ESTINTORE PORTATILE OMOLOGATO D.M. 7 GENNAIO 2005 - UNI EN 3-7

ESTINTORE A POLVERE DA kg 6 PMB6/43EN

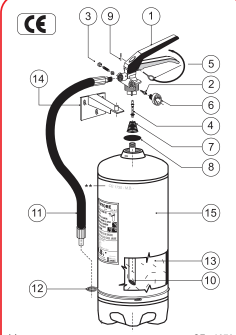


L'estintore di tipo omologato, per mantenere la conformità al modello depositato deve essere manutenzionato con ricambi originali.

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

ART.	CODICE	CLASSI DI FUOCO	DIAMETRO mm	ALTEZZA tot, mm	PESO kg
3511	PMB6/43EN	43A - 233BC	160	560	10

ESPLOSO DEI COMPONENTI



** 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 DEI COMPONENTI

Pos.	Descrizione	Q.tà.	Art.	Codice		
1	Valvola a pulsante completa	1	265	V6/9/12		
2	Valvola di controllo	1	336	PVC		
3	Valvola di sicurezza	1	333	VS		
4	Pistoncino valvola a pulsante	1	405	PV12		
5	Spina di sicurezza	1	341	SPSI6		
6	Manometro Ø 23 mm	1	383	M23EN1		
7	Molla pistoncino	1	427	MOP		
8	OR di tenuta	1	416	GOR		
9	Sigillo per spina di sicurezza	1	527	PS		
10	Tubo pescante	1	440	TP6		
11	Manichetta	1	466	MP6545		
12	Anello ferma manichetta	1	501	AFMP		
13	Estinguente (Polvere) 50 % MAP	kg 6	607	PABC5		
14	Supporto in acciaio tropicalizzato	1	347	SG		
15	Serbatoio	1	3593	SERB6		
Lui	Lunghezza getto erogazione		7 metri			
Ter	Tempo di scarica		17 secondi			
Coppia di serraggio massima *		7 kgm ÷ 68 Nm				
Ca	Campo di utilizzo		-30 ºC ÷ +60 ºC			
Pre	Pressione di esercizio		1,4 Mpa			
Ca	Carica nominale		6 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%.