



Involucro in alluminio



## Feuerlöscher 2 kg Co2 nicht-magnetisch h214\_84

Co2-Löcher 2 kg nicht-magnetischer. Brandklasse: 34 B. Gehäuse aus Aluminiumlegierung AA6061, lackiert RAL 3000.

Kohlendioxidlöscher, hergestellt aus Komponenten mit niedriger magnetischer Leitfähigkeit. Das Gehäuse ist aus Aluminium und hat einen Ausgabekonus ohne Frontgitter. Die Einsatztemperatur reicht von -30°C bis +60°C. Gebaut nach UNI EN 3-7:2008 (D.M. 7.1.2005), zugelassen nach der Marine Equipment Directive MED 2014/90/EU, zertifiziert nach der Pressure Equipment Directive PED 2014/68/EU. Geeignet für Brände der Klasse B (brennbare Flüssigkeiten). Verwendbar an stromführenden elektrischen Geräten bis 1000 V, in einem Abstand von 1 m.

Technische Eigenschaften:

- Löschmittel: 99,99% Kohlendioxid
- Brandklasse: 34 B
- Ventil: nicht-magnetisch M 25x2, Hebel aus rostfreiem Stahl
- Hergestellt aus Aluminiumlegierung AA6061, außen mit Epoxid-Polyester-Pulverbeschichtung
- Farbe: RAL 3000
- Amagnetisch
- Betriebstemperatur: -30°C +60°C
- Nennlast: 2 kg
- Gesamtgewicht: ca. 5,1 kg

- Höhe (Boden - Ventil): 505 mm
- Tankdurchmesser: 117 mm
- Entladezeit: 8 sec
- Tankvolumen: 3L
- Sicherheitsventil: Auslösung bei 185 +/- 15 Bar
- Ventilmaterial: Messing
- Verwendbar an spannungsführenden elektrischen Geräten bis 1.000 V, in einem Abstand von 1 m
- UNI EN 3-7 zugelassen, MED 2014/90/EU
- PED 2014/68/EU Zertifikat

\*Abbildungen rein indikativ.

## INFORMATIONEN

- **Löschmittel CO2**

## Feuerlöscher 2 kg Co2 nicht-magnetisch h214\_84



Involucro in alluminio

HOLITY.COM

Approvato / Certificato:



HOLITY.COM

Feuerlöscher 2 kg  
Co2 nicht-magnetisch h214\_84

Agente estinguente: Co2