

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

## ESTINTORE IDRICO DA litri 6 FS6

**Classi di fuoco  
27A-233B**



Prolungato  
tempo di scarica: circa  
30 secondi in completa  
visibilità.

**SERBATOIO  
PLASTIFICATO  
INTERAMENTE**

**Campo di utilizzo  
-5 °C ÷ +60 °C**

**Ricarica  
veloce ed  
economica.**

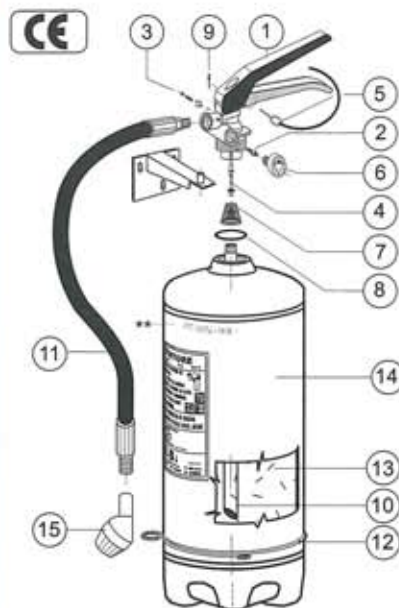


Art. 204

*Adatto all'uso su  
apparecchiature elettriche sotto  
tensione fino a 1000V ad una  
distanza di 1 metro*



### 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 Ø 23 mm	1	384	M23S
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 con lancia	1	491	MS9
12	Anello fermamanichetta	1	496	AFM
13	Estinguente (ACQUA + PROK6)	litri 6	220	ACQUA + PROK6
14	Serbatoio	1	3599	SERB6I
15	Lancia	1	493/A	LECOA
Lunghezza getto erogazione		5 metri		
Tempo di scarica		30 secondi		
Coppia di serraggio massima *		7 kgm ÷ 68 Nm		
Campo di utilizzo		-5 °C ÷ +60 °C		
Pressione di esercizio		1,2 Mpa		
Carica nominale		6 litri		
Controllo per pesata (PE) o misura di pressione (PR)		PRESSIONE		

L'estintore di tipo omologato, per mantenere la conformità al modello depositato deve essere mantenuto con ricambi originali. Il mancato rispetto di tale avvertenza fa decadere l'omologazione.

ART.	CODICE	CLASSI DI FUOCO	DIAMETRO mm	ALTEZZA tot. mm	PESO kg
3570	FS6	27A - 233B	160	560	9,200

\* 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%.