

# CO<sub>2</sub>-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 (CO<sub>2</sub>) ist ein rückstandsfreies Löschmittel, das nicht elektrisch leitfähig ist. CO<sub>2</sub>-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. Drahthalter	34
• KS 5 SE	89
• KS 5 AM	89



# CO<sub>2</sub>-Feuerlöscher

Dauerdruckfeuerlöscher mit Handhebel-Armatur

KS

DIN EN 3, GS, CE, MED 




Sicherer und zuverlässiger Löscheinsatz mit dem rückstands-freien 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 <sub>2</sub>	K 2	CO <sub>2</sub>	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 <sub>2</sub>	K 2	CO <sub>2</sub>	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 <sub>2</sub>	K 5	CO <sub>2</sub>	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 <sub>2</sub>	K 5	CO <sub>2</sub>	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

## Information zur REACH Verordnung und Gefahrgut

Wir erhalten immer wieder Anfragen, ob die von uns hergestellten bzw. in den Verkehr gebrachten Produkte, namentlich Feuerlöschgeräte, von der REACH-Verordnung betroffen sind.

Dazu geben wir folgende Erklärung ab:

Bei unseren Feuerlöschgeräten handelt es sich im Sinne der REACH Verordnung um sogenannte Erzeugnisse. Der Hersteller oder Inverkehrbringer von Erzeugnissen im Sinne von REACH ist ein ‚nachgeschalteter Anwender‘ von bereits registrierten Stoffen und Zubereitungen und unterliegt nicht der Registrierungs- oder Meldepflicht.

Die in unseren Erzeugnissen enthaltenen Stoffe wurden, sofern sie der Registrierungspflicht unterliegen, von unseren Lieferanten vorregistriert und dürfen somit für die Produktion unserer Erzeugnisse verwendet werden. Soweit erforderlich liegen uns die Erklärungen unserer Lieferanten über die von ihnen durchgeführten Vorregistrierungen vor.

Aus den oben genannten Gründen ist es auch nicht erforderlich, ein Sicherheitsdatenblatt für unsere Feuerlöschgeräte zu erstellen oder herauszugeben.

Im Hinblick auf Gefahrgut können wir Ihnen folgende Transportinformationen für die GLORIA Feuerlöschgeräte geben:

### **Straßentransport (ADR/GGVSEB)**

UN 1044

Unter Einhaltung der Sondervorschrift 594 von den ADR-Vorschriften befreit.

### **Seetransport (IMDG/GGVSee)**

UN 1044

Klasse 2.2

EMS: F-C,S-V, Verpackungsgruppe: keine; Marine pollutant: nein

Für weitere Fragen zu den angesprochenen Themen stehen Ihnen unsere Qualitätssicherung unter der Telefonnummer 02523/77-200 oder Ihr zuständiges Vertriebsteam gerne zur Verfügung.

Stand: 14.09.2012

**Information on Compliance to REACH  
REACH – European Regulations for Registration, Evaluation, Allowance and  
Restriction of Chemical Materials (EG Regulation No. 1907/2006)**

We are repeatedly asked if our products respectively the goods we deliver, mainly fire extinguishers, are affected by or in line with the REACH regulations. Therefore, we would like to make the following statement:

You can be assured that all products delivered by us to our customers comply with the REACH regulations.

According to REACH, only for materials and partly formulations the registration is mandatory. Products containing those registered materials and/or formulations are not subject to registration. In terms of REACH, GLORIA fire extinguishers are those products and we have the status of a 'next in line user', that means the materials needed for GLORIA fire extinguishers are – if applicable – already pre-registered by our suppliers and can be used for manufacturing of our products. As far as occasion demands the declarations and pre-registration numbers are made available to us by our suppliers.

For the reasons above we and our products are not subject to the registration or notification requirements according to REACH regulations. Consequently, it is not necessary to prepare material safety data sheets (MSDS) for GLORIA fire extinguishers.

Relationg to dangerous goods, please note following transport information for GLORIA fire extinguishers:

**ADR/GGVSEB**

UN 1044

In compliance with the special regulation 594 tranport is not subject to the requirements of ADR

**IMDG/GGVSee**

UN 1044

classe 2.2

EMS: F-C,S-V, Packing group: none, Marine pollutant: none

Should you need further information please do not hesitate to contact our quality management, direct dial ++49 (0)2523 / 77-200, or your appropriate sales team.

State: 14.09.2012