

Gasilniki pod stalnim tlakom F-500 (zaščiteni pred zmrzaljo)

WD 1 F-500 2 % -30 °C

WD 3 F-500 2 % -30 °C

WD 6 F-500 2 % -30 °C

WD 9 F-500 2 % -30 °C

Opis

Okolju prijazni, za gašenje težavnih požarov

Goreče litij-ionske baterije, gumijaste pnevmatike ali plastika potrebujejo posebej učinkovito gasilno sredstvo za uspešno gašenje požara. Gasilniki pod stalnim tlakom NEURUPPIN serije WD F-500 so tukaj v svojem segmentu: Okolju prijazno gasilno sredstvo, zaščiteno pred zmrzaljo do -30 °C, omogoča hitro in učinkovito gašenje požarov. V večji meri je sestavljeno iz vode ter iz aditiva F-500 Encapsulator Agent brez fluora. Aditiv F-500 izolira in zaduši goriva in vnetljive pline. Gasilno sredstvo poleg tega hitro zmanjša toploto in zniža površinsko napetost vode.

Zaščita pred zmrzaljo za številna področja uporabe

Gasilniki NEURUPPIN WD F-500 so na voljo v velikostih 1 l, 3 l, 6 l in 9 l. Ker so zaščiteni pred zmrzaljo, so primerni tudi za zanesljivo uporabo v sili na prostem ali na neogrevanih mestih. Zanesljiva tehnologija pod stalnim tlakom z galvaniziranim medeninastim ventilom, preskusnim ventilom in manometrom ter z robustno izvedbo *Made in Germany* zagotavlja dolgo dobo trajanja. Dodatno varnost zagotavlja nadtladni zaščitni mehanizem (to je pomembno na primer pri previsokem tlaku zaradi vpliva temperature).

Področja uporabe

- Gašenje požarov za požarni razred A, predvsem za sintetične snovi, kot so plastika, guma in tudi litij-ionske baterije
- Družbe za recikliranje in ravnanje z odpadki
- Servisne delavnice
- Skladišča pnevmatik
- Paletna skladišča
- Postaje za polnjenje akumulatorjev
- Skladišča akumulatorjev
- Tovorna in osebna vozila, avtobusi, vlaki, električna kolesa
- E-mobilnost na splošno
- Območja dostave in centri za pretovarjanje
- Predelovalna industrija
- Varovanje gradbišč
- Ljubiteljstvo, stanovanja, taborjenje







E001469/E001122

Posebne prednosti

- **Zaščita pred zmrzaljo** – možna uporaba do -30 °C
- **Visoka učinkovitost gašenja** – zmanjšana površinska napetost gasilnega sredstva izboljša učinek gašenja (učinek vlaženja). Povišana površinska aktivnost izboljša globino prodiranja v vnetljivo snov
- **Izredno močan učinek hlajenja** – s predhodnim oddajanjem energije v vodo za gašenje (sprememba faze se začne že pri približno 70 °C)
- **Pri gašenju ni zmanjšane vidljivosti** – zaradi vidnega odstranjevanja dima
- **Brez sedimentacije** – zaradi popolnega mešanja gasilnega sredstva
- **Neoporečno gasilno sredstvo** – se hitro in popolnoma razgradi, je zelo odporno proti koroziji (pH-vrednost 7), v majhnih prerezih ne nastaja skorja, sredstvo se lažje očisti
- **Izpolnjuje zahteve standarda DIN EN3** – uporabnost za električne napeljave do 1.000 V pri varnostni razdalji 1 m
- **Zanesljiva in varna tehnologija pod stalnim tlakom** – z manometrom za nadzor operativne zmogljivosti
- **Varna uporaba** – z intuitivno, razumljivo funkcionalnostjo
- **Velik domet curka** – 5 m do 6 m
- **Enostavno vzdrževanje** – enaki deli in velika servisna odprtina
- **Varno delovanje** – 100 % tlačni preizkus vsake posode
- **Z zaščito pred korozijo** – zanesljiva notranja in zunanja prevleka posode
- **Odobritev za gasilnike** – po standardu DIN EN3 in Direktivi o tlačni opremi (CE), UL, EN in za pomorski promet
- **V skladu z ASR A2.2** – izpolnjuje zahteve za zmanjšanje posledične škode in za učinek gašenja
- **Številka zaloge NATO** – za gasilno sredstvo F-500

Tehnični podatki

	WD 1 F-500 2 % -30 °C	WD 3 F-500 2 % -30 °C	WD 6 F-500 2 % -30 °C	WD 9 F-500 2 % -30 °C
				
Številka artikla	012474	012466	012467	012468
Količina polnjenja (l):	1	3	6	9
Gasilno sredstvo	F-500 PREMIX 2 % -30 °C			
Certifikati:	DIN EN3, ÖNORM EN3,PED, CE, DIN EN ISO, MED, zagotovljena trajnost			
Razred	5 A (1 LE)	13 A (4 LE)	27 A (9 LE)	34 A (10 LE)
Temperatura (°C):	-30 do 60			
Teža (kg):	2,2	6,2	11,4	14
Širina (mm):	112	225	225	240
Višina (mm):	334	445	570	530
Čas brizganja (s):	24	15	29	40

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: