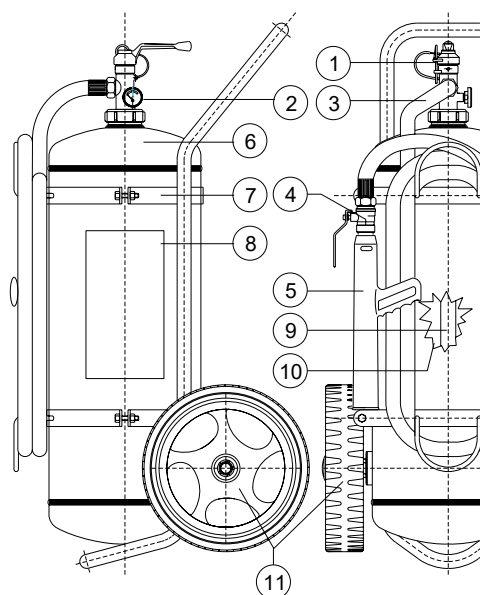




## CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza getto erogazione	8 metri
Tempo di scarica	40 secondi
Coppia di serraggio massima *	10 kgm ÷ 100 Nm
Campo di utilizzo	-30 °C ÷ +60 °C
Pressione esercizio	1,4 Mpa
Carica nominale	50 kg
Controllo per pesata (PE) o misura di pressione (PR)	PRESSIONE

\* 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	Valvola a leva completa	1
2	Manometro Ø 35 mm	1
3	Manichetta di scarica da 4 m	1
4	Valvola a sfera	1
5	Lancia di erogazione	1
6	Serbatoio	1
7	Telaio	1
8	Etichetta	1
9	Tubo pescante	1
10	Estinguente ABC "Action Vest"	kg 50
11	Ruota Ø 300 mm	2

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 C	ES244XFI	A - B1 - C	500x1100x600	82,5