

WA 50 F-500 P

Popis

Výhodou pojazdných hasiacich prístrojov je ich veľký objem hasiacej látky pri zachovaní prenosnosti, čo ich predurčuje na použitie na miestach so zvýšeným nebezpečenstvom požiaru.

Hasiaci prípravok WA 50 F-500 P sa skladá z vody a prísady F-500 Encapsulator Agent (3 %). Táto prísada sa vyznačuje obzvlášť účinnými hasiacimi vlastnosťami:

- Zníženie povrchového napätia
- Zvýšenie povrchovej aktivity
- Výrazne rýchlejšie zníženie tepla
- Zapuzdrenie horiacej látky a horľavých plynov

Tento hasiaci prístroj je určený na použitie proti požiarom typu A a je zvlášť vhodný na hasenie požiarov plastov, gumy a batérií. Ďalšie oblasti použitia sú uvedené v časti „Oblasti použitia - príklady“.

V hasiacom prístroji je prísada uložená v špeciálnej kazete, ktorá sa otvorí až pri aktivácii hasiaceho prístroja. Vďaka tomu je tento model obzvlášť šetrný k životnému prostrediu a jeho údržba je mimoriadne ľahká.

Vďaka 3 kolesám je hasiaci prístroj WA 50 F-500 P ľahko premiestniteľný a manérovateľný, pričom riziko pádu pri silnom ťahaní za hadicu je veľmi nízke.

Nádoba z nehrdzavejúcej ocele, ktorá je 100 % tlakovo testovaná, sa natlakuje len v prípade požiaru (technológia plnenia). Hnacím plynom je dusík, čo zaručuje podstatne nižšiu závislosť vnútorného tlaku od teploty v porovnaní s oxidom uhličitým. Štandardne dodávaný poistný ventil zabezpečuje ochranu proti neprípustnému pretlaku.

V porovnaní s oceľovými nádobami s vnútornou povrchovou úpravou, ktoré sú bežne dostupné na trhu, ponúka nádoba z nehrdzavejúcej ocele výrazne vyššiu ochranu proti korózii zvonka aj zvnútra. K ochrane proti korózii prispieva aj použitie armatúr z nehrdzavejúcej ocele alebo mosadze.

Špeciálny redukčný ventil zaisťuje konštantný tlak počas doby hasenia prístrojom a tým aj konštantný dosah prúdu hasiaceho prostriedku. Viacúčelová dýza vytvára vysoko účinný hasiaci prúd, ktorý zároveň poskytuje dostatočnú bezpečnosť pre používateľa pri aplikácii na elektrické systémy s napätím do 1000 V a s minimálnou vzdialenosťou 1 m.

Hasiaci prístroj WA 50 F-500 P sa dodáva štandardne s 5 m hadicou, 10 m hadica je k dispozícii ako zvláštne príslušenstvo.

Oblasti použitia - príklady

- Výrobný a spracovateľský priemysel
- Montážne prevádzky, najmä s Euro prepravkami
- Opravovne
- Autosalóny
- Výroba a skladovanie pneumatík
- Výroba a spracovanie plastov
- Sklady (aj na zmiešaný odpad)

Poznámka: Za záväznú sa považuje nemecká verzia tohto dokumentu. Ak je tento dokument preložený do iného jazyka, v prípade nezrovnalosti medzi nemeckou verzou a prekladom platí nemecká verzia.



E001070

- Prevádzky na likvidáciu a recykláciu odpadov
- Drviče
- Cementárne
- Výroba batérií, skladovanie batérií, nabíjacie stanice batérií
- Fotovoltaické systémy
- Sklenárstvo
- Garáže
- Skúšobné lavice a skúšobné zariadenia

Zvláštne prednosti

- 100 % tlaková skúška nádob z nehrdzavejúcej ocele
- Vonkajšia plastová povrchová úprava je odolná voči poveternostným vplyvom
- Spoľahlivá a bezpečná technológia plnenia (nádoba sa natlakuje až po uvedení do činnosti)
- Hnacím plynom je dusík (nižšia závislosť od teploty v porovnaní s oxidom uhličitým)
- Ventil s ručným kolieskom na dusíkovej fľaši s ochranou proti pretlaku (poistná prierazová membrána)
- Stabilizácia tlaku počas celej doby hasenia pomocou redukčného ventilu
- Dodatočný poistný ventil vo veku nádoby
- Poistka proti spätnému vniknutiu v prívodnom potrubí dusíka
- Tlakovo testovaná hadica s hasiacou pištoľou
- Prúd hasiaceho prostriedku sa dá kedykoľvek vypnúť alebo upraviť
- Hasiaca pištoľ s viacúčelovou dýzou
- Vysoko účinný hasiaci prúd

Zvláštne prednosti (pokračovanie)

- Spĺňa požiadavky na použiteľnosť na elektrické systémy (do 1000 V, minimálna vzdialenosť 1 m)
- Vysoko účinný hasiaci prostriedok použiteľný na hasenie požiarov triedy A, najmä plastov, guma a batérií
- Hasiaci prostriedok bez fluóru
- Bez obmedzenia viditeľnosti pri hasení v porovnaní s práškovými hasiacimi prístrojmi
- Jednoduchá a bezpečná obsluha
- Dosah 6 až 8 m
- Použitie v teplotnom rozmedzí od +5 °C do +60 °C
- Robustný podvozok s veľkými hlavnými kolesami
- Náprava z nehrdzavejúcej ocele odolná voči korózii
- Lhká manévrovanie s hasiacim prístrojom vďaka integrovanému tretiemu riaditeľnému kolesu
- Nízke riziko prevrátenia hasiaceho prístroja vďaka tretiemu kolesu a spodnému vývodu hadice
- Lhká údržba vďaka veľkému otvoru nádoby
- Schválenie hasiaceho prístroja podľa DIN EN1866 a smernice o tlakových zariadeniach (CE)

WA F-500 P



Hasiaci prostriedok	Zmes 50 l vody / F-500 (3 %)
Hnací prostriedok	Dusík
Osvedčenia	EN 1866, CE*
Teplotný rozsah	+5 °C až +60 °C (nemá ochranu pred mrazom)
Rozmery	Výška: 980 mm Šírka: 467 mm Hĺbka: 520 mm
Hmotnosť (s náplňou)	88 kg
Doba hasenia cca	110 sekúnd
Rating	A
Č. výrobu	711150 (s 5 m hadicou)
Zvláštne príslušenstvo	Priehľadný plastový povlak (číslo výrobu 907740) Červený plastový povlak (číslo výrobu 607055)

Technické zmeny vyhradené.

* Smernica 97/23/ES o tlakových zariadeniach

NEURUPPIN a ďalšie názvy produktov uvedené v tomto dokumente sú ochranné známky a/alebo registrované ochranné známky. Neoprávnené použitie je prísne zakázané.

Technické údaje

Made in Germany



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

NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Váš predajca prostriedkov požiarnej ochrany: