

Brandsläckare med långvarig vattendimma

W 2 WNL
W 6 WNL

Beskrivning

Vår brandsläckare med vattendimma minskar storleken på vattendropparna till 20 – 100 µm tack vare vår patenterade Telesto-teknologi. Detta ökar kylförmågan och dessutom bildas en miljö där släckningseffekten förstärks genom att luftens syre trängs undan. Det innebär att man med vattendimma kan släcka brand i fett samt även mindre brand av klass B, vilket normalt inte låter sig göras med normala brandsläckare med vatten. Följdsador som uppstår av släckmedlet är betydligt mindre för brandsläckare med vattendimma, och dess miljöpåverkan är obetydlig.

På grund av tilltagande popularitet har FLN även lagt till handhållna brandsläckare med vattendimma till sortimentet. W 2 WNL och W 6 WNL brandsläckare med jämn tryck under hela tömningsförloppet. Aktivering sker på så sätt att man drar ur säkringssprinten och trycker ner den övre delen av handtaget. Släckmedlet riktas mot brandhärden med slangen med den stängbara och kromade mässingsventilen. Samtliga brandsläckare levereras med kontrollventil och manometer. Släckmedlet består av vatten med en mindre mängd tillsatt påväxthämmande medel.

Speciella fördelar

- Vattendimma minskar i hög grad eventuella följskador
- Det blir inga kostnader för sanering av släckmedlet
- Brandsläckare med vattendimma kan användas på bränder typ A och F samt mindre bränder av typ B.
- Sikten påverkas inte av släckmedlet när man använder brandsläckaren
- Vattendimman tränger även in under avsatser (minskar mängden syrgas)
- Strålen med släckmedel har låg kinetisk energi och släckmedlet i sig reducerar kraftigt risken att någon skadas även om man sprutar direkt på någon person
- Lång spruttid innebär att även en ovan person har goda möjligheter att effektivt släcka en brand
- Användaren skyddas mot värmestrålning vilken reduceras kraftigt p.g.a. vattendimman
- Ingen sediment eller förkalkning bildas i de trånga kanalerna i brandsläckaren
- Mycket korrosionströg (pH 7)
- Uppfyller kraven i EN3 för användning i elektriska anläggningar (upp till 1 000 V, minimiavstånd 1 m)
- Enkelt och säkert handhavande



E000728, E000729

- Robust förkromad mässingsventil med kopplingsmutter förhindrar att man drar för hårt och garanterar rätt ventilposition
- Levereras med kontrollventil och manometer
- Säker plastbeläggning både inne i och utanpå behållaren
- 100 % av samtliga behållare trycktestas
- Inklusive väggfäste
- Levereras med fotstycke i plast
- Enkelt underhåll tack vare behållarens stora öppning
- Brandsläckartillstånd enligt DIN EN3 samt tryckkärlsriktlinjerna (CE)

Exempel på användningsområde

- Alla sorts kontor
- Försäljningsverksamhet, butiker, apotek
- Biografer, teater, klubbar och liknande
- Förvaltningsbyggnader, bibliotek, arkiv
- Muséer och utställningar
- Sjukvårdsinrättningar, sjukhus
- Pensionärs- och vårdhem
- Förskolor, skolor
- Restauranger, hotell
- Trä- och möbelindustri
- Papperstillverkning och -bearbetning
- Textilindustri
- Reparationsverkstäder
- Fångvårdsinrättningar
- Hobbyverksamhet
- Privata hushåll

Obs: Den tyska versionen av detta dokument är den officiella versionen. Om detta dokument har översatts till ett annat språk än tyska och översättningen skiljer sig från den tyska versionen kommer den tyska versionen att gälla.

Tekniska data



Släckmedel	2 l vatten	6 l vatten
Certifikat	EN 3, CE*	EN 3, CE*
Temperaturomfång	+5 °C till +60 °C (ej frostskyddat)	
Inbyggnadshöjd	390 mm	530 mm
Inbyggnadsbredd	230 mm	260 mm
Vikt (fylld)	6,1 kg	11,8 kg
Spruttid ca.	20 s	50 s
Rating	5 A / 5 F (även testad för 21 B)	21 A / 75 F (6 LE) (även testad för 21 B)
Tillv.nr.:	012188	012131

Tekniska ändringar förbehålles.

* Riktlinje 2014/68/EU

neuruppin och andra produktnamn som nämns i detta dokument är varumärken och / eller registrerade varumärken. Felaktig användning är strängt förbjuden.

Made in Germany



- ✓ svetsat
- ✓ belagt
- ✓ fyllt
- ✓ provat

neuruppin

Maximal kvalitet för din säkerhet

Din brandskyddsspecialist: