



Estintore a schiuma da 9 litri h214_63

Estintore a schiuma da 9 litri in lega di acciaio ad alta resistenza. Dimensioni: altezza 63.5 cm, diametro 17 cm

Estintore da 9 litri con schiumogeno a base di acqua ideato per lo spegnimento di fuochi di tipo A B F (materiali solidi, liquidi infiammabili olii da cucina). La temperatura per il suo utilizzo può variare da 0°C a +60°C. Si può impiegare in presenza di apparecchiature elettriche sotto tensione fino a 1000 V, alla distanza di 1 mt. L'involucro è in lega di acciaio ad alta resistenza, con 3 saldature e verniciatura esterna a polvere epossipoliestere, colore Rosso Ral 3000. La valvola è costituita da corpo in ottone e leve con verniciatura rossa RAL3000. L'estintore può essere inoltre attaccato al muro tramite perno per valvola in metallo in dotazione standard.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: altezza 63.5 cm, diametro 17 cm
- Materiale: lega di acciaio
- Trattamento: verniciatura a polvere epossipoliestere - Rosso RAL 3000/ plastificato
- Classe di fuoco: 43 A 233 B 40 F
- Estinguento: Schiumogeno EWAB15 (2 % SC 6 + 15 % Inilam AX + 83 % Acqua)
- Propellente: Aria deumidificata o N2, 15 Bar a 20°C
- Temperatura di esercizio: 0°C /+60°C
- Carica nominale: 9 litri
- Peso totale: 14 kg

- Tempo di scarica: 62 sec
- Coppia di serraggio valvola: minimo 45 Nm, massimo 68 Nm
- Pressione di collaudo serbatoio: PT 27 Bar
- Volume serbatoio: 10.7 litri
- Valvola di sicurezza: 20 - 26 Bar
- Conforme alla norma UNI EN 3-7
- Costruito in accordo alla norma UNI EN 3-7:2008
- Certificato secondo la direttiva per attrezzature a pressione PED 2014/68/UE.
- Approvato da European Marine Directive MED 2014/90/UE, S.O.L.A.S. (Safety of life at sea) '74 (2000)
- Certificato volontariamente con un controllo Qualità di Prodotto garantita da Bureau Veritas Italia.

INFORMAZIONI

- **agente estinguente** schiuma

Estintore a schiuma da 9 litri h214_63



Estintore a schiuma
da 9 litri
h214_63

Agente autoestinguente: schiuma