



ISO 9001 : 2000
FM 27122

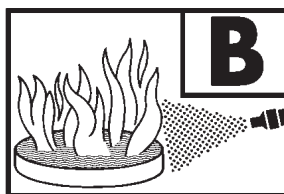


Sicherer und zuverlässiger Löscheinsatz mit dem rückstandsfreien Löschmittel Kohlendioxid

GLORIA Kohlendioxidlöscher sind für folgende Brandklassen einzusetzen:

Brandklasse und Rating	
KS 2 SBS	34 B LE 2
KS 5 SE	89 B LE 5
KS 5 AM	89 B LE 5

Kohlendioxidfeuerlöscher Typ: KS 2 SBS, KS 5 SE (Aluminium-Behälter)



89 B = Typ KS 5 SE 34 B = Typ KS 2 SBS

GLORIA Empfehlung

- ★ Die idealen Geräte zum Einsatz in Anlagen mit hoher elektrischer Spannung, EDV-Zentren sowie in Lagern mit brennbaren Flüssigkeiten.

GLORIA Leistung

- ★ 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.

GLORIA Sicherheit

- ★ Hochwertige Druckgasbehälter aus nahtlosem Druckaluminium.
- ★ Außen mit witterungsbeständiger, widerstandsfähiger, 100%iger Polyesterharzbeschichtung, ohne umweltbelastende Stoffe wie z. B. Cadmium, TGIC.
- ★ Mit Sicherheitsberstscheibe.
- ★ Ventilarmatur aus Messing.
- ★ Geeignet für elektrische Anlagen bis 1000 Volt.
- ★ **Typ KS 5 AM mit rundem Schneerohr, alle Werkstoffe antimagnetisch.**



Abb. KS 5 SE