

**HOLITY.COM**

## Pulverfeuerlöscher h214\_56

Pulver-Feuerlöscher mit Gehäuse aus Stahllegierung, 6 kg, für die Brandklasse D. Abmessungen: Höhe (Sockel-Ventil) 50,5 cm Durchmesser 16 cm

Pulverlöscher mit Gehäuse aus hochfester Stahllegierung und roter Epoxid-Polyester-Außenfarbe RAL 3000. Einsetzbar im Temperaturbereich von -30°C bis +60°C. Treibmittel bestehend aus entfeuchteter Luft. Das darin enthaltene Löschmittel ist Typ D-Pulver, das daher zum Löschen/Begrenzen von Bränden der Klasse D (Metallbrände) geeignet ist. Insbesondere kann dieser Feuerlöschertyp an stromführenden elektrischen Geräten bis 1000 V, in einem Abstand von 1 Meter verwendet werden. Das Produkt ist konform mit UNI EN 3-7 und zertifiziert nach der Druckgeräterichtlinie PED 2014/68/EU.

Technische Eigenschaften:

- Abmessungen: Höhe (Basis-Ventil) 50,5 cm Durchmesser 16 cm

- Material: Gehäuse aus legiertem Stahl
- Behandlung: Sandstrahlen und Epoxid-Polyester-Pulverbeschichtung - RAL 3000 rot
- Feuerklasse: D
- Löschmittel: EPD 0356 (PRO-M) - Pulver D
- Treibmittel: entfeuchtete Luft
- Betriebstemperatur: -30°C/+60°C
- Nennlast: 6 kg
- Gesamtgewicht: 10 kg
- Entladezeit: 18,5 sec
- Anzugsdrehmoment des Ventils: mindestens 45 Nm, maximal 68 Nm
- Tankprüfdruck: PT 27 Bar
- Tankvolumen: 7,3 Liter
- Sicherheitsventil: Auslösung zwischen 20 und 24 bar
- Konform mit UNI EN 3-7
- Zertifiziert nach der Druckgeräterichtlinie PED 2014/68/EU

## INFORMATIONEN

- **Löschmittel** Pulver

## Pulverfeuerlöscher h214\_56

### Pulverfeuerlöscher h214\_56

Agente estinguente: polvere

