

CO₂ Handhebel Feuerlöscher



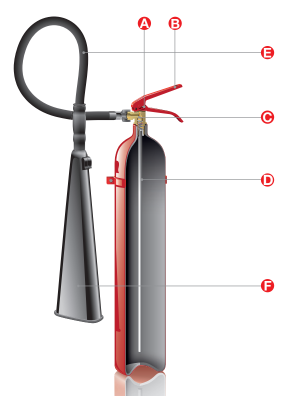




Dauerdruckfeuerlöscher DIN EN 3, GS, MED, BSI

Kohlendioxid-Feuerlöscher in Aluminium- oder Stahlausführung

Die idealen Geräte zum Einsatz in Anlagen mit hoher elektrischer Spannung, EDV-Zentren sowie Lager mit brennbaren Flüssigkeiten. Sicherer und zuverlässiger Löscheinsatz mit dem rückstandsfreien Löschmittel Kohlendioxid.



Querschnitt KS 5 ST

Funktionsweise

- Metall-Sicherungsstift A ziehen.
- Mit erstmaligem, kurzen Niederdrücken des Handhebels
 B wird das Ventil
 geöffnet.
- Kohlendioxid strömt durch das Tauchrohr Dund das Ventil in die Schlauchleitung zur Ausbringung in das Schneerohr .

Hauptvorteile der Kohlendioxidfeuerlöscher

- Praktische Geräte der Standardklasse mit hoher Löschleistung
- Einfach bedienbare Handhebel-Auslösung gleichzeitig zum Tragen und Auslösen
- Hochwertige Druckgasbehälter aus hochfestem Aluminium oder Stahl

Details und Leistungsmerkmale der Kohlendioxidfeuerlöscher

- Das in Flachbauweise geformte, extra lange Schneerohr des KS 5 ST und KS 5 SE ermöglicht einen gezielten Löschmittelstrahl
- Typ KS 5 SE auch mit zylindrischem Schneerohr lieferbar (Art.-Nr. 001821.1672)
- Für den Anwender bedeutet dies eine hohe Leistung mit gleichzeitig großer Flächendeckung
- Das an der Düse verschraubte Schneehorn des KS 2 ST und KS 2 SBS ermöglicht eine optimale Ausbringung des Löschmittels
- Außen mit witterungsbeständiger, widerstandsfähiger, 100%iger Polyesterharzbeschichtung (schwermetallfrei) für eine lange Lebensdauer
- Mit Sicherheitsberstscheibe
- Ventilarmatur aus Messing
- Mit Wandhalter
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1000 Volt bei Mindestabstand 1 m







KS 2 SBS . KS 5 SE . KS 5 AM (Aluminium-Behälter)

- Bis zu 17 % Gewichtsvorteil im Vergleich zur Stahlversion
- Typ KS 2 SBS: Stabiles Drahtfedergestell einzeln oder als Komplettgerät bestellbar
- Metallspannband serienmäßig bei Typ KS 5 SE
- Typ KS 5 SE: Spannbandhalterung einzeln lieferbar
- Typ KS 5 AM: Mit rundem Schneerohr, alle Werkstoffe antimagnetisch, daher geeignet für MRT-Räume in Krankenhäusern und Praxen max 7. Tesla
- Mit zylindrischem oder flachem Schneerohr im Sortiment



KS 2 ST . KS 5 ST (Stahl-Behälter)

- Typ KS 2 ST: Drahtfedergestell einzeln lieferbar
- Typ KS 5 ST: Mit gepulvertem Metallspannband zur Aufnahme am GLORIA Standard-Wandhalter
- Typ KS 5 ST: Auch ohne Metallspannband für Aufhängung direkt am Ventil lieferbar (Art.-Nr. 002031.0000)











