



ESTINTORE C/2

A CO₂ - 2 Kg



D&B VERONA



✓ Cod. Cod. 7500007010CO2

CAPACITA' ESTINGUENTE:



CARATTERISTICHE

Altezza totale: 470 mm
Diametro Serbatoio: 110 mm
Peso Total: 6.5 kg

Agente Estinguente
Biossido di Carbonio (CO₂)

Agente Propellente
Pressione stessa del gas

Carica Nominale: 2 Kg
Tempo di Scarica: 8 sec. ca.
Lunghezza Getto: 4 m ca.

Pressione di Esercizio
60 Bar - 20° C

Pressione di Collaudo
250 Bar

Pressione di Scoppio
> 402 bar

Temperatura di Lavoro
-30° C +60° C

DESCRIZIONE

Estintore portatile a biossido di carbonio Kg 2, utilizzabile anche su quadri elettrici o apparecchiature sotto tensione.

CAPACITÀ ESTINGUENTE

348

MANUTENZIONE ORDINARIA SEMESTRALE

Corretta compilazione del cartellino di manutenzione, con relativa punzonatura della data di effettuazione del controllo; deve essere verificata la pressione interna degli estintori a pressione permanente, tramite uno strumento indipendente (Manometro Campione).

E' necessario effettuare nuovamente tutte le verifiche ed i controlli previsti nella fase di sorveglianza.

REVISIONE OGNI 36 MESI (3 ANNI)

Esaminare l'interno degli estintori, controllarne tutte le parti e le componenti, sostituire i dispositivi di sicurezza (qualora fossero presenti), sostituire l'agente estinguente, guarnizioni e valvole erogatrici.

COLLAUDO OGNI 12 ANNI

Nel momento in cui si effettua il collaudo dell'estintore, deve essere anche sostituita la valvola erogatrice.

La data deve essere riportata sia all'interno che all'esterno dell'estintore; un estintore che viene rimosso per essere oggetto di controllo, deve essere temporaneamente sostituito con un altro estintore, a patto che le prestazioni non siano inferiori.

E' bene ricordarsi che un estintore deve essere ricaricato anche nel momento in cui viene utilizzato anche solo in parte.



+39 045 8200100 r.a.



info@dbverona.it



www.dbverona.it