

## Konstantryckssläckare med skum

**S 6/9 DN eco-classic**  
**S 6/9 DN eco-premium**  
**S 6/9 DN eco-HR**

### Beskrivning

Skumsläckaren i DN eco-serien ger ett konstant tryck över längre tid, med robust mässingsarmatur, en kontrollventil samt en manometer. Manometern används för att kontrollera trycket i trycktanken och på så vis verifiera att brandsläckaren är klar för användning. Dessutom har alla brandsläckare av denna typ en anordning som förhindrar att det uppstår för högt tryck i trycktanken. På så vis säkerställs att det inte uppstår för högt tryck i brandsläckaren (exempelvis p.g.a. förhöjd temperatur).

Som drivgas använder vi kväve.

Brandsläckaren aktiveras genom att man drar ur säkringsstiftet åt sidan och slår på aktiveringsknappen.

Rikta slangen mot branden och anpassa stålen med det justerbara munstycket. Det speciella munstycket ger en optimal balans mellan dropstorlek, räckvidd och funktionstid.

Släckmedlet består av vatten med tillsatser, där modellerna classic, premium och HR har olika mängd släckningsaktiva ämnen. Detta visar sig genom att släckprestandan skiljer sig mellan de olika modellerna i serien DN eco. De tillförlitliga kombinationerna av släckmedel tillsammans med rätt arbetstryck och utformingen av munstycke gör att släckarna lämpar sig för brandklasserna A och B. Omfattande tester enligt EU-normen EN 3 vid tyska Prüfstelle MPA Dresden före marknadsintroduktionen garanterar att användaren har en brandsläckare med hög nivå av säkerhet och tillförlitlighet.

De egentillverkade stålbehållarna trycktestas till 100% och har korrosionsbeständigt inre och yttre ytbeläggning.

Släckaren levereras med ett väggfäste. Skåp och annan tillhörande utrustning (exempelvis skyltar) i olika varianter finns tillgängliga på förfrågan. HR-serien har en fotring i plast som standard, medan classic- och premiummodellerna kan levereras med fotring enligt kundönskemål.

### Exempel på användningsområde

- Bekämpning av brand i olika material i bränder klasserna A och B
- Tillverkande och bearbetande industri
- Handel och hantverk
- Gastronomi
- Verkstadsutrymmen
- Kontorsutrymmen
- Butiker
- Lager och logistik
- Biografer, teater, och liknande
- Förvaltningsbyggnader



- Byggnadsförvaltning
- Vårdinrättningar
- Skolor och institutioner
- Hushåll

### Speciella fördelar

- Mycket enkel konstruktion
- Enkelt och säkert handhavande
- Hög släckeffekt, speciellt med modellerna premium och HR
- Brandsläckare finns för 6, 9, 12 och 15 släckmedelsenheter
- Sikten begränsas inte vid användning (stor fördel jämfört med pulversläckare)
- God släckeffekt på grund av mycket gott pris/effektförhållande
- Förlängd livslängd på släckmedlet med 6 år.
- Klart bättre miljövänlighet genom att man använder skum baserat på korta C6-telomerer
- Inga PFOS eller PFOA
- Alla modeller med miljöcertifikat
- Lång tömningstid, en fördel om släckaren används av utbildad personal
- Mycket robust mässingsarmatur
- God dosering med reglerbar ventil
- Robust kopplingsmutter förhindrar att man drar för hårt och garanterar rätt ventilposition
- Levereras med kontrollventil och manometer
- Dessutom utrustad med tryckbegränsningsanordning
- Robust mustycke som kan återanvändas
- Uppfyller kraven i DIN EN 3 för användning i elektriska anläggningar (upp till 1000 V, minimiavstånd 1 m)
- Mycket servicevänlig tack vare stor behållaröppning och förbrukningsmaterial
- Behållare tillverkas av oss, vilket ger oss möjlighet att kontrollera slutprodukternas kvalitet
- 100 % av samtliga behållare trycktestas
- Tillförlitligt korrosionsskydd med plastbeläggning både inne i och utanpå behållaren
- Väggfäste ingår i leveransen
- Made in Germany

**Anmärkning:** Den tyska språkversionen av detta dokument är den officiella versionen. Om detta dokument översätts till ett annat språk än tyska och det föreligger en diskrepans mellan den tyska språkversionen och översättningen, så gäller den tyska språkversionen.

## Tekniska data

|                                     | S 6 DN eco-classic                  | S 9 DN eco-classic                  | S 6 DN eco-premium                  | S 9 DN eco-premium                  | S 6 DN eco-HR       | S 9 DN eco-HR                       |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------------------------|
| <b>Släckmedel:</b>                  | Neufoam eco PG                      | Neufoam eco PG                      | Neufoam eco AP                      | Neufoam eco AP                      | Neufoam eco-HR      | Neufoam eco-HR                      |
| <b>Certifikat för brandsläckare</b> | DIN EN 3, CE (PED)**,<br>WM (MED)** | DIN EN 3, CE (PED)**,<br>WM (MED)** | DIN EN 3, CE (PED)**,<br>WM (MED)** | DIN EN 3, CE (PED)**,<br>WM (MED)** | DIN EN 3, CE (PED)* | DIN EN 3, CE (PED)**,<br>WM (MED)** |
| <b>Temperaturomfång</b>             | 0 °C till +60 °C                    | 0 °C till +60 °C                    | 0 °C till +60 °C                    | 0 °C till +60 °C                    | 0 °C till +60 °C    | 0 °C till +60 °C                    |
| <b>Inbyggnadshöjd</b>               | 560 mm                              | 530 mm                              | 560 mm                              | 530 mm                              | 565 mm              | 580 mm                              |
| <b>Inbyggnadsbredd</b>              | 225 mm                              | 260 mm                              | 225 mm                              | 260 mm                              | 225 mm              | 250 mm                              |
| <b>Vikt (fylld)</b>                 | 10,1 kg                             | 14,0 kg                             | 10,1 kg                             | 14,0 kg                             | 10,1 kg             | 14,8 kg                             |
| <b>Tömningstid</b>                  | 50 s                                | 81 s                                | 50 s                                | 81 s                                | 47 s                | 69 s                                |
| <b>Klassificering:</b>              | 21A / 183B                          | 27A / 233B                          | 34A / 183B                          | 43A / 233B                          | 43A / 233B          | 55A / 233B                          |
| <b>Släckningsmedelenheter</b>       | 6                                   | 9                                   | 10                                  | 12                                  | 12                  | 15                                  |
| <b>Tillv.nr.:</b>                   | SK016124                            | SK016125                            | SE018131                            | SE018132                            | SE018049            | SE018133                            |
| <b>Fotring (plast)</b>              | På begäran (201122)                 | På begäran (201149)                 | JA                                  | JA                                  | JA                  | JA                                  |

\* Riktlinje 2014/68/EU

\*\* Riktlinje 2014/90/EU

Din brandskyddsbutik:

**Made in Germany**



**NEURUPPIN**

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

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