

GLORIA®

Die Marke für mehr Sicherheit

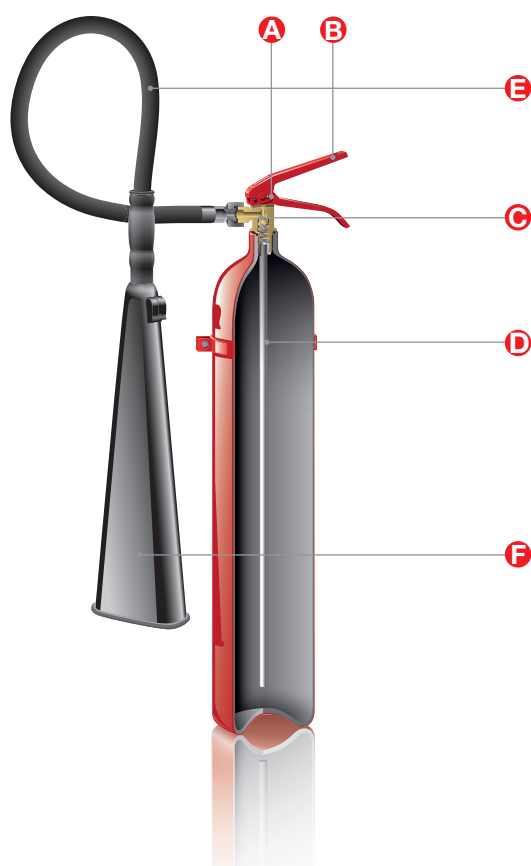


CO₂ Handhebel Feuerlöscher

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 **C** geöffnet.
- Kohlendioxid strömt durch das Tauchrohr **D** und das Ventil in die **Schlauchleitung E** zur Ausbringung in das Schneerohr **F**.

■ 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
- Einsatzbereiche:

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: Fahrzeughalterung einzeln lieferbar
- Typ KS 5 AM: Mit rundem Schneerrohr, alle Werkstoffe antimagnetisch, daher geeignet für MRT-Räume in Krankenhäusern und Praxen
- Mit zylindrischem oder flachem Schneerrohr 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)



Ventil



Wandhalter



Spannband



Schneerrohr

| Typ | Art.-Nr. | Löschmittel | Bauart | Treibmittel | Löschleistung LE* | Spritzweite Spritzdauer | Funktionsbereich | Gesamtgewicht | H/B/T im Halter ø – Behälter |
|-----------------------------------|-------------|-----------------|--------|-----------------|-------------------|----------------------------|-------------------|---------------|---------------------------------|
| KS 2 SBS | 001831.0000 | CO ₂ | 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 | 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 Schneerrohr | 001821.0000 | CO ₂ | 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 Schneerrohr | 001821.1672 | CO ₂ | 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 | 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 | 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 Schneerrohr | 002031.1790 | CO ₂ | 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

Seit mehr als sieben Jahrzehnten sind wir der richtige Ansprechpartner bei Fragen rund um den vorbeugenden Brandschutz. In dieser Zeit konnten wir viele Erfahrungen sammeln, unsere Produkte optimieren sowie an aktuelle Anforderungen anpassen.

Unser Fokus liegt auf dem Bereich der Feuerlöscher, von denen wir unterschiedlichste tragbare als auch fahrbare Modelle anbieten.

Ein weiteres Hauptaugenmerk liegt auf unseren Rauch- und CO-Meldern aus konzerneigener Fertigung. Diese 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. Speziell mit unserem VR Fire Trainer beschreiten wir neue Wege und stellen die Weichen für eine neue Art des Feuerlöschtrainings in der virtuellen Welt.



Tragbare Feuerlöscher



Fahrbare Feuerlöscher



Rauchmelder



CO-Melder



Schulungen, Seminare,
Informationen



Zubehör, Ersatzteile,
Ergänzende Produkte



VR Fire Trainer

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