

CO₂-Feuerlöscher

Dauerdruckfeuerlöscher mit Handhebel-Armatur

KS

DIN EN 3, GS, CE, MED 

Sicherer und zuverlässiger Löscheinsatz mit dem rückstandsfreien Löschmittel Kohlendioxid!

Kohlendioxid-Feuerlöscher in Aluminiumausführung

Kohlendioxid (CO₂) ist ein rückstandsfreies Löschmittel, das nicht elektrisch leitfähig ist. CO₂-Feuerlöscher sind daher die idealen Geräte zum Einsatz in Anlagen mit hoher elektrischer Spannung, wie z.B. EDV-Zentren.

Einsatzbereiche

- EDV-Zentren
- Laboratorien
- Industriebetriebe
- Lagerbereiche mit brennbaren Flüssigkeiten
- Schifffahrt

Hauptvorteile

- Praktische Geräte der Standardklasse mit hoher Löschleistung
- Einfach bedienbare Handhebel-Auslösung – gleichzeitig zum Tragen und Auslösen
- Langer, flexibler Hochdruckschlauch mit Handgriff am Schneerohr des KS 5 SE
- Hochwertige Druckgasbehälter aus hochfestem Aluminium
- Berstdruck bei 400 bar
- Gewichtsvorteil gegenüber Stahl: min. 15%–21%



ISO 9001 : 2000
FM 27122







Geräte entsprechen der Richtlinie 96/98/EG über Schweißgeräte

Produkt- und Leistungsmerkmale

- Ventilarmatur aus Messing
- Mit Sicherheitsberstscheibe
- Das in Flachbauweise geformte extra lange Schneerohr des KS 5 SE ermöglicht einen gezielten Löschmittelstrahl
- Für den Anwender bedeutet dies hohe Leistung mit gleichzeitig großer Flächenabdeckung
- Das an der Düse verschraubte Schneehorn des KS 2 SBS ermöglicht eine optimale Ausbringung des Löschmittels
- Außen mit witterungsbeständiger und widerstandsfähiger, 100%iger Polyesterharzbeschichtung für eine lange Lebensdauer

Brandklasse und Rating

|  Typ | B |
|---|----|
|  KS 2 SBS | 34 |
|  KS 2 SBS m. Drahtalther | 34 |
|  KS 5 SE | 89 |
| KS 5 AM | 89 |



CO₂-Feuerlöscher

Dauerdruckfeuerlöscher mit Handhebel-Armatur

KS

DIN EN 3, GS, CE, MED 




Sicherer und zuverlässiger Löscheinsatz mit dem rückstandsfreien Löschmittel Kohlendioxid!

Weitere Produkt- und Leistungsmerkmale

- Hand- und Tragegriff gleichzeitig als Auslösearmatur ausgelegt
- Metallspannband serienmäßig bei Typ KS 5 SE
- Typ KS 5 SE: Fahrzeughalterung einzeln erhältlich
- Typ KS 2 SBS: Stabiles Drahtfedergestell einzeln erhältlich
- Typ KS 5 AM mit rundem Schneerohr, alle Werkstoffe antimagnetisch; geeignet für MRT-Räume in Krankenhäusern und Praxen
- Geeignet für Anlagen bis 1000 Volt



Technische Daten

| Typ | Art.-Nr. | Löschmittel/Menge | Bauart | Treibmittel | Löschleistung LE | Spritzweite/Spritzdauer | Funktionsbereich | Gesamtgewicht | H/B/T im Halter ø – Behälter |
|---|-------------|----------------------|--------|-----------------|------------------|-----------------------------|-------------------|---------------|------------------------------|
|  KS 2 SBS | 001831.0000 | 2 kg CO ₂ | K 2 | CO ₂ | 34 B 2 | ca. 3 m/ ca. 8,5 sek. | -30° C bis +60° C | ca. 5,4 kg | ca. 513/265/130 mm 117 mm |
|  KS 2 SBS m. Drahthalter | 001831.3007 | 2 kg CO ₂ | K 2 | CO ₂ | 34 B 2 | ca. 3 m/ ca. 8,5 sek. | -30° C bis +60° C | ca. 5,4 kg | ca. 513/265/130 mm 117 mm |
|  KS 5 SE | 001821.0000 | 5 kg CO ₂ | K 5 | CO ₂ | 89 B 5 | ca. 4–5 m/ ca. 13,5 sek. | -30° C bis +60° C | ca. 12,5 kg | ca. 690/400/170 mm 152 mm |
| KS 5 AM | 001801.1683 | 5 kg CO ₂ | K 5 | CO ₂ | 89 B 5 | ca. 4–5 m/ ca. 13,5 sek. | -30° C bis +60° C | ca. 12,5 kg | ca. 690/400/170 mm 152 mm |

GLORIA GmbH | Diestedder Straße 39 | 59239 Wadersloh
Telefon 0 25 23 77-0 | Telefax 0 25 23 77-255 | info@gloria.de | www.gloria.de

Überreicht durch:

Tech. Änderungen vorbehalten, © GLORIA GmbH
086 841.0000/3/02.13/S-Stü/D-dD