

**HOLITY.COM**

Estintore a CO2 amagnetico kg. 5 h753_21

Estintore portatile fornito di biossido di carbonio (CO₂) da 5 kg, amagnetico. Dimensioni: Ø 152 x h. 670 mm. Tempo di scarica: 11,5 sec.

L'estintore a biossido di carbonio da 5 kg è idoneo per lo spegnimento di fuochi di classe B, ovvero liquidi infiammabili. È composto da un involucro realizzato in lega di alluminio AA6061 con verniciatura esterna a polvere di colore Rosso RAL 3000 e una valvola amagnetica M. 25X2 con leve inox. L'agente estinguente è biossido di carbonio 99,99% (CO₂). Questo modello è realizzato con componenti a bassa conducibilità magnetica ed ha una temperatura di utilizzo che va da -30 °C a +60 °C. È costruito in accordo alla norma UNI EN 3-7 (D.M. 7.1.2005), approvato MED 2014/90/UE e certificato PED 2014/68/UE. Il prodotto è utilizzabile su apparecchiature elettriche sotto tensione fino a 1000 V, alla distanza minima di 1 metro.

Caratteristiche tecniche:

- Classi di fuoco: B
- Agente estinguente: biossido di carbonio al 99,99% (CO₂)
- Temperatura di esercizio: -30 °C +60 °C
- Carica nominale: 5 kg
- Peso totale: 12,3 kg
- Dimensioni: Ø 152 x h. 670 mm
- Tempo di scarica: 11,5 sec.
- Materiale di realizzazione: lega di alluminio AA6061
- Verniciatura esterna a polvere

- Colore: Rosso RAL 3000
- Valvola amagnetica M. 25X2, leve inox
- Estintore approvato CE PED 2014/68/UE - MED 2014/90/UE - UNI EN 3-7 (D.M. 7.1.2005)

*Immagini puramente indicative.

INFORMAZIONI

- agente estinguente Co2

HOLITY.COM

Estintore a CO2 amagnetico kg. 5 h753_21



HOLITY.COM



HOLITY.COM

**Estintore a CO2
amagnetico kg. 5
h753_21**

Agente estinguente: Co2

MODALITA' DI UTILIZZO



1) RIMUOVERE LA SPINA
DI SICUREZZA



2) IMPUGNARE IL CONO
DIFFUSORE



3) PREMERE A FONDO LA
LEVA DI COMANDO



4) DIRIGERE IL GETTO ALLA
BASE DELLE FIAMME

HOLITY.COM