasilnega sredstva je pri gasilnikih na vodno meglo znatno manjša, posebna okoljska prijaznost je priznana po vsem svetu.

Zaradi vse večje priljubljenosti tehnologije z vodno meglo so v družbi FLN svojo ponudbo razširili tudi na polnilne gasilnike.

W 6 WNA plus je polnilni gasilnik z notranjo jeklenko s potisnim plinom. Gasilnik aktivirate s pritiskom na vzvod. S pomočjo vrtljivega ročnika za gašenje lahko kadarkoli odmerite gasilno sredstvo in ga usmerite v žarišče požara. Gasilno sredstvo je sestavljeno iz vode in 0,6 % aditiva. Na ta način je doseženo povišanje razreda na 21A / 40F in zagotovljena primernost osnovne opreme v skladu z ASR A 2.2.

### Primeri uporabe

- Raznovrstne pisarne
- Prodajalne, lekarne
- Kinodvorane, gledališča in drugi uprizoritveni prostori
- Upravne stavbe, knjižnice, arhivi
- Muzeji, razstavnici prostori
- Zdravstvene ustanove
- Domovi za starejše občane
- Otroške ustanove, šole
- Gostinstvo, hoteli
- Lesna in pohištvena industrija
- Proizvodnja in predelava papirja
- Tekstilna industrija
- Servisne delavnice
- Zapori in kazenski zavodi
- Ljubiteljska področja
- Zasebni sektor



### Posebne prednosti

- Tehnologija z vodno meglo znatno zmanjša posledično škodo
- Odpadejo stroški odstranjevanja za gasilno sredstvo s pretečenim rokom uporabnosti
- Gasilniki na vodno meglo se uporabljajo za požare razredov A, B in F
- Pri uporabi ni zmanjšane vidljivosti zaradi gasilnega sredstva
- Vodna megla učinkuje tudi v kanalih (izrivanje kisika)
- Izredno majhna kinetična energija curka gasilnega sredstva in samega gasilnega sredstva znatno zmanjša nevarnost poškodb pri nehotenem brizganju po osebah
- Dolg čas brizganja ustvarja rezerve za gašenje predvsem za neusposobljene uporabnike
- Veliko zmanjšanje toplotnega sevanja z vodno meglo ščiti uporabnika
- Brez sedimentacije in nastajanja skorje v majhnih prerezih v kanalu z gasilnim sredstvom
- Velika odpornost proti koroziji (pH-vrednost 7)
- Zanesljiva in varna tehnologija polnjenja z vzvodom in ročnikom pri izvedbah W 6 WNA in W 6 WNA plus
- Enostavna in varna uporaba
- Ročnik za gašenje omogoča, da lahko kadarkoli odmerite gasilno sredstvo
- Ročnik za gašenje z vgrajeno funkcijo sprostitve tlaka
- Zanesljiva notranja in zunanja plastična prevleka posode
- 100 % tlačni preizkus vsake posode
- Vključena so stenska držala
- Serijsko priloženi plastični podstavki
- Enostavno vzdrževanje (enaki deli, velika servisna odprtina)
- Odobritev gasilnika po standardu DIN EN 3 in Direktivi o tlačni opremi

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

**Made in Germany**


 geschweißt  
 beschichtet  
 gefüllt  
 geprüft

**neuruppin**  
Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

|                         | W 6 WNA                                      | W 6 WNA plus                               |
|-------------------------|--|--|
| Gasilno sredstvo        | 6 l vode                                     | 6 l vode z 0,6 % dodatka                   |
| Certifikati             | EN 3, CE*                                    | EN 3, CE*                                  |
| Temperaturno območje    | +5 °C do +60 °C (brez zaščite pred zmrzaljo) |  |
| Vgradna višina          | 510 mm                                       | 510 mm                                     |
| Vgradna širina          | 280 mm                                       | 280 mm                                     |
| Teža (napolnjen)        | 11,8 kg                                      | 11,8 kg                                    |
| Približen čas brizganja | 50 s   | 50 s                                       |
| Razred                  | 13 A/75 F (4 LE)<br>(preverjeno tudi 21 B)   | 21 A/75 F (6 LE)<br>(preverjeno tudi 21 B) |
| Št. artikla             | 012120                                       | 012211                                     |

\* Direktiva 2014/68/EU

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

Vaš zastopnik za požarno varnost: