

## W 6 WNA F-500 F-500 tartalmú vízpárás oltó

### Leírás

A W 6 WNA F-500 egy olyan, belső hajtóanyagtartállyal rendelkező tölthető oltókészülék, mely ötvözi a vízköd technológiát az F-500 hatóanyag különleges tűzoltó tulajdonságaival. Az oltó aktiválása az ütőgomb működtetésével történik. A bármikor leálítható oltópisztoly segítségével az oltóköd 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. Ráadásul ez a modell különösen karbantartás- és környezetbarát.

### Alkalmazási példák

- A legkülönbözőbb anyagok, különösen műanyag, gumi, fa, akkumulátorok, gépkocsik oltása
- Feldolgozóipar
- Összeszerelő üzemek, ahol kisméretű rakodókat használnak
- Szervizek
- Gumiraktárak
- Ártalmatlanító üzemek
- Akkumulátortöltő állomások, akkumulátorraktárak
- Napelemes rendszerek

### Különleges előnyei

- A vízköd technológia jelentősen csökkenti a következményes károkat
- Fluormentes oltószer
- Gyorsan és teljesen lebomló
- Környezet- és karbantartásbarát adalékpatronok
- Megfelel az UL, EN és a tengeri szállításra vonatkozó szabványoknak
- 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)



E000992

- Látható füstcsökkentés
- Megfelel az EN 3 elektromos berendezések oltására vonatkozó előírásoknak (1000 V-ig, minimum 1 méteres távolság megtartása mellett)
- Bevált és biztonságos töltőtechnika nyomógombbal és pisztollyal
- Egyszerű és biztonságos működtetés
- Oltópisztoly beépített nyomáscsökkentő funkcióval
- A vízköd szórási távolsága kb. 2 m
- 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 gőzök kibocsátásának megakadályozása
- A tartály bevált külső és belső műanyag bevonattal rendelkezik
- 100%-os nyomáspróba minden tartály esetén
- Megfelel az ASR A2.2 előírás következményes károk csökkentésére vonatkozó követelményeinek
- Egyszerű karbantartás (alkatrészegyezés, nagy szerviznyílás, elkülönített adaléktárolás)
- Megfelel a DIN EN3 és szabványnak és a nyomástartó készülékekre vonatkozó (CE) irányelveknek

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

W6 WNA F-500



Oltóanyag	6 l víz 3 %-os F-500 Encapsulator SP 83/08 adalékkal
Tanúsítvány	EN 3, CE
Hőmérséklet-tartomány	+5 °C – +60 °C (nem rendelkezik fagyás elleni védelemmel)
Beépítési magasság	510 mm
Beépítési szélesség	280 mm
Tömeg (töltve)	11,9 kg
Szórási idő kb.	50 s
Besorolás	13 A, 40 F (tesztelve 21 B is)
Cikksz.	012183

A műszaki változtatások joga fenntartva

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

## Made in Germany



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

# NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Az Ön tűzvédelmi szakértője