Spannband



Schnee-

| Тур | ArtNr. | Löschmittel / Menge | Bauart | Treibmittel | Löschleistung LE* | Spritzweite Spritzdauer | Funktionsbereich | Gesamt- gewicht | H/B/T im Halter ø – Behälter |
|-----------------------------|-------------|------------------------|--------|-----------------|----------------------|----------------------------|-------------------|--------------------|---------------------------------|
| 6 KS 2 SBS | 001831.0000 | CO ₂ / 2 kg | K 2 | CO ₂ | 34 B 2 | 3 m ca. 8,5 Sek. | -30 °C bis +60 °C | 5,4 kg | 520/250/170 mm ø 117 mm |
| KS 2 SBS Mit Drahthalter | 001831.3007 | $CO_2/2 kg$ | K 2 | CO ₂ | 34 B 2 | 3 m ca. 8,5 Sek. | -30 °C bis +60 °C | 5,4 kg | 513/265/130 mm ø 117 mm |
| KS 5 SE flaches Schneerohr | 001821.0000 | CO ₂ / 5 kg | K 5 | CO ₂ | 89 B 5 | 4-5 m ca. 13,5 Sek. | -30 °C bis +60 °C | 13,5 kg | 700/480/160 mm ø 152 mm |
| KS 5 SE rundes Schneerohr | 001821.1672 | $CO_2/5 \mathrm{kg}$ | K 5 | CO ₂ | 89 B 5 | 4-5 m ca. 13,5 Sek. | -30 °C bis +60 °C | 13,5 kg | 700/480/160 mm ø 152 mm |
| KS 5 AM | 001801.1683 | $CO_2/5 \mathrm{kg}$ | K 5 | CO ₂ | 89 B 5 | 4-5 m ca. 13,5 Sek. | -30 °C bis +60 °C | 13,5 kg | 700/480/160 mm ø 152 mm |
| KS 2 ST | 002041.0000 | $CO_2/2$ kg | K 2 | CO ₂ | 34 B 2 | 3 m ca. 8,5 Sek. | -30 °C bis +60 °C | 6,5 kg | 590/250/104 mm ø 104 mm |
| KS 5 ST flaches Schneerohr | 002031.1790 | CO ₂ / 5 kg | K 5 | CO ₂ | 89 B 5 | 4-5 m ca. 13,5 Sek. | -30 °C bis +60 °C | 14,5 kg | 930/400/136 mm ø 136 mm |

^{*} Löschmitteleinheiten





Die Marke für mehr Sicherheit

Wir sind seit mehr als sieben Jahrzehnten der richtige Ansprechpartner bei allen Fragen rund um Brandschutzprodukte. In dieser Zeit konnten wir viele Erfahrungen sammeln, unsere Produkte optimieren, auf die heutigen Anforderungen anpassen sowie unser Team kontinuierlich ausbauen. Unseren Ursprung, die Feuerlöscher, verlieren wir nicht aus den Augen.

Wir bieten Ihnen unterschiedlichste Modelle - von tragbaren und fahrbaren Feuerlöschern bis hin zu Feuerlösch-Großgeräten. Daneben sind wir in der Welt der Löschwassertechnik und Objektschutz-Löschanlagen zuhause. Unsere Rauch- und CO-Melder aus konzerneigener Fertigung sind höchst zuverlässig und zeichnen sich durch Herstellergarantien von bis 10 Jahren aus. Mit unserem ausgefeilten Angebot an Zubehör und Ersatzteilen schaffen wir die Sicherheit, die Sie brauchen. Abgerundet wird das Portfolio sowohl durch interne als auch externe Schulungen und Seminare.

| (t | |
|----|--|
| | |

Tragbare Feuerlöscher



Löschwassertechnik



Fahrbare Feuerlöscher



Objektschutz-Löschanlagen



Fahrzeuganlagen



CO- und Rauchwarnmelder



Zubehör, Ersatzteile, Ergänzende Produkte



Schulungen, Seminare, Informationen

Überreicht durch:

GLORIA GmbH Diestedder Straße 39 | 59329 Wadersloh Telefon +49 (0)2523 79349-900 | Telefax +49 (0)2523 79349-93 info@gloria.de | www.gloria.de