

ESTINTORE CARRELLATO UNI EN 1866-1 A POLVERE 25 Kg

Informazioni tecniche
art. ES249XFI

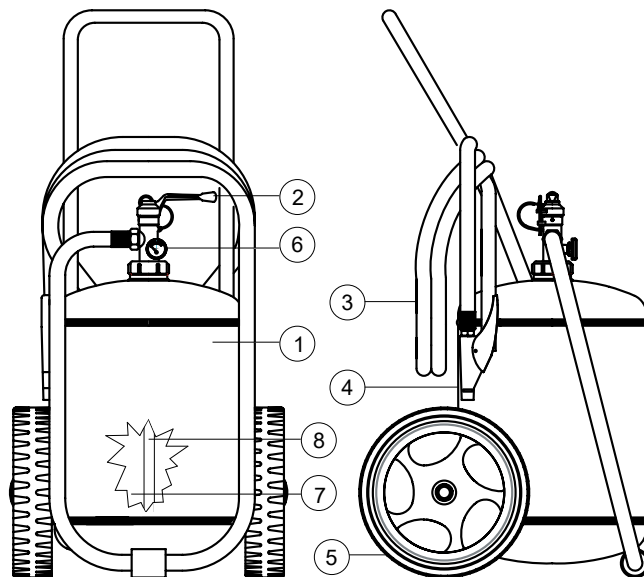
RM MANFREDI
ANTINCENDIO



CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza getto erogazione	8 metri
Tempo di scarica	30 secondi
Coppia di serraggio massima *	10 kgm ÷ 100 Nm
Campo di utilizzo	-30 °C ÷ +60 °C
Pressione esercizio	1,4 Mpa
Carica nominale	25 kg
Controllo per pesata (PE) o misura di pressione (PR)	PRESSIONE

* Nel caso si usino mastici e/o prodotti simili, i valori dichiarati di coppia di serraggio tra serbatoio e valvola sono da diminuire del 30÷40%.



** Marchiatura serbatoio (Ente di Sorveglianza) **CE 1370**, produttore serbatoio, decimale anno produzione, (codice identificativo produttore) **0095**, n° matricola serbatoio, (Pressione di collaudo) PT xx Bar.

ELENCO COMPONENTI

Pos.	Descrizione	Q.tà.
1	Serbatoio	1
2	Valvola a sfera	1
3	Tubo pescante	1
4	Valvola a sfera	1
5	Ruota Ø 300 mm	1
6	Manometro Ø 35 mm	1
7	Estinguente	kg 25
8	Tubo pescante	1

L'estintore di tipo omologato per mantenere la conformità al modello depositato deve essere manutenzionato con ricambi originali.

Il mancato rispetto della sopracitata avvertenza fa decadere l'omologazione.

ARTICOLO	CODICE	CLASSI DI FUOCO	DIMENSIONI mm Largh. x Alt. x Prof.	PESO Kg
242 A	ES249XFI	A - IIB - C	500x1000x600	46

RM MANFREDI
ANTINCENDIO

SCT-ES249XFI REV00_19-11-2025

WWW.RMMANFREDI.COM