



CO2-Feuerlöscher 5 kg h214_81

CO2-Feuerlöscher für Brände der Klasse B (brennbare Flüssigkeiten). Nennfüllmenge: 5 kg. Abmessungen: Ø13,6 x h.75 cm.

CO2-Löcher 5 kg , geeignet für die Brandverhütung in der Nähe von elektrischen Schalttafeln aufgrund seiner sofortigen Wirkung. Er ist insbesondere geeignet zum Löschen von Bränden der Klasse B. Hergestellt aus einer hochfesten Stahllegierung und wird komplett mit einem Stahlständer mit mitgeliefertem Stift zur Befestigung an der Wand geliefert.

Technische Merkmale:

- Brandklasse: 113 B
- Löschmittel: Co2 99,99%
- Betriebstemperatur: -30°C / +60°C
- Nennlast: 5 Kg
- Gesamtgewicht: ~13,8 kg
- Abmessungen Höhe (Boden-Ventil): 750 mm - Durchmesser: 136 mm
- Entladezeit: 15 sec.
- Ventil: CPF M. 25x2, Messinggehäuse, Hebel mit roter Ral 3000 Lackierung
- Anzugsdrehmoment des Ventils: 128 Nm

- Tankprüfdruck: Minimum 95 Nm, Maximum 130 Nm
- Tankvolumen: 7,5 L
- Sicherheitsventil: Auslösung bei 195 +15/-23 bar
- Tankmaterial: Stahllegierung
- Außen-/Innenbehandlung: Sandstrahlen und Epoxid-Polyester-Pulverbeschichtung Red Ral 3000
- Wandhalterung Stahl mit Stift serienmäßig mitgeliefert
- Norm UNI EN 3-7 (D.M. 7.1.2005)
- Zertifiziert nach Europäischer Schiffsrichtlinie MED 2014/90/EU, S.O.L.A.S. (Safety of life at sea) '74 (2000)
- Zertifiziert nach der Druckgeräterichtlinie PED 2014/68/EU
- Freiwillig zertifiziert mit Product Quality Assurance von Bureau Veritas Italia

INFORMATIONEN

- **Löschmittel CO2**

CO2-Feuerlöscher 5 kg h214_81



CO2-Feuerlöscher 5 kg
h214_81

Agente estinguente: Co2