

GLORIA®

DIN EN 3 Euronorm



Kohlendioxidlöscher

Typ: KS 5 S, KS 5 SE, KS 5 AM

Qualitäts-
Sicherungssystem

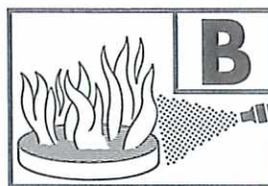


Sicherer und zuverlässiger Löscheinsatz mit dem Löschmittel Kohlendioxid, welches keine Rückstände hinterläßt



GLORIA-Kohlendioxidlöscher sind für folgende Brandklassen einzusetzen:

Brandklasse und Rating	A	B	C	D
KS 5 S		89 B		
KS 5 SE		89 B		
KS 5 AM		89 B		



89 B = Typ KS 5 SE

GLORIA Empfehlung

- ★ Die idealen Geräte zum Einsatz in Anlagen mit hoher elektrischer Spannung, EDV-Zentren sowie in Lagern mit brennbaren Flüssigkeiten.
- ★ Typ KS 5 AM speziell konzipiert für Krankenhausabteilungen, Tumorzentren oder Arztpraxen, in denen antimagnetische Materialien vorgeschrieben werden.

GLORIA Leistung

- ★ Das zylindrisch geformte Schneerohr ermöglicht einen gezielten Löschmittelstrahl, deshalb hohe Leistung und große Flächenabdeckung.

GLORIA Sicherheit

- ★ Druckgasbehälter aus hochwertigem Stahl oder nahtlosem Druckaluminium
- ★ außen mit witterungsbeständiger und widerstandsfähiger 100%iger Polyesterharzbeschichtung, ohne umweltbelastende Stoffe wie z. B. Cadmium, TGIC.
- ★ Gerät mit Sicherheitsberstscheibe, Prüfdruck 250 bar
- ★ Typ KS 5 AM alle Teile antimagnetisch



Abb. KS 5 SE

Kohlendioxidlöcher

Typ: KS 5 S, KS 5 SE, KS 5 AM

ASU

Arbeitsgemeinschaft
Selbständiger
Unternehmer e.V.

Auszeichnung
für umweltbewußte
Unternehmensführung
1992



GLORIA Komfort

- ★ Langer, flexibler Hochdruckschlauch mit Handgriff am Schneerohr
- ★ Hand- und Tragegriff gleichzeitig als Auslösearmatur ausgelegt
- ★ Gerät KS 5 S mit ergonomischem Aluminium-Handgriff
- ★ durch Metallspannband optimale Wandbefestigung
- ★ informatives Siebdruckbild

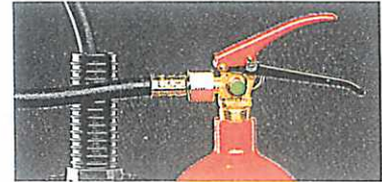
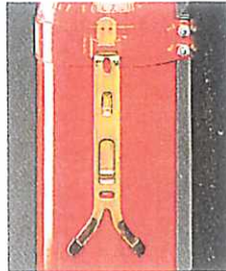
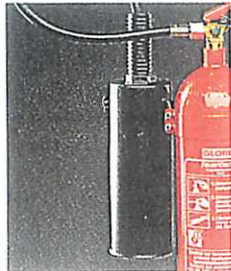


Abb. 1 Schneerohr

Abb. 2 Handgriff aus Kunststoff

Abb. 3 Ventilarmatur mit Tragegriff

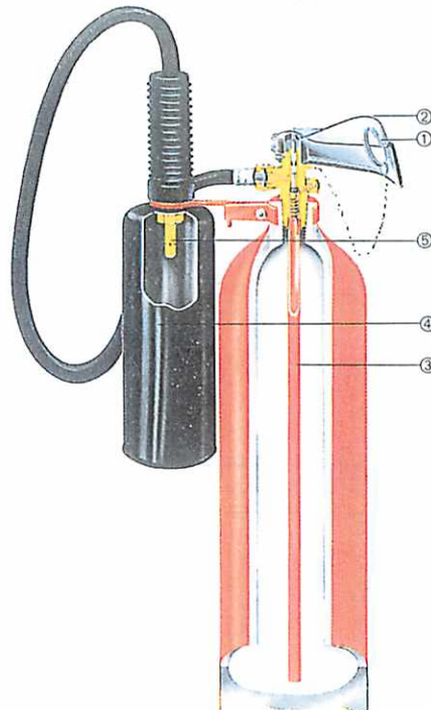
GLORIA Service

- ★ Mehr als 350 legitimierte GLORIA Kundendienste mit über 1200 Brandschutztechnikern garantieren jederzeit fachmännische Beratung vor Ort in allen Brandschutzfragen.
- ★ Ansprechpartner in den Branchenverzeichnissen der amtlichen Fernsprehbücher, Suchwort „Feuerlöscher.“

GLORIA Kompetenz

- ★ Die GLORIA-WERKE als führender Hersteller von Feuerlöschgeräten und -anlagen in Europa sind ein Begriff für Qualität und Fortschritt in über 100 Staaten der Welt.
- ★ Anerkannte Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen sowie die Mitarbeit in internationalen Gremien garantieren zukunftsorientierte Forschung und Kompetenz.

Schnittzeichnung GLORIA Kohlendioxidlöcher



Funktion:

- ① **Sicherungsstift** abziehen
Gerät ist einsatzbereit
- ② **Auslösehebel** niederdrücken
- ③ **Steigrohr**
Durch das Steigrohr strömt das CO₂ zur Schlauchleitung
- ④ **Schneerohr mit Düse** ⑤
Das Schneerohr gewährleistet eine flächendeckende Schneeausbeute

Sie wollen das Beste an Sicherheit – wir sind Ihr kompetenter Ansprechpartner:

Technische Daten:

Typ	Bauart	Art.-Nr. ohne Wandhalter	Art.-Nr. mit Wandhalter	Gewicht des gefüllten Gerätes kg	Löschmittel	Löschmittelmenge kg	Treibmittel	Funktionsdauer sek.	Spritzweite m	Temperaturfunktionsbereich	Maße Gerät		
											Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm
KS 5 S	K5	-	1691.1577	15,1	CO ₂	5	CO ₂	13,5	4-5	-30°C bis +60° C	780	480	150
KS 5 SE (Stahl)	K5	-	1701.1577	15	CO ₂	5	CO ₂	13,5	4-5	-30°C bis +60° C	780	480	150
KS 5 SE (Aluminium)	K5	-	1801.0000	14	CO ₂	5	CO ₂	13,5	4-5	-30°C bis +60° C	770	480	160
KS 5 AM	K5	-	1801.1683	15,1	CO ₂	5	CO ₂	13,5	4-5	-30°C bis +60° C	780	480	150