



CO2-Feuerlöscher 5 kg aus poliertem Aluminium h214_89

5 kg Co2-Feuerlöscher mit Gehäuse aus polierter Aluminiumlegierung AA6061. Brandklasse: 89 B.

Löscher aus polierter Aluminiumlegierung AA6061, Brandklasse 89 B, konform UNI EN 3-7 und zertifiziert PED 2014/68/EU. Der Feuerlöscher hat eine Nennladung von 5 kg und ein Kohlendioxidmittel von 99,99%. Er kann bei Temperaturen von -30°C bis +60°C eingesetzt werden und ist mit einem Sicherheitsventil mit Messinggehäuse und Hebeln mit schwarzer Farbe und Ventilstift aus Metall ausgestattet. Auch geeignet zum Löschen von Bränden an stromführenden elektrischen Geräten bis zu 1.000 V, in einer Entfernung von 1 m.

Technische Merkmale:

- Brandklasse: 89 B
- Löschmittel: Co2 99,99%
- Betriebstemperaturen: -30°C / +60°C
- Nennlast: 5 kg
- Gesamtgewicht: 12 kg
- Höhe: 670 mm
- Tankdurchmesser: 152 mm
- Entladezeit: 12,5 sec
- Ventil mit Messinggehäuse und schwarz lackierten Hebeln
- Sicherheitsventil: Auslösung bei 185 +15/-23 bar
- Tankmaterial: Aluminiumlegierung AA60601, poliert
- Halterung: Wandmontage, mit mitgeliefertem Metallventilstift
- Konform mit EN 3-7
- PED-Zertifikat 2014/68/EU

*Bilder sind rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Löschmittel CO2**

CO2-Feuerlöscher 5 kg aus poliertem Aluminium h214_89



HOLITY.COM

CO2-Feuerlöscher 5 kg aus poliertem Aluminium h214_89

Agente estinguente: Co2

Approvato / Certificato:



HOLITY.COM