

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 2002/95/EG über Schadstoffbelastung

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% Netzmittel / 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