



Technische Daten

Inhalt Löschmittel	20 kg CO ₂
Verfügbares Löschmittel	10000 l
Rating (LE)	113 B (~6)
Treibmittel	CO ₂
Funktionsbereich °C	-30 bis +60
Funktionsdauer ca. Sek.	30
Wurfweite ca. m	4 – 5
Gesamtgewicht ca. kg	79
Höhe ca. mm	1150
Breite ca. mm	500
Tiefe ca. mm	1100
Kategorie	Fahrbare Löschergeräte, CO ₂ -Feuerlöschgeräte

Anwendungen

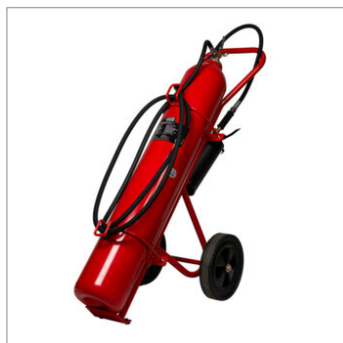


Flüssigkeiten, schmelzende Stoffe
z.B. Lösungsmittel, Öle, Wachse, Kunststoffe

CO₂/20D

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. Das Löschergerät CO₂/20 ist serienmässig mit einem 5m langen...



Weitere
Informationen



Primus AG

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

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

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



PRIMUS