



FM 27122



Kohlendioxidfeuerlöscher Typ: CF 10, CF 20, CF 30, CF 50



Sicherer und zuverlässiger Löscheinsatz mit dem rückstandsfreien Löschmittel Kohlendioxid

GLORIA Kohlendioxidlöscher sind für folgende Brandklasse einzusetzen:

Brandklasse und Rating	B	LE
CF 10	144 B	9
CF 20	2 x144 B	18*
CF 30	3 x144 B	27*
CF 50	5 x 144 B	45*

^{*} Rechnerische Ermittlung auf Grundlage Leistung Typ CF 10.

GLORIA Empfehlung

★ Diese mobilen Großgeräte mit hoher Löscheffizienz eignen sich besonders für Bereiche mit hoher Brandausbreitung wie Gefahrstoffläger, Laboratorien, Transformatoren sowie in allen Bereichen der Luftfahrt.

GLORIA Leistung

- ★ Zulassung nach EN 1866.
- ★ Das Schneerohr ermöglicht einen gezielten Löschmitteleinsatz.
- ★ Höchste Mobilität durch große breite Räder.
- ★ Hochdruckschlauchleitung serienmäßig:

Typ
CF 10 mit 6 m
CF 20 mit 6 m
CF 30 mit 10 m
CF 50 mit 10 m

★ Optimal für die Schifffahrt: Rahmen demontierbar.

GLORIA Sicherheit

- ★ Druckgasbehälter außen mit witterungsbeständiger und widerstandsfähiger Beschichtung.
- ★ Löschmittelbehälter mit Sicherheitsberstscheibeneinrichtung, Prüfdruck 250 bar.
- ★ Ausgezeichnete Standfestigkeit durch stabiles Rohrfahrgestell.
- ★ Ventil mit umlaufendem Ventilschutz.
- ★ geeignet für elektrische Anlagen bis 1000 Volt bei 1 m Mindestabstand, darüber DIN VDE 132 beachten.





144 B = Typ CF 10

