

F-500 stálotlaký hasicí přístroj (mrazuvzdorný)

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

Popis

Šetrný k životnímu prostředí, proti problematickým požárům

Hořící lithium-iontové baterie, pryžové pneumatiky nebo plasty vyžadují zvláště účinné hasivo, aby se požár úspěšně zlikvidoval. K tomu nám slouží stálotlaké hasicí přístroje NEURUPPIN série WD F-500: Až do -30 °C mrazuvzdorné a ekologické hasivo dokáže požár rychle a účinně uhasit. Skládá se převážně z vody a bezfluorového aditiva F-500 Encapsulator Agent. Pomocí F-500 se paliva a hořlavé plyny zapouzdří a udusí. Hasicí prostředek navíc rychle snižuje teplo a zmenšuje povrchové napětí vody.

Mrazuvzdorné pro mnoho oblastí použití

Hasicí přístroje NEURUPPIN WD F-500 jsou k dispozici ve velikostech 1 l, 3 l, 6 l a 9 l. Protože jsou mrazuvzdorné, jsou vhodné také pro případ nouze a spolehlivou dostupnost venku nebo na nevyhřívávaných místech. Osvědčená stálotlaká technologie s galvanizovaným mosazným ventilem, zkušebním ventilem a manometrem a robustní konstrukcí *Made in Germany* zaručí dlouhou životnost. Další bezpečnost zajišťuje mechanismus ochrany proti přetlaku (důležitý například v případě přetlaku způsobeného teplotou).

Oblasti použití

- Likvidace požárů třídy A, zejména syntetických materiálů, jako jsou plasty, pryž nebo také lithium-iontové baterie
- Recyklační a likvidační provoz
- Opravy
- Sklady pneumatik
- Sklady palet
- Nabíjecí stanice baterií
- Sklady baterií
- Nákladní a osobní automobily, autobusy, vlaky, elektrokolá
- E-mobilita obecně
- Dodací zóny a překladiště
- Obráběcí průmysl
- Zabezpečení stavenišť
- Hobby, bydlení, kempink







E001469 / E001122

Zvláštní přednosti

- **Mrazuvzdornost** – použitelnost do -30 °C
- **Vysoká hasicí účinnost** - snížené povrchové napětí hasiva zlepšuje hasicí účinek (smáčecí účinek). Zvýšená povrchová aktivita zlepšuje pronikání hasiva do hořlavého materiálu
- **Velmi silný účinek chlazení** - vlivem časného uvolnění energie do hasicí vody (změna fáze začíná již přibližně při 70 °C)
- **Bez omezení viditelnosti při hašení** – díky viditelnému potlačení kouře
- **Bez tvorby sedimentů** – díky úplnému smíchání hasiva
- **Nezávadné hasivo** – rychle a úplně rozložitelné, velmi odolné vůči korozi (hodnota pH 7), bez inkrustací v úzkých průřezech a s nenáročným čištěním
- **Splňuje požadavky normy DIN EN3** – lze použít proti elektrickým zařízením do 1 000 V na bezpečnou vzdálenost 1 m
- **Osvědčená a bezpečná technologie stálého tlaku** – s manometrem na kontrolu použitelnosti
- **Bezpečné ovládání** – díky intuitivnímu uspořádání
- **Velký dosah** – 5 m až 6 m
- **Snadná údržba** – opakovaně použitelné díly a velký servisní otvor
- **Bezpečné z továrny** – 100% zkouška tlaku u každé nádoby
- **Včetně ochrany proti korozi** – osvědčený vnitřní a vnější nátěr nádoby
- **Schválení hasicího přístroje** – podle DIN EN3, směrnice o tlakových zařízeních (CE), UL, EN a pro námořní dopravu
- **Kompatibilní s ASR A2.2** – splňuje požadavky na snížení následných škod a na hasicí výkon
- **Skladové číslo NATO** – pro hasivo F-500

Technické údaje

| | 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 |
|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| |  |  |  |  |
| Objednací číslo | 012474 | 012466 | 012467 | 012468 |
| Objem náplně (l): | 1 | 3 | 6 | 9 |
| Hasicí prostředek | F-500 PREMIX 2% -30°C | | | |
| Certifikáty: | DIN EN3, ÖNORM EN3,PED, CE, DIN EN ISO, MED, zajištěná udržitelnost | | | |
| Has. schopnost | 5 A (1 LE) | 13 A (4 LE) | 27 A (9 LE) | 34 A (10 LE) |
| Teplota (°C): | -30 až 60 | | | |
| Hmotnost (kg): | 2,2 | 6,2 | 11,4 | 14 |
| Šířka (mm): | 112 | 225 | 225 | 240 |
| Výška (mm): | 334 | 445 | 570 | 530 |
| Doba hašení (s): | 24 | 15 | 29 | 40 |

Technické změny vyhrazeny

neuruppin a další názvy produktů uvedené v tomto dokumentu jsou ochranné známky a/nebo registrované ochranné známky. Neoprávněné použití je přísně zakázáno.

Made in Germany



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

neuruppin

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Váš specializovaný prodejce hasební techniky: