

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

## ESTINTORE A POLVERE DA kg 6 PMB6EN

Classi di fuoco 34A-233BC

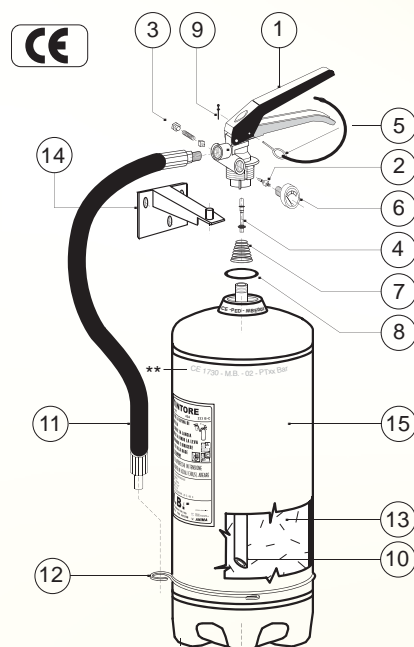


**SERIE  
TOP**

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

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

### 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 $\varnothing$ 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) 40 % MAP	kg 6	605	PABC
14	Supporto in acciaio tropicalizzato	1	347	SG
15	Serbatoio	1	3593	SERB6
Lunghezza getto erogazione				
Tempo di scarica				
Coppia di serraggio massima *			7 kgm ~ 68 Nm	
Campo di utilizzo			-30 °C ~ +60 °C	
Pressione di esercizio			1,4 Mpa	
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%.

ART.	CODICE	CLASSI DI FUOCO	DIAMETRO mm	ALTEZZA tot. mm	PESO kg
3510	PMB6EN	34A - 233BC	160	560	10