

**HOLITY.COM**

## Estintore a polvere h21401

Estintore a polvere con carica da Kg 6. Classe di fuoco: 34A-233BC. Prodotto in Italia.

L'estintore h21401 è il modello più diffuso, con una linea classica viene impiegato in tutti luoghi maggiormente frequentati.

Pratico ed efficiente può essere collocato in tantissimi ambienti come negozi, supermercati, bar e ristoranti.

L'estintore è realizzato secondo i più alti standard qualitativi e ha il serbatoio con due saldature grazie alla tecnica del profondo stampaggio.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale serbatoio: lega di acciaio colore rosso Ral 3000
- Agente Estinguente: polvere ABC - MAP 40 %
- Propellente: aria deumidificata o N2.
- Valvola: M. 30x1,5, corpo in ottone, leve con verniciatura rossa Ral 3000.
- Utilizzo: fuochi di classe A B C (materiali solidi, liquidi infiammabili, gas infiammabili).
- Classe di Fuoco: 34 A 233 B C
- Estinguente: EPB 0351 (ABC Favorit 111) Polvere ABC - MAP 40 %
- Propellente: Aria deumidificata o N2, 15 Bar A 20°C
- Temperatura di Esercizio: -30°C +60°C
- Carica Nominale: 6 Kg
- Peso Totale: ~ 9,4 Kg
- Dimensioni: Ø16 x H54 cm

- Tempo di scarica: 18 sec
- Coppia Max Serraggio Valvola: Minimo 45 Nm, Massimo 68 Nm
- Pressione Di Collaudo Serbatoio: PT 27 Bar
- Volume Serbatoio: 7,8 L.
- Valvola di Sicurezza: Intervento Tra 20 E 26 Bar
- Non conduce elettricità e può essere usato in presenza di apparecchiature sotto tensione fino a 1000 V
- Costruito in accordo alla norma UNI EN 3-7:2008 (D.M. 7.1.2005)
- Approvato da European Marine Directive MED 2014/90/UE, S.O.L.A.S.
- Certificato PED 2014/68/UE
- Certificato volontariamente con un controllo Qualità di Prodotto garantita da Bureau Veritas Italia.

## INFORMAZIONI

- **agente estinguente** polvere

## Estintore a polvere h21401

### Estintore a polvere h21401

Agente autoestinguente: polvere

