

ESTINTORE CARRELLATO UNI EN 9492 A CO₂ 18 Kg

Informazioni tecniche
art. ES219XFI

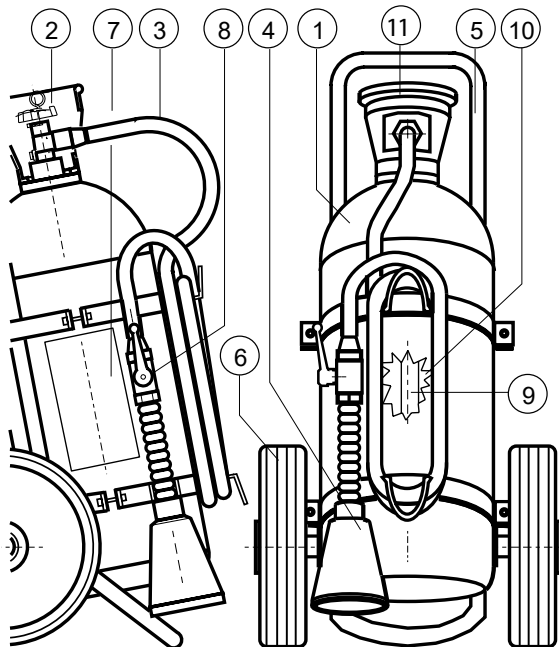
RM MANFREDI
ANTINCENDIO



CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza getto erogazione	3 metri
Tempo di scarica	21 secondi
Coppia di serraggio massima *	20 kgm + 196 Nm
Campo di utilizzo	-20 °C + +60 °C
Pressione esercizio	60 bar a 20°C
Carica nominale	18 kg
Controllo per pesata (PE) o misura di pressione (PR)	PESATA

* Nel caso si usino mastici e/o prodotti similari, 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	Bombola CO ₂ litri 30	1
2	Valvola a volantino	1
3	Manichetta di scarica	1
4	Lancia completa di valvola int.	1
5	Telaio carrellato con ruote	1
6	Ruota Ø 300 mm	2
7	Etichetta	1
8	Valvola di intercettazione	1
9	Tubo pescante	1
10	Estinguente	kg 18
11	Cappello a tulipano	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
249 A	ES219XFI	B1 - C	450x970x660	62

RM MANFREDI
ANTINCENDIO

SCT-ES219XFI | REV00_19-11-2025

WWW.RMMANFREDI.COM