

Fahrbare CO₂-Feuerlöschgeräte für den Industriebereich

PRIMUS

BRANDSCHUTZ
PROTECTION INCENDIE
PROTEZIONE ANTINCENDIO

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 Abstand zum Brandherd gewährleisten.

Das Löschgerät CO₂/20 ist serienmässig mit einem 5 m, das Gerät CO₂/30 mit einem 10 m langen Hochdruckschlauch ausgerüstet.

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

Technische Daten

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| CO₂/30 S | |
| Inhalt Löschmittel | 30 kg CO ₂ |
| Verfügbares Löschmittel | 15000 l |
| Rating (LE) | 2 x 113 B (~15) |
| Treibmittel | CO ₂ |
| Funktionsbereich °C | -30 bis +60 |
| Funktionsdauer ca. Sek. | 40 |
| Wurfweite ca. m | 4-5 |
| Gesamtgewicht ca. kg | 112 |
| Höhe ca. mm | 1600 |
| Breite ca. mm | 750 |
| Tiefe ca. mm | 1040 |

Jan. 2025
Mess-, Maß- und Konstruktionsänderungen vorbehalten



Primus AG
Südstrasse 1
3250 Lyss
Tel. 0848 800 122
Tel. 061 436 50 50

Primus AG
Bottmingerstrasse 70
4102 Binningen 1
Tel. 0848 800 122
Tel. 061 436 50 50

Primus SA
Route des Vernettes 10
1566 St-Aubin FR
Tél. 021 923 50 59

Info@primus-ag.ch
www.primus-ag.ch

FAHRBARE
CO₂-LÖSCHGERÄTE

