

## Skumslukker med permanent tryk

### S 6/9 DN eco-classic

### S 6/9 DN eco-premium

### S 6/9 DN eco-HR

#### Beskrivelse

Skumslukkerne i D eco-serien er slukkere med permanent trykstyring, hvis robuste messingventil som standard er forsynet med en testventil og et manometer. Trykket i slukningsbeholderen og dermed dens driftsberedskab kan til enhver tid kontrolleres ved hjælp af manometeret. Endvidere er alle slukkere af denne type forsynet med en anordning, der forhindrer, at det tilladte tryk overskrides. Det betyder, at disse apparater er endnu bedre beskyttede mod overtryk (f.eks. som følge af temperatur).

Kvælstof anvendes som drivgas.

Efter afsikringen (sikkerhedsstiften trækkes ud i siden) aktiveres slukkeren ved at trykke på ventilgrebet.

Ved hjælp af ventilen, slangen og dysen kan slukningsstrålen rettes målrettet og doseret mod arnestedet. Den særlige dyse giver et optimalt forhold mellem dråbestørrelse, spredningsområde og funktionsvarighed.

Slukningsmidlet består generelt af vand med tilsætning. Classic-, premium- og HR-modellerne indeholder forskellige andele af slukningsaktive stoffer. Det afspejles også i de forskellige slukkeeffekter i disse tre modelserier i DN eco-familien. Den velkendte kombination af det pågældende slukningsmiddel med det rigtige driftstryk og dyseudformningen gør dem velegnede til slukning af brande i brandklasserne A og B. Omfattende tester i henhold til den europæiske norm EN 3 af det tyske prøvningsinstitut MPA Dresden, inden slukkerne markedsføres, sikrer brugeren høj sikkerhed og pålidelighed.

De robuste stålbeholdere fra egen produktion testes for fuld tæthed og belægges ind- og udvendigt pålideligt mod korrosion.

Vægbeslag medfølger. Beskyttelsesboks og andet ekstra udstyr (som f.eks. skilte) kan fås i forskellige varianter på anmodning. Som standard er HR-serien forsynet med plastfodringe, men classic- og premium-modellerne kan fås med fodringe efter kundens ønske.

#### Eksempler på anvendelsesområder

- Brandbekæmpelse af materialer af meget forskellig art i brandklasse A og B
- Produktions- og forarbejdningsindustrien
- Håndværk og erhverv
- Gastronomi
- Værkstedsområder
- Kontorområder
- Salgsområder
- Lager og logistik
- Biografer, teatre samt andre steder med forestillinger
- Administrationsbygninger









- Ejendomsadministration
- Medicinske institutioner og plejeområder
- Uddannelsesinstitutioner
- Husholdninger

#### Særlige fordele

- Meget enkel opbygning
- Enkel og sikker betjening
- Høj slukkeeffekt, især premium- og HR-apparater
- Slukkere med 6 LE, 9 LE, 12 LE og 15 LE (slukningsmiddelenheder)
- Udsynet hindres ikke under slukningen (stor fordel i forhold til pulverslukkere)
- Høj slukkestyrke kombineret med et meget fint forhold mellem pris og effekt
- Slukningsmidlets levetid forlænges til 6 år
- Betydelig større miljøvenlighed med anvendelse af kortkædede C6-telomerer
- Der anvendes ikke PFOS eller PFOA
- Alle typer med Milieukeur-certifikat
- Meget lange sprøjtetider er en fordel for uøvede brugere
- Meget stabil messingarmatur
- God dosering med en ventil, der til enhver tid kan slås fra
- Omløbermøtrik muliggør enkel ventilplacering uden fare for, at ventilhuset overbelastes
- Manometer og testventil er standard
- Yderligere udstyret med en trykbegrænser
- Robust dyse i ét stykke (fællesdel)
- Opfylder DIN EN 3-angivelserne om anvendelighed mod elektriske anlæg (op til 1000 V, minimumafstand 1 m)
- Meget servicevenlig på grund af stor beholderåbning og fællesdele
- Slukkerbeholder af egen produktion med særlig kvalitetstestet belægning
- 100 % trykprøvning af alle beholdere
- Alle beholdere er forsynet med en gennemprøvet kunststofbelægning ind- og udvendigt
- Vægbeslag medfølger
- Made in Germany

**Bemærk:** Dette er et oversat dokument. Den engelske version af dokumentet er det officielle dokument. Hvis dokumentet oversættes til andre sprog og der opstår afvigelser mellem den engelske version af dokumentet og det oversatte, er den engelske version gældende.

## Tekniske 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>Slukningsmiddel</b>	Neufoam eco PG	Neufoam eco PG	Neufoam eco AP	Neufoam eco AP	Neufoam eco-HR	Neufoam eco-HR
<b>Certifikater for slukker</b>	DIN EN 3, CE (PED)**, WM (MED)**	DIN EN 3, CE (PED)**, WM (MED)**	DIN EN 3, CE (PED)**, WM (MED)**	DIN EN 3, CE (PED)**, WM (MED)**	DIN EN 3, CE (PED)**	DIN EN 3, CE (PED)**, WM (MED)**
<b>Temperaturområde</b>	0 °C til +60 °C	0 °C til +60 °C	0 °C til +60 °C	0 °C til +60 °C	0 °C til +60 °C	0 °C til +60 °C
<b>Monteringshøjde</b>	560 mm	530 mm	560 mm	530 mm	565 mm	580 mm
<b>Monteringsbredde</b>	225 mm	260 mm	225 mm	260 mm	225 mm	250 mm
<b>Vægt (fyldt)</b>	10,1 kg	14,0 kg	10,1 kg	14,0 kg	10,1 kg	14,8 kg
<b>Sprøjtetid ca.</b>	50 s	81 s	50 s	81 s	47 s	69 s
<b>Rating</b>	21A / 183B	27A / 233B	34A / 183B	43A / 233B	43A / 233B	55A / 233B
<b>Sluknings- middelegheder</b>	6	9	10	12	12	15
<b>Artikel nr.</b>	018051	018052	018055	018056	018017	018013
<b>Fodring (kunststof)</b>	Hvis kunden ønsker det (201122)	Hvis kunden ønsker det (201149)	Hvis kunden ønsker det (201122)	Hvis kunden ønsker det (201149)	standard	standard

**Made in Germany**

geschweißt  
beschichtet  
gefüllt  
geprüft



**NEURUPPIN**  
Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Din specialforhandler til brandsikring:

\* Direktiv 2014/68/EU  
\*\* Direktiv 2014/90/EU

NEURUPPIN og andre produktnavne, der anføres i dette dokument, er varemærker og/eller registrerede varemærker. Må ikke anvendes af uvedkommende.