

WA 3 F-500 WA 6 F-500 WA 9 F-500

Leírás

A WA F-500 tölthető tűzoltó készülék, mely belső hajtógáztartállyal rendelkezik. A megfelelő biztonsági csap kihúzása után a WA 6 F-500 és a WA 9 F-500 készülék aktiválása a ütőgomb használatával történik. A WA 3 F-500 készüléket a felső szelepkar lenyomásával helyezheti nyomás alá.

A tömlő és a fúvóka segítségével az oltósugár célzottan és adagolhatóan irányítható a tűzforrásra.

Az oltószer víz és hozzákevert F-500 Encapsulator. Ezt az adalékanyagot különösen hatékony oltási tulajdonságok jellemzik:

- A felületi feszültség csökkentése
- A felületi aktivitás megnövelése
- Gyorsabb hőmérséklet-csökkentés
- Az éghető anyagok és gázok beburkolása

Az F-500 oltószeradalék különösen alkalmas égő műanyagok, gumik és akkumulátorok oltására.

A tűzoltó készülékben az adalékanyagot speciális patronokban tárolják, melyek csak az oltáskor nyílnak ki. Ezáltal ezek a modellek különösen karbantartás- és környezetbarátok.

Alkalmazási példák

- Az A tűzosztályba tartozó legkülönbélebb anyagok, különösen műanyag, gumi és lítium-ion akkumulátorok oltása
- Feldolgozóipar
- Összeszerelő üzemek, ahol kisméretű rakodókat használnak
- Szervizek
- Gumiraktárak
- Raklapraktárak
- Ártalmatlanító üzemek
- Akkumulátortöltő állomások, akkumulátorraktárak
- Napelemes rendszerek
- Folyékony üveg
- Formula 1 verseny
- Lakások

Különleges előnyei

- Fluormentes oltószer
- Gyorsan és teljesen lebomló
- Környezet- és karbantartásbarát adalékpatronok
- Megfelel az UL, EN és a tengeri szállításra vonatkozó szabványoknak



E001092

- Az F-500 oltóanyag NATO raktári száma
- Nincs leülepedés (tökéletesen elkevertség)
- A szűk keresztmetszetek nem tömődnek el
- Nagyon ellenálló a korrózióval szemben (a pH érték 7)
- Látható füstcsökkentés
- Megfelel az EN 3 elektromos berendezések oltására vonatkozó előírásoknak (1000 V-ig, minimum 1 méteres távolság megtartása mellett)
- Bevált és biztonságos feltöltés
- Egyszerű és biztonságos működtetés
- Szórópisztoly beépített nyomáscsökkentő funkcióval (WA 6 F-500 és WA 9 F-500 esetén)
- Szórástávolság 4–6 méter
- Oltás közben nem akadályozza a látást
- Az oltószer csökkentett felületi feszültsége javítja az oltás hatékonyságát (nedvesítő hatás)
- A megnövelt felületi aktivitás javítja az oltóanyag behatolását az éghető anyagba
- Nagyon erős hűtőhatás a korán fellépő, oltóvízbe való energia leadás miatt (fáziscsere már kb. 70 °C hőmérsékletnél elkezdődik)
- Az éghető anyag beburkolása, az éghető gázok kibocsátásának megakadályozása
- A tartály bevált külső és belső műanyag bevonattal rendelkezik
- 100%-os nyomáspróba minden tartály esetén
- Megfelel az ASR A2.2 következményes károk csökkentésére és oltási teljesítményre vonatkozó követelményeinek
- Egyszerű karbantartás (alkatrészegyezés, nagy szerviznyílás, elkülönített adaléktárolás)
- Megfelel a DIN EN3 és szabványnak és a nyomástartó készülékekre vonatkozó (CE) előírásoknak

Megjegyzés: A jelen dokumentum német nyelvű változata a hivatalos változat. Ha a jelen dokumentum a német nyelven kívül bármilyen más nyelvre le van fordítva, és eltérés mutatkozik a német változat és a fordítás között, akkor a német nyelvű változat tekintendő irányadónak.

Műszaki adatok

Made in Germany



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

NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

WA 3 F-500	WA 6 F-500	WA 9 F-500
		
3 l víz 3%-kal	6 l víz 1,5%-kal	9 l víz 2%-kal
F-500 Encapsulator hatóanyag SP 83/08		
Oltóanyag	EN 3, CE*	EN 3, CE*, Wheel Mark**
Tűzoltó készülék tanúsítvány	+5 °C – +60 °C (nem rendelkezik fagyás elleni védelemmel)	
Hőmérséklet-tartomány	410 mm	510 mm
Beépítési magasság	230 mm	280 mm
Beépítési szélesség	6,1 kg	14,9 kg
Tömeg (töltve)	12 s	41 s
Szórási idő kb.	8 A (2 LE)	27 A (9 LE)
Besorolás	012169	012158
Cikksz.	012358	012158

*2014/68/EU irányelv

**2014/90/EU irányelv

A NEURUPPIN és más terméknegvezetések, melyek ebben a dokumentumban előfordulnak védjegyek vagy bejegyzett védjegyek. A jogosultatlan használatuk szigorúan tilos.

Az Ön tűzvédelmi szakértője: