

Frostgeschützte Schaumlöcher (Dauerdrucklöcher)

S 2 DF-1

S 6 DF-1

S 9 DF-1

Beschreibung

Löscht effektiv und schnell bis -30 °C

Bei Bränden von festen oder flüssigen Stoffen (Brandklassen A und B) sind die NEURUPPIN Dauerdruck-Schaumlöcher der Serie S 2/6/9 DF-1 das ideale Löschwerkzeug. Sie sind auch bei Frost bis -30 °C einsatzfähig und eignen sich somit, in unbeheizten Bereichen oder im Freien für den Ernstfall bereitzustehen – zum Beispiel auf Booten oder in Caravans.

Umweltfreundlich und sauber

Das umweltfreundliche Löschmittel besteht aus der fertig gemischten Lösung NEOFOAM FO. Es bekämpft Feuer effektiv und bildet eine beständige Schaumschicht. Diese verringert das Risiko einer Rückzündung. Gegenüber dem Einsatz von Pulver als Löschmittel ist der Reinigungsaufwand nach dem Löschen mit NEOFOAM FO geringer.

Auch für Laien selbsterklärend

Mit langer Spritzdauer bis 80 s, großer Wurfweite bis 5 m und optimaler Löschmittelverteilung dank optimierter Düse sorgen die Schaumlöcher der NEURUPPIN Serie S 2/6/9 DF-1 dafür, dass auch ungeübte Nutzer im Notfall einen Brand effektiv bekämpfen können. Die Funktionalität der Löcher ist auch für Laien selbsterklärend.

Anwendungsbereiche

- Brandbekämpfung für Brandklasse A und B
- Lager fester und flüssiger Stoffe, auch im Außenbereich
- Abstellräume
- Fahrzeughallen und Garagen (beheizt oder unbeheizt)
- Boote, Caravans
- Straßen- und Schienenverkehr
- Verkaufseinrichtungen, auch im Außenbereich
- Industriebetriebe (Verarbeitung, Montage, Reparatur)
- Handwerk und Gewerbe
- Straßenbau, Baumaschinen im Außenbereich
- Abfallbeseitigung, Entsorgungsbetriebe, Schredder
- Wochenendhäuser, Gartenhäuser
- Haushalte



E001445 / E001447 / E001449

Besondere Vorteile

- **Kälteunempfindlich** – einsatzfähig von -30°C bis +60°C Umgebungstemperatur
- **Verbesserte Umweltfreundlichkeit** – Löschschaum auf Basis kurzkettiger Telomere und damit biologisch besser Abbaubar
- **Fertig gemischte Lösung als Löschmittel** – erleichtert die Instandhaltung
- **Anzeige für Einsatzfähigkeit** – serienmäßiges Manometer visualisiert Behälterinnendruck und bietet so Schutz vor unbemerktem Druckverlust, etwa durch vorangegangene Nutzung, unterlassene Wartung oder Sabotage
- **Gerichteter Schaumstrahl** – keine Sichtbehinderung beim Löschen
- **Erfüllt DIN EN 3-Vorgaben** – zur Anwendbarkeit gegen elektrische Anlagen (bis 1.000 V, 1 m Mindestabstand)
- **Langlebig** – robust einfacher Aufbau
- **Korrosionsschutz** – bewährte Kunststoffbeschichtung des Behälters
- **Lange Spritzzeiten** – geben auch ungeübten Nutzern mehr Sicherheit
- **Einfache Wartung** – Wiederholteile und Behälter mit großer Serviceöffnung
- **Ersatzfüllungen** – in verschiedenen Gebinden verfügbar
- **Wandhalterung** – inklusive für einfache Installation
- **Kunststoff-Fußringe** – optional erhältlich für 6-l- und 9-l-Geräte
- **Feuerlöscher-Zulassungen** – nach DIN EN 3, Druckgeräterichtlinie 97/23/EG (CE-Zeichen) und Richtlinie über Schiffsausrüstungen 96/98/EG (Steuerrad/ MED)

Technische Daten

S 2 DF-1



S 6 DF-1



S 9 DF-1



Füllmenge (l)	2	6	9
Löschmittel	Neufoam FO		
Rating	5A 34B	21A 144B	27A 183B
Temperatur (°C)	-30 / +60		
Gewicht (kg)	3,9	11,5	15,3
Breite (mm)	140	225	240
Höhe (mm)	390	560	530
Spritzdauer (s)	25	46	80
Spritzweite (m)	4	5	5

Technische Änderungen vorbehalten

neuruppin und andere Produktnamen, die in diesem Dokument aufgeführt sind, sind Marken und/oder eingetragene Marken. Unbefugte Nutzung ist streng verboten.

Made in Germany



- ✓ geschweißt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

neuruppin

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Ihr Brandschutzfachhändler: