

ESTINTORI PORTATILI OMOLOGATI D.M. 7 GENNAIO 2005 - UNI EN 3-7



ESTINTORE A BASE D'ACQUA (SCHIUMA) DA litri 6 F6IXBIC - INOX

Classi di fuoco 43A-233B



Testato su focolai



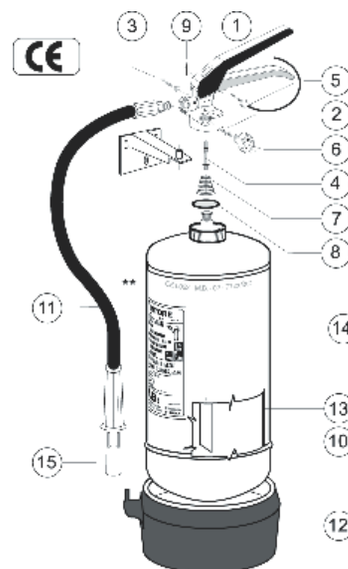
**SERIE
BIC**

**ACCIAIO INOX
AISI 304 L**



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

ELENCO 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.

Pos.	Descrizione	Q.tà.	Art.	Codice
1	Valvola a pulsante completa	1	308	V6/9/12FG
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	384/10	M23S
7	Molla a pistoncino	1	427	MOP
8	OR di tenuta	1	416/45	GOR/45
9	Sigillo per spina di sicurezza	1	527	PS
10	Tubo pescante	1	1411	TP6455
11	Manichetta	1	1414	MS6BIC
12	Fondello	1	429	F16CP
13	Estinguente	litri 6	-	BIC
14	Serbatoio	1	3626	SERB6IXG45
15	Lancia	1	392	UPBR
16				
Lunghezza getto erogazione		6 metri		
Tempo di scarica		35 secondi		
Coppia di serraggio massima *		80Nm		
Campo di utilizzo		0 °C + +60 °C		
Pressione esercizio		1,0 Mpa		
Carica nominale		6 litri		
Controllo per pesata (PE) o misura 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%.

Art.	Codice	Classe di fuoco	Diametro mm	Altezza tot. mm	peso kg
3653	F6IXBIC	43A-233B	160	570	9,50

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.