

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

## ESTINTORE A POLVERE DA kg 6 PMB6BINT

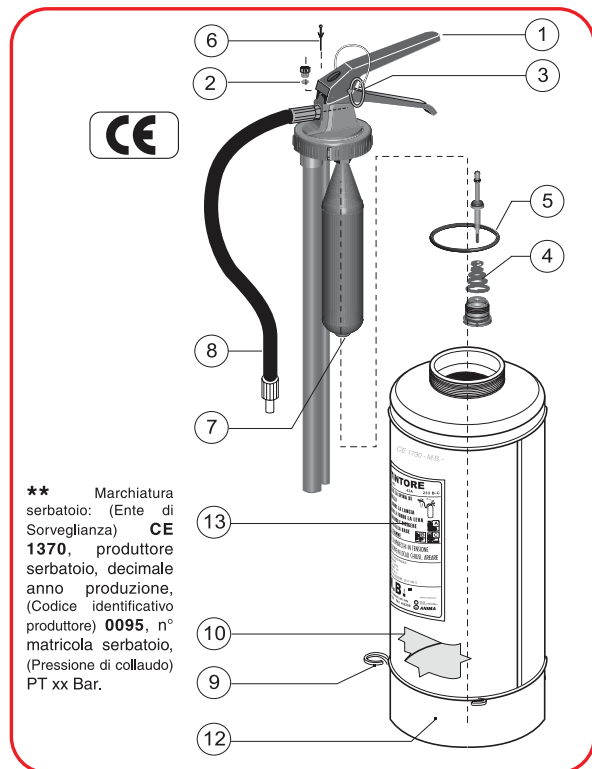
Classi di fuoco 55A-233BC



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
3519	PMB6BINT	55A - 233BC	160	580	10,40

### ESPLOSO DEI COMPONENTI



### ELENCO DEI COMPONENTI

Pos.	Descrizione	Q.tà.	Art.	Codice
1	Valvola a pulsante completa	1	279	V6BI
2	Valvola di sicurezza	1	333	VS
3	Spina di sicurezza	1	341	SPSI6
4	Molla pistoncino	1	427	MOP
5	OR di tenuta	1	419	GORC
6	Sigillo per spina di sicurezza	1	527	PS
7	Bombolina di pressurizzazione	1	523	BIG
8	Manichetta	1	475	MP6B
9	Anello ferma manichetta	1	496	AFM
10	Estinguente (Polvere) 90 % MAP	kg 6	608	PABC9
11	Supporto	1	351	SGP
12	Serbatoio	1	3589	SERB6BI
13	Etichetta	1	626	E
Propellente per BIG		Biossido di carbonio (CO <sub>2</sub> )		
Lunghezza getto erogazione		8 metri		
Tempo di scarica		17 secondi		
Coppia di serraggio massima *		14 kgm ÷ 137 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)		PESATA		

\* 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%.