

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



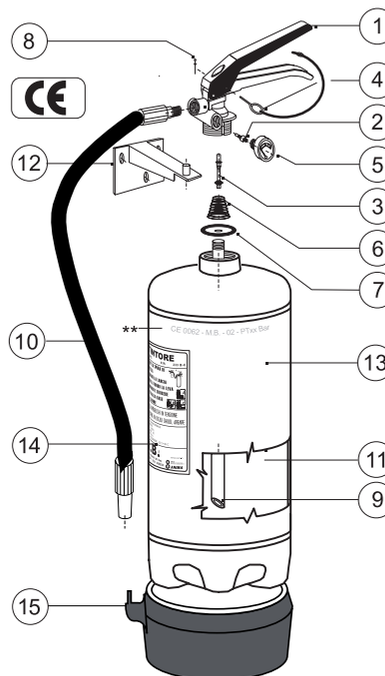
MADE IN ITALY

## ESTINTORE A POLVERE DA kg 6 PMB6INFPLUS

Classi di fuoco 55A-233B-C



### ELENCO COMPONENTI



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

Pos.	Descrizione	Q.tà.	Art.	Codice
1	Valvola a pulsante completa	1	-	V6SI
2	Valvola di controllo	1	336	PVC
3	Pistoncino valvola a pulsante	1	404LE2	PV12L2
4	Spina di sicurezza	1	341	SPSI6
5	Manometro Ø 23 mm	1	387	M23EN1
6	Molla pistoncino	1	427LE	MOPLE
7	OR di tenuta	1	416/INF	GOR/INF
8	Sigillo per spina di sicurezza	1	527	PS
9	Tubo pescante	1	445	TP6B
10	Manichetta	1	466/INF	MP6545/INF
11	Estinguente polvere	kg 6	605 P4	PABC-P4
12	Supporto in acciaio tropicalizzato	1	347	SG
13	Serbatoio	1	3595	SERB6B
14	Etichetta (Serie Infinity Plus)	1	626/INFPLUS	E/INFPLUS
15	Foondello	1	429	F16CP
Lunghezza getto erogazione			7 metri	
Tempo di scarica			17 secondi	
Coppia di serraggio massima *			7 kgm + 68 Nm	
Campo di utilizzo			-30 °C + +60 °C	
Pressione esercizio			1,4 Mpa	
Carica nominale			6 kg	
Controllo per pesata (PE) o misura di pressione (PR)			PRESSIONE	

Art.	Codice	Classe di fuoco	Diametro mm	Altezza tot. mm	peso kg
.....	PMB6INFPLUS	55A-233B-C	160	650	9,600

#### MODALITA' DI CONSERVAZIONE:

Conservare l'estintore in luogo asciutto, riparato e lontano da fonti di calore. Dispositivo pressurizzato, tenere fuori dalla portata di minori e persone con deficit cognitivi.

\* 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%.

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.