

**HOLITY.COM**

Estintore a polvere 4 kg h214_87

Estintore a polvere con carica nominale 4 kg. Temperatura di utilizzo: da -30°C a +60°C. Classi di fuoco: 21 A 183 B C.

Estintore a polvere ABC - MAP 20% da 4 kg, utilizzabile su apparecchiature elettriche sotto tensione fino a 1.000V, alla distanza di 1 mt. La manichetta di erogazione in gomma con ugello in ottone consentono di avere maggiore controllo sul getto durante la fase di erogazione. Realizzato in acciaio al carbonio ad alta resistenza, profondo stampaggio, verniciata esternamente a polvere di colore rosso RAL 3000. Il suo utilizzo è indicato per fuochi di classe A B C, con un tempo di scarica di 18,4 sec. circa e una temperatura di esercizio che va da - 30°C a + 60 °C. Conforme UNI EN 3-7, certificato MED 2014/90/UE e PED 2014/68/UE.

Caratteristiche tecniche:

- Classe di fuoco: 21 A 183 B C
- Estinguente: polvere ABC - MAP 20%
- Propellente: aria deumidificata o N2, 15 Bar a 20 °C
- Temperatura di esercizio: -30°C / + 60°C
- Carica nominale: 4 kg
- Peso totale: circa 6,3 kg
- Materiale involucro: lega di acciaio

- Trattamento esterno/interno: sabbiatura e verniciatura a polvere epossipoliestere di colore rosso RAL 3000
- Dimensioni: Ø 130 x h. base-valvola 470 mm
- Tempo di scarica: 18,4 sec circa
- Volume serbatoio: 4,3 L
- Valvola M. 30x1.5 realizzata in lega leggera di alluminio AA6061, leve con verniciatura RAL 3000
- Valvola di sicurezza: intervento tra 22 e 27 bar
- Utilizzabile su apparecchiature elettriche sotto tensione fino a 1.000 V, alla distanza di 1 mt
- Certificazioni: UNI EN 3-7; MED 2014/90/UE; PED 2014/68/UE

*Immagini puramente indicative.

INFORMAZIONI

- **agente estinguente** polvere



Estintore a polvere 4 kg h214_87

Agente estinguente: polvere