

# Schaum/Wasser-Dauerdruckfeuerlöscher

Mit Handhebel-Armatur

SDE, SD, WD

DIN EN 3, GS, MED , BSI

Der preiswerte  
Nass-Feuerlöscher!

## Dauerdruckfeuerlöscher mit praktischer Handhebel-Armatur

Preiswerte Standardgeräte für den vielfältigen Einsatz mit einfachen Bedienelementen. Anders als bei Komfortgeräten mit innenliegender Treibmittelflasche steht der Behälter bei Geräten dieser Bauart ständig unter Druck.

### Einsatzbereiche Schaum

- Aktenlager
- Archive
- Büroräume
- Baumärkte
- Flughäfen
- Handwerk
- Hotels
- Kantinen und Mensen
- Kommunale Einrichtungen
- Privathaushalte
- Produktionshallen
- Verwaltungs- und Fertigungsbereiche
- Wohnbereiche
- Werkstätten
- Warenlager

### Einsatzbereiche Wasser

- Agrarsektor
- Aktenlager
- Archive
- Büroräume
- Holzverarbeitung
- Hotels
- Kommunale Einrichtungen
- Papier- und Verpackungslager
- Schieß- und Schützenstand
- Schifffahrt
- Textilien
- Verwaltungs- und Fertigungsbereiche
- Wohnbereiche

### Hauptvorteile

- Bauartbedingt nach Ziehen des Sicherungsstiftes unmittelbar einsatzbereit
- Praktische Geräte der Standardklasse mit hoher Löschleistung
- Einfach bedienbare Handhebelauslösung – gleichzeitig zum Tragen und Auslösen
- Prüf- und nachfüllbar



### Produkt- und Leistungsmerkmale

- Pulverbeschichtete Betätigungsarmatur
- Einheitlicher, robuster Ventilkörper aus Messing, vernickelt
- Mit Prüfventil
- Feuerlöscher-Behälter aus Qualitätsstahl mit Aufhängelasche, außen mit widerstandsfähiger Polyesterharz-Pulverbeschichtung (schwermetallfrei) für lange Lebensdauer
- Nass-Feuerlöscher mit hochwertiger, langlebiger Innenbeschichtung zum Schutz vor Korrosion, schwermetallfrei
- Bewährter, schlagfester Kunststoff-Fußring mit Düsenaufnahme gewährleistet Standfestigkeit und Schutz des Gerätes gegen Beschädigungen und Korrosion
- Langlebige Schlauchleitung mit Textil-Gewebeeinlage aus synthetischem Kautschukmaterial, **LABS-frei!**




ISO 9001:2008  
FM 27122



Geräte entsprechen der Richtlinie 90/269/EG über Schiffsausrüstung

### Brandklasse und Rating

 Typ	A	B
• SDE 6 m. M.	21	144
• SDE 9	27	183
• SD 6	21	183
• SD 9	27	232
• WD 9	21	–



## Schaum/Wasser-Dauerdruckfeuerlöscher

Der preiswerte Nass-Feuerlöscher!

Mit Handhebel-Armatur

SDE, SD, WD

DIN EN 3, GS, MED , BSI

### Weitere Produkt- und Leistungsmerkmale

- Beschriftung durch modernes Qualitäts-Siebdruck-Verfahren
- Serienmäßiger Qualitäts-Wandhalter mit zwei Gummihüllen, passende Fahrzeughalter erhältlich
- Einheitliche, standardisierte Ersatzteile
- Alle Ventilanbauteile mit standardisiertem Schraubanschluss
- Einheitliches Innengewinde M 30 x 1,5 mm
- Einsetzbar an elektrischen Anlagen bis 1000 V bei Mindestabstand 1m

### Zusatzmerkmale Schaumlöscher (Typ SDE/SD)

- Das filmbildende Löschmittel unterbindet die Sauerstoffzufuhr durch Kühlung und dichte Vernetzung des Brandgutes. Dieser Doppelleffekt verhindert das Ausbreiten giftiger Dämpfe und Rückzündungen.
- Löschmittellösung garantiert ohne umweltschädigendes PFOS

- Schaumlöschmittel zu mehr als 99% biologisch abbaubar, erkennbar an grüner Druckhebelarmatur (Typ SDE)
- Schaumlöscher mit 5-Loch Sprühnebeldüse zur gezielten, dosierten und umweltschonenden Ausbringung des Schaummittels
- Typ SDE serienmäßig mit Manometer
- Manometer ermöglicht stets eine optische Druckkontrolle

### Zusatzmerkmale Wasserlöscher (Typ WD)

- Das Löschmittel Wasser verfügt über eine hohe Wärmebindung und löscht durch Abkühlung. Dem Brandgut wird die Zufuhr brennbarer Gase und Dämpfe durch Wärme und Verdampfungseffekte entzogen.
- Mit Netzmittel (reduziert die Oberflächenspannung des Leitungswassers) angereichert, ohne weitere Additive
- Düse und integriertem Drallkörper zur gezielten, dosierten und umweltschonenden Ausbringung des Wassersprühnebels



Schaum

Wasser

Typ	Art.-Nr.	Löschmittel / Menge	Bauart	Treibmittel	Löschleistung LE*	Spritzweite/ Spritzdauer	Funktionsbereich	Gesamtgewicht	H/B/T im Halter ø – Behälter
SDE 6 m. M.**	803681.1790	0,180 l Schaummittel + Wasser / 5,82 l	S-6-L	Stickstoff	21 A 144 B 6 9	ca. 4 m ca. 30 Sek.	5° C bis +60° C	ca. 10,4 kg	ca. 557/162/275 mm ø ca. 150 mm
SDE 9 m. M.**	801741.1790	0,270 l Schaummittel + Wasser / 8,73 l	S-9-L	Stickstoff	27 A 183 B 9 12	ca. 4 m ca. 40 Sek.	5° C bis +60° C	ca. 14,6 kg	ca. 522/202/300 mm ø ca. 190 mm
SD 6	803681.0000	0,120 l Schaumkonzentrat + Wasser / 5,88 l	S-6-L	Stickstoff	21 A 183 B 6 12	ca. 4 m ca. 30 Sek.	0° C bis +60° C	ca. 10,4 kg	ca. 557/162/275 mm ø ca. 150 mm
SD 9	801741.0000	0,180 l Schaumkonzentrat + Wasser / 8,82 l	S-9-L	Stickstoff	27 A 233 B 9 15	ca. 4 m ca. 40 Sek.	0° C bis +60° C	ca. 14,6 kg	ca. 522/202/300 mm ø ca. 190 mm
WD 9	801671.0000	Wasser und 0,1% Netz- mittel / 9 l	W-9-L	Stickstoff	21 A 6	ca. 4 m ca. 89 Sek.	+5° C bis +60° C	ca. 14,8 kg	ca. 610/310/205 mm ø ca. 190 mm

\* Löschmitteleinheiten. Sind Feuerlöscher für beide Brandklassen A+B vorgesehen, gilt für die Berechnung der niedrigere LE-Wert.

\*\* Mit Manometer.

GLORIA GmbH | Diestedder Straße 39 | 59239 Wadersloh  
Telefon 025 23/77-0 | Telefax 025 23/77-255 | info@gloria.de | www.gloria.de

Überreicht durch:

Tech. Änderungen vorbehalten, © GLORIA GmbH  
086 929.0000/3/10.13/S-Stü/D-WmD