

Feuerlöscher mit Handhebel-Armatur

Dauerdruckfeuerlöscher

DIN EN 3, GS, MED , BSI



Geprüfte Anforderungen der Normen BGR 1001 bis 1008 über Schulungsausrüstung

ISO 9001:2008 FM 2722

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.



Hauptvorteile der Dauerdruckfeuerlöscher

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

Details und Leistungsmerkmale der Dauerdruckfeuerlöscher

- Außen mit witterungsbeständiger und widerstandsfähiger 100%iger Polyesterharzbeschichtung
- Halter für Löschdüse im Fußring integriert
- Langlebige Messingarmatur mit integriertem Prüfventil
- Mit Wandhalter
- Geeignet für Anlagen bis 1000 Volt
- Einsatzbereiche Pulver: **2 3 9 12 16 18 19 34 37 41 42 43 44**
- Einsatzbereiche Schaum: **4 5 6 8 11 14 19 20 22 23 24 31 32 39 40 41 42**
- Einsatzbereiche Wasser: **1 4 5 6 17 20 24 30 36 37 38 39 40**

Feuerlöscher mit Handhebel-Armatur

Dauerdruckfeuerlöscher

DIN EN 3, GS, MED , BSI



PD 4 GA . PD 6 GA . PD 9 GA . PD 12 GA

- Mit und ohne Manometer lieferbar
- Manometer ermöglicht stets eine optische Druckkontrolle
- Serienmäßig mit Wandhalter
- Optional mit passendem Kfz-Halter lieferbar



Manometer und Prüfventil

SDE 6 . SDE 9 . SD 6 . SD 9

- Typ SDE: sanft zur Umwelt, Löschmittel zu mehr als 99 % biologisch abbaubar
- Mit und ohne Manometer lieferbar
- Manometer ermöglicht stets eine optische Druckkontrolle
- Serienmäßig mit Wandhalter
- Optional mit passendem Kfz-Halter lieferbar



Fußring

WD 9






- Wasserlöscher nur mit Netzmittel (reduziert die Oberflächenspannung des Wassers) angereichert ohne weitere Additive
- Serienmäßig mit Wandhalter
- Optional mit passendem Kfz-Halter lieferbar



Wandhalter

ÜL 6

- Für die optimale Brandschutzausbildung von Sicherheitskräften in Betrieben und Behörden
- Eignet sich hervorragend zur Erlernung der Handhabung und Bedienung eines Feuerlöschers bei einem Übungsbrand
- Füllung: Leitungswasser
- Serienmäßig mit Wandhalter

Typ	Art.-Nr.	Löschmittel / Menge	Bauart	Treibmittel	Löschleistung LE*	Spritzweite/ Spritzdauer	Funktionsbereich	Gesamtgewicht	H/B/T im Halter ø – Behälter
PD 4 GA m. M.**	002071.2046	ABC-Löschpulver / 4 kg	PG-4-L	Stickstoff	21 A 89 B C 5 5	ca. 6 m ca. 12 Sek.	-30° C bis +60° C	ca. 6,7 kg	ca. 410/300/162 mm ø ca. 150 mm
PD 6 GA m. M.**	002111.1791	ABC-Löschpulver / 6 kg	PG-6-L	Stickstoff	34 A 183 B C 10 12	ca. 6 m ca. 16 Sek.	-30° C bis +60° C	ca. 9,1 kg	ca. 500/270/162 mm ø ca. 150 mm
 PD 6 GA	002101.0000	ABC-Löschpulver / 6 kg	PG-6-L	Stickstoff	34 A 183 B C 10 12	ca. 6 m ca. 16 Sek.	-30° C bis +60° C	ca. 9,1 kg	ca. 500/270/162 mm ø ca. 150 mm
 PD 9 GA m. M.**	004041.2397	ABC-Löschpulver / 9 kg	PG-9-L	Stickstoff	43 A 233 B C 12 15	ca. 7 m ca. 16 Sek.	-30° C bis +60° C	ca. 13,7 kg	ca. 610/265/182 mm ø ca. 170 mm
 PD 12 GA m. M.**	002151.2046	ABC-Löschpulver / 12 kg	PG-12-L	Stickstoff	55 A 233 B C 15 15	ca. 7 m ca. 22 Sek.	-30° C bis +60° C	ca. 17,3 kg	ca. 590/265/202 mm ø ca. 170 mm
 PD 12 GA	002141.0000	ABC-Löschpulver / 12 kg	PG-12-L	Stickstoff	55 A 233 B C 15 15	ca. 7 m ca. 22 Sek.	-30° C bis +60° C	ca. 17,3 kg	ca. 590/265/202 mm ø ca. 170 mm
 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
ÜL 6***	003061.0000	6 l Wasser		Stickstoff		ca. 3–4 m ca. 25 Sek.	0° C bis +40° C	ca. 12,5 kg	ca. 626/255/210 mm ø ca. 150 mm

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

** Serienmäßig mit Manometer

*** Nicht als Feuerlöscher zugelassen