

W 6 WNA F-500 Vanntåke-slukker med F-500

Beskrivelse

W 6 WNA F-500 er en håndslukker med innebygd drivgassflaske, som kombinerer fordelene til vanntåke-teknologien med de spesielle egenskapene til slukningsmiddeltilsetningen F-500. Aktivisering av brannslukningsapparatene skjer ved bruk av trykknapp. Slukkemiddelet kan styres målrettet som en vanntåke og riktig dosert mot brannkilden via det alltid justerbare munnstykket.

Slukkemiddelet består av vann og tilsatsen F-500 Encapsulator Agent. Denne tilsatsen kjennetegnes ved spesielt effektive slukkeegenskaper:

- Reduksjon av overflatespenning
- Økt grensesnittaktivitet
- Hurtigere varmereduksjon
- Innkapsling av de brennende materialene og brennbare gasser

Slukkemiddeltilsetningen F-500 egner seg spesielt godt for brann i plast, gummi og batterier.

I brannslukkeren lagres tilsatsen i spesielle patroner, som først åpnes når slukkeren aktiveres. Dermed er denne modellen også vedlikeholds- og miljøvennlig.

Eksempler på bruk

- Bekjempelse av brann i materialer av forskjellige slag, spesielt plast, gummi, tre, batterier, biler
- Bearbeidende industri
- Monteringsbedrifter med KLT (Euro-container)
- Reparasjonsverksteder
- Kondisjoneringslagre
- Avfallsanlegg
- Batteriladestasjoner, batterilagre
- Solenergianlegg

Særlige fortrinn

- Vanntåketeknologi reduserer i betydelig grad følgeskader
- Fluorfritt slukningsmiddel
- Raskt og helt nedbrytbar
- Miljø- og vedlikeholdsvennlige tilsats-patroner
- Godkjent i henhold til UL, EN og for sjøfart
- NATO-varenummer for slukkemiddelet F-500
- Ingen sedimentering (komplett blanding)
- Ingen avleiring i smale tverrsnitt
- Meget motstandsdyktig mot korrosjon (pH-verdi 7)



- Synlig røykbegrensning
- Overholder EN 3-krav til anvendelighet på elektriske anlegg (opptil 1000 V, 1 m minimumsavstand)
- Pålitelig og sikker oppladningsteknikk med trykknapp og pistol
- Enkel og trygg betjening
- Munnstykke med integrert trykkavlastningsfunksjon
- Kastelengde er ca. 2 m
- Ingen hindret sikt under slukking
- Redusert overflatespenning, grunnet slukkemiddelet, forbedrer slukningseffekten (fuktemiddeleffekt)
- Forhøyet grensesnittaktivitet forbedrer slukkemiddelets inntrengningsevne i det brennbare materialet
- Meget sterk kjøleeffekt som følge av tidligere energiutslipp i slukkevannet (faseveksling begynner allerede ved ca. 70 °C)
- Innkapsling av brennstoffet, forhindrer utslipp av brennbar damp
- Gjennomtestet indre og ytre plastbelegg i beholderen
- 100 % trykktesting av enhver beholder
- Overholder ASR A2.2-krav om begrensning av følgeskader
- Enkelt vedlikehold (utskiftbare deler, stor serviceåpning, atskilt tilsatslagring)
- Godkjent i henhold til DIN EN 3 og direktiv om trykkutstyr (CE)

Merk: Den tyske utgaven av dette dokumentet er den offisielle versjonen. Hvis dette dokumentet oversettes til et annet språk enn tysk og det er en forskjell mellom den tyske versjonen og oversettelsen, vil den tyske versjonen gjelde.

Tekniske data

W 6 WNA F-500



Slukningsmidler	6 l vann med 3 % F-500 Encapsulator-Agent SP 83/08
Sertifikater	EN 3, CE
Temperaturområde	fra +5 °C til +60 °C (ikke frostbeskyttet)
Monteringshøyde	510 mm
Monteringsbredde	280 mm
Vekt (i fylt tilstand)	11,9 kg
Tømmetid ca.	50 s
Klassifisering	13 A, 40 F (21 B også testet)
Artikkelnr.	012183

Tekniske endringer forbeholdt

neuruppin og andre produktnavn nevnt i dette dokumentet er varemerker og/eller registrerte varemerker. Uautorisert bruk er strengt forbudt.

Made in Germany



- ✓ sveiset
- ✓ belagt
- ✓ fylt
- ✓ testet

neuruppin

Din brannvernforhandler