

ESTINTORE PORTATILE OMOLOGATO

D.M. 7 GENNAIO 2005 - UNI EN 3-7

ESTINTORE A POLVERE DA kg 6

PMB6A/55EN

Classi di fuoco 55A-233BC

SERIE
EUROPA



Cod.: PMB6A/55FEN Art. 3516

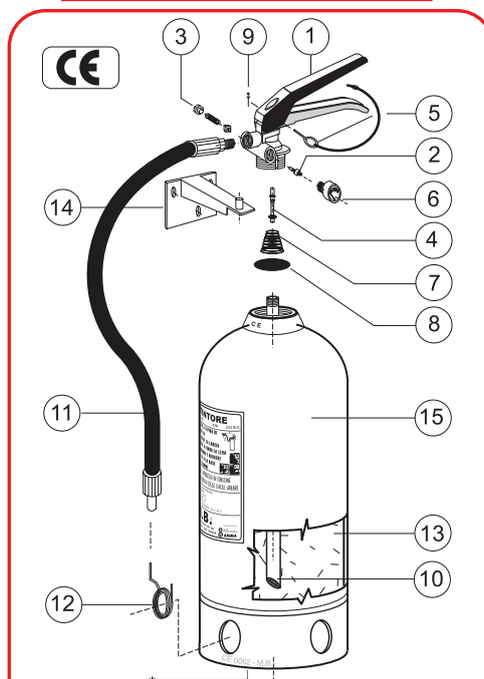


Cod.: PMB6A/55CEN Art. 3517

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.

ART.	CODICE	CLASSI DI FUOCO	DIAMETRO mm	ALTEZZA tot. mm	PESO kg
3515	PMB6A/55EN	55A - 233B - C	165	480	9,200

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	SPS16
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	441	TP6EU
11	Manichetta	1	467	MP6500
12	Anello ferma manichetta	1	494	GFMEUR
13	Estinguente (Polvere) 90% MAP	kg 6	608	PABC9
14	Supporto in acciaio tropicalizzato	1	347	SG
15	Serbatoio	1	3594	SERB6E
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 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 simili, i valori dichiarati di coppia di serraggio tra serbatoio e valvola sono da diminuire del 30÷40%.