



ISO 9001 : 2000  
FM 27122



Typ KS 2 ST u. KS 5 ST  
entsprechen Richtlinie  
96/98/EG über  
Schiffsausrüstung

### Sicherer und zuverlässiger Löscheinsatz mit dem rückstandsfreien Löschmittel Kohlendioxid

GLORIA Kohlendioxidlöscher sind für folgende Brandklassen einzusetzen:

Brandklasse und Rating	
KS 2 ST	34 B LE 2
KS 5 ST mit Spannband	89 B LE 5
KS 5 ST ohne Spannband	89 B LE 5

### 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 ST ermöglicht einen gezielten Löschmittelstrahl. Für den Anwender bedeutet dies hohe Leistung mit gleichzeitig großer Flächenabdeckung.
- ★ Das an der Düse verschraubte Schneehorn des KS 2 ST ermöglicht eine optimale Ausbringung des Löschmittels.

### GLORIA Sicherheit

- ★ Hochwertige Druckgasbehälter aus hochfestem Stahl.
- ★ 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.

## Kohlendioxidfeuerlöscher Typ: KS 2 ST, KS 5 ST (Stahl-Behälter)



Ihr kompetenter Brandschutz-Partner



89 B = Typ KS 5 ST 34 B = Typ KS 2 ST



KS 5 ST auch mit Spannband lieferbar.



Abb. KS 5 ST ohne Spannband