

W 6 WNA F-500 Gasilniki na vodno meglo z F-500

Opis

W 6 WNA F-500 je polnilni gasilnik z notranjo jeklenko s potisnim plinom, ki združuje prednosti tehnologije z vodno meglo s posebnimi lastnostmi aditiva F-500. Gasilnik aktivirate s pritiskom na vzvod. S pomočjo ročnika za gašenje lahko kadarkoli odmerite gasilno sredstvo oz. vodno meglo, ki jo usmerite v žarišče požara.

Gasilno sredstvo je sestavljeno iz vode in aditiva F-500 Encapsulator Agent. Ta aditiv se odlikuje po izredno učinkovitih karakteristikah gašenja:

- Zmanjšanje površinske napetosti
- Povečanje površinske aktivnosti
- Hitrejše znižanje toplote
- Izolacija goriv in vnetljivih plinov

Aditiv F-500 je posebej primeren za gašenje plastike, gume in baterij.

V gasilnikih je aditiv shranjen v posebnih kartušah, ki se odprejo šele, ko se gasilniki aktivirajo. Zato je ta model še posebej enostaven za vzdrževanje in okolju prijazen.

Primeri uporabe

- Gašenje požarov za materiale različnih vrst, predvsem za plastiko, gumo, les, baterije, avtomobile
- Predelovalna industrija
- Monterji s škatlami za majhne predmete
- Servisne delavnice
- Skladišča pnevmatik
- Družbe za ravnanje z odpadki
- Postaje za polnjenje akumulatorjev, skladišča akumulatorjev
- Fotonapetostni sistemi

Posebne prednosti

- Tehnologija z vodno meglo znatno zmanjša posledično škodo
- Gasilno sredstvo brez fluora
- Se hitro in popolnoma razgradi
- Kartuše z aditivom so okolju prijazne in enostavne za vzdrževanje
- Odobritev gasilnega sredstva po UL, EN in za pomorski promet
- Številka zaloge NATO za gasilno sredstvo F-500
- Brez sedimentacije (popolno mešanje)
- Brez nastajanja skorje v majhnih prerezih
- Velika odpornost proti koroziji (pH-vrednost 7)



E000992

- Vidno odstranjevanje dima
- Izpolnjuje zahteve standarda EN3 glede uporabnosti za električne napeljave (do 1000 V, najmanjša razdalja 1 m)
- Zanesljiva in varna tehnologija polnjenja z vzvodom in ročnikom
- Enostavna in varna uporaba
- Ročnik za gašenje z vgrajeno funkcijo sprostitve tlaka
- Domet vodne megle je približno 2 m
- Pri gašenju ni zmanjšane vidljivosti
- Zmanjšana površinska napetost gasilnega sredstva izboljša učinek gašenja (učinek vlaženja)
- Povišana površinska aktivnost izboljša globino prodiranja gasilnega sredstva v vnetljivo snov
- Izredno močan učinek hlajenja s predhodnim oddajanjem energije v vodo za gašenje (sprememba faze se začne že pri približno 70 °C)
- Izolacija goriva, preprečitev oddajanja vnetljivih hlapov
- Zanesljiva notranja in zunanja plastična prevleka posode
- 100 % tlačni preizkus vsake posode
- Izpolnjuje zahteve direktive ASR A2.2 za zmanjšanje posledične škode
- Enostavno vzdrževanje (enaki deli, velika servisna odprtina, ločeno shranjevanje aditiva)
- Odobritev gasilnika po standardu DIN EN3 in Direktivi o tlačni opremi (CE)

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

W6 WNA F-500



Gasilno sredstvo	6 l vode s 3 % aditiva F-500 Encapsulator-Agent SP 83/08
Certifikati	EN 3, CE
Temperaturno območje	+5 °C do +60 °C (brez zaščite pred zmrzaljo)
Vgradna višina	510 mm
Vgradna širina	280 mm
Teža (napolnjen)	11,9 kg
Približen čas brizganja	50 s
Razred	13 A, 40 F (preverjeno tudi 21 B)
Št. artikla	012183

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: