

Waterblusser Hoog Rating W 6 DS W 9 DS

Beschrijving

Milieuvriendelijke en zuinige alleskunner

Handblussers worden in zeer veel bereiken, uitsluitend voor branden van brandklasse A, ter beschikking gesteld. Hier volgen de speciaal door FLN ontwikkelde waterblussers van de serie W 6/9 DS in hun element. Waterblussers doen het ten opzichte van schuimblussers met name goed op het gebied van milieuvriendelijkheid (fluorvrij) en zuinigheid in onderhoud en na gebruik.

Hoge prestaties door het innovatieve additief NEUFROL S

De constante-druk-blussers W 6 DS en W 9 DS beschikken over 6 l of 9 l aan blusmiddel. Het blusmiddel bestaat uit water met een fluorvrij additief NEUFROL S en onderscheidt zich met name door haar effectieve bluseigenschappen. Op deze manier bereiken de waterblussers zeer goede prestaties en bieden bij gebruik een hoge veiligheid tegen herontbranding.

Praktijkgerichte details

De blussers worden veilig en probleemloos geactiveerd door aan de veiligheidspen te trekken en het bedienen van de activeringsgreep. Voor een effectieve en veilige bestrijding van de brand kan het gebruik op ieder gewenst moment worden onderbroken. Zo kan het blusmiddel als sproeistraal gericht en gedoseerd op de brand worden gericht.

Toepassingsgebieden

- Brandbestrijding voor alle materialen van brandklasse A
- Bureau-omgevingen
- Verkoopinrichtingen
- Bioscopen, theater, opvoeringsruimten
- Administratiekantoren
- Medische voorzieningen
- Seniorenwoningen
- Kinderverblijven, scholen
- Hout- en meubelindustrie
- Papierproductie en verwerking
- Privébereik

Bijzondere voordelen

- **Onbezorgd blusmiddel** – 100 % fluorvrij en zodoende milieuvriendelijk
- **Zeer hoge bluseffectiviteit** – 12 bluseenheden resp. 15 bluseenheden



E001347 / E001349

- **Geen zichtbeperking bij het blussen** – door ballistische druppelstraal
- **Voldoet aan DIN EN3-voorschriften** – toepasbaar op elektrische installaties tot 1.000 V bij een minimale afstand van 1m
- **Veilige bediening** – door intuïtieve duidelijke functionaliteit
- **Grote sproeistraal** – 4 m tot 6 m
- **Duidelijk langere sproeitijden** – maken het mogelijk dat ook niet-ervaren gebruikers effectief en veilig een brand kunnen bestrijden
- **Afreesbare toepassingsmogelijkheid** – standaard manometer visualiseert de binnendruk van het reservoir en biedt zo ongemerkt bescherming tegen drukverlies door voorafgaand gebruik, onvoldoende onderhoud of sabotage
- **Veilig af fabriek** – 100 % drukcontrole van ieder reservoir
- **Corrosiebeveiliging inclusief** – beproefde binnenste en buitenste kunststofcoating van het reservoir
- **Eenvoudig onderhoud** – robuust messingventiel met testventiel en de toepassing van herbruikbare delen
- **Betrouwbare hervulling na gebruik** – door blusmiddelconcentraat of kant-en-klaar mengingen als reservevullingen
- **Wandhouder** – inclusief
- **Kunststof voetringen** – met accessoires mogelijk
- **Bewaardozen** - met accessoires mogelijk
- **Voertuighouders** - met accessoires mogelijk
- **Speciale aanduidingen** - met accessoires mogelijk
- **Omwisselen/ vervangen/ serviceonderdelen** - met accessoires mogelijk
- **Certificaat brandblusser** – conform DIN EN3 en de drukapparaatrichtlijn (CE)

Technische gegevens

W 6 DS



W 9 DS



Vulhoeveelheid (l)	6	9
Blusmiddel	NEUFROL S gebruiksklare oplossing	
Rating	43 A	55 A
Blusmiddeleenheden	12 LE	15 LE
Temperatuurbereik (°C)	0 tot +60 (niet vorstbestendig)	
Gewicht (kg)	10,1	14,5
Breedte (mm)	225	255
Hoogte (mm)	560	540
Sproeiduur (s)	43	75
Sproeiwijdte (m)	5 tot 6	
Certificaten	MiG, EN 3, CE, ÖNORM, PED, DIN EN ISO, MED, DINÖ	

Technische wijzigingen voorbehouden

NEURUPPIN en andere productnamen, die in dit document staan, zijn merken en/of geregistreerde merken. Onbevoegd gebruik is streng verboden.

Made in Germany



- ✓ geschweisßt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Uw vakman voor brandbeveiliging: