



Technische Daten

Inhalt Löschmittel	30 kg CO ₂
Verfügbares Löschmittel	15'000 l
Rating (LE)	2 x 113 B (-15)
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich	-30 °C bis 60 °C
Funktionsdauer	40
Wurfweite	4 - 5 Meter
Gesamtgewicht	112 kg
Masse (B x H x T)	750 x 1600 x 1040 mm
Kategorie	Fahrbare Löschgeräte, CO ₂ -Feuerlöschgeräte

Anwendungen



Flüssigkeiten, schmelzende Stoffe
z.B. Lösungsmittel, Öle, Wachse, Kunststoffe

CO₂/30S

Fahrbare CO₂-Feuerlöschgeräte für den Industriebereich

Die fahrbaren Kohlendioxid (CO₂)-Feuerlöschgeräte sind die einzigen vollkommen rückstandsfreien Löscher. Deshalb sind sie besonders geeignet zum Schutz empfindlicher technischen Anlagen wie Serverräume, Schaltschränke, Druckereien, Labors, Lebensmittelproduktion usw. CO₂ wirkt dank der Löschbrause bei flüssigen oder flüssig werdenden Stoffen (Alkohole, Benzin, Lacke, Öl) der Brandklasse B durch den Stick- und Kühleffekt. Alle Geräte verfügen über extra lange Löschlanzen, die einen sicheren...



Weitere
Informationen



Primus AG

Südstrasse 1
3250 Lyss
Tel. 0848 800 112
Tel. 061 436 50 50

Bottingerstrasse 70
4102 Binningen 1
Tel. 0848 800 112
Tel. 061 436 50 50

info@primus-ag.ch
www-primus-ag.ch



PRIMUS