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

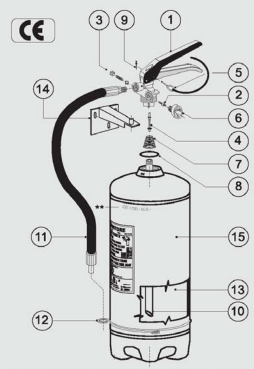
## ESTINTORE A POLVERE DA kg 12 PMB12EN





- 1	ART.	CODICE	CLASSI DI FUOCO	DIAMETRO mm	ALTEZZA tot. mm	PESO kg
	3550	PMB12EN	55A-233B-C	190	640	17,50

## **ELENCO DEI COMPONENTI**



\*\* Marchiatura serbatoio: (Ente di Sorveglianza) (€ 1370, produttore serbatolo, decimale anno produzione, (Codice identificativo produttore) 0095, nº matricola serbatolo, (Pressione di collaudo) PT xx Bar.

Pos.	Descrizione	Q.tà.	Art.	Codic						
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	M23EN						
7	Molla pistoncino	1	427	MOP						
8	OR di tenuta	1	416	GOR						
9	Sigillo per spina di sicurezza	1	527	P\$						
10	Tubo pescante	1	446	TP9500						
11	Manichetta	1	468	MP960						
12	Anello ferma manichetta	1	504	AFM12						
13	Estinguente (Polvere) 40 % MAP	kg 12	605	PABC						
14	Supporto in acciaio tropicalizzato	1	347	SG						
15	Serbatoio	1	3604	SERBS						
Lu	nghezza getto erogazione	8 metri								
Ter	npo di scarica	18 secondi 7 kgm ÷ 68 Nm								
Co	ppia di serraggio massima *									
Campo di utilizzo Pressione di esercizio Carica nominale			-30 °C ÷ +60 °C 1,4 Mpa 12 kg							
							ontrollo per pesata (PE) o sura 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%.

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.