



Schaum-Feuerlöscher 6 Liter h214_62

Schaumlöscher 6 Liter zum Löschen von Bränden des Typs A B F. Abmessungen: Höhe 53 cm, Durchmesser 16 cm

Schaum-Feuerlöscher 6 Liter mit Gehäuse aus hochfester Stahllegierung, tiefgezogen und Epoxid-Polyester-Pulverbeschichtung außen, kunststoffbeschichtet Ral 3000 rot. Messingventil mit Korrosionsschutzbehandlung. Konzipiert zum Löschen von Bränden des Typs A B F mit einem Löschmittel, das aus Schaum auf Wasserbasis besteht. Das Treibmittel ist entfeuchtete Luft. Der Feuerlöscher kann bei Temperaturen von -30°C bis +60°C und in Gegenwart von stromführenden elektrischen Geräten bis 1000 V in einem Abstand von 1 m eingesetzt werden.

Technische Eigenschaften:

- Abmessungen: Höhe 53 cm, Durchmesser 16 cm
- Material: Stahllegierung
- Behandlung: Sandstrahlen und Epoxid-Polyester-Pulverbeschichtung - Rot RAL 3000
- Brandschutzklasse: 34 A 233 B 75 F
- Löschmittel: Schaum auf Wasserbasis
- Treibmittel: entfeuchtete Luft oder N₂
- Betriebstemperatur: +30°C /+60°C
- Nennfüllmenge: 6 Liter
- Gesamtgewicht: 9,2 kg
- Entladezeit: 29 sec
- Ventil-Anzugsdrehmoment: mindestens 45 Nm, maximal 68 Nm
- Tankprüfdruck: PT 27 Bar

- Tankvolumen: 7,8 Liter
- Sicherheitsventil: 20 - 26 Bar
- Konform mit UNI EN 3-7
- Konstruiert nach der Norm UNI EN 3-7:2008 (D.M.7.1.2005)
- Zertifiziert nach der Druckgeräterichtlinie PED 2014/68/EU.
- Zertifiziert freiwillig mit einer Prüfung Produktqualität garantiert durch Bureau Veritas Italia.

INFORMATIONEN

- **Löschmittel** Schaum

HOLITY.COM

Schaum-Feuerlöscher 6 Liter h214_62

Schaum-Feuerlöscher 6 Liter
h214_62

Agente estinguente: schiuma



HOLITY.COM