

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



MADE IN ITALY

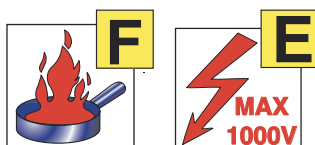
ESTINTORE A BASE D'ACQUA (SCHIUMA) DA litri 3

F3IXBIC - INOX

Classi di fuoco 13A-144B



Testato su focolai



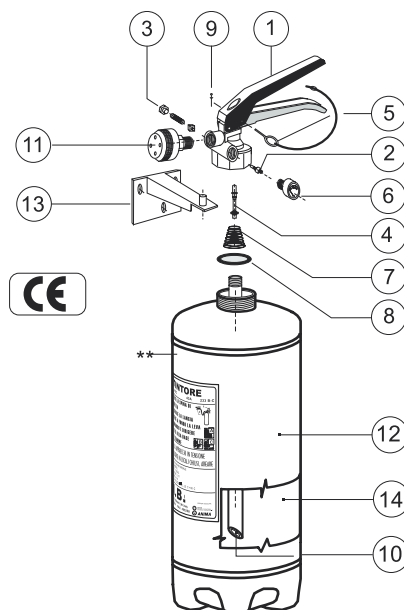
CPF
INDUSTRIALE

ACCIAIO INOX
AISI 304 L

B
BEST IN CLASS



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/LC	V6/9/12FG/LC
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	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	1410	TP3388
11	Ugello erogatore	1	337	UP3S
12	Serbatoio	1	3623/IX	SERB3IXG45
13	Supporto in acciaio tropicalizzato	1	347	SG
14	Estinguente	litri 3		BIC
Lunghezza getto erogazione			4 metri	
Tempo di scarica			~18 secondi	
Coppia di serraggio massima *			80Nm	
Campo di utilizzo			0 °C + +60 °C	
Pressione esercizio			1,0 Mpa	
Carica nominale			3 litri	
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%.

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	Classe di fuoco	Diametro mm	Altezza tot. mm	peso kg
3660/IX	F3IXBIC	13A-144B	130	490	6,25