

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



ESTINTORE A BIOSSIDO DI CARBONIO (CO₂) DA kg 5 CM5IS cono grande

Classe di fuoco 113B



ESTINTORE
5 kg CO₂ (BIOSSIDO DI CARBONIO) 113B

1. TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
2. PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO
3. DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME

ADATTO ALL'USO SU APPARECCHIATURE SOTTO TENSIONE DOPO L'UTILIZZO IN LOCALI CHIUSI: ARGARE

RIPIANARE DOPO L'USO ANCHE PARZIALE. • VERIFICARE PERIODICAMENTE
• FILTRARE SOLO PER MANI ORIGINALI E AGENTI TENSIVANTI ORIGINALI CON
IL FOTOCOPIA OMOLOGATO • PRODOTTO APPROVATO EN3 EN 37000
AGENTE ESTINGUENTE: 5 KG CO₂ (BIOSSIDO DI CARBONIO)
APPROVAZIONE N° 30254/2005 (30 MAR 05) 113B
TEMPERATURA LIMITE DI UTILIZZO: -30°C ÷ +60°C
• CE 01188
CODICE DI IDENTIFICAZIONE CO2/ESTINGUENTE: 999

M.B. SRL
Piazza San Pietro al Desolate 2, MILANO
Sede Operativa
Via Don Minore Vercellese 100/101, 20137
P.le V. B. B. 101/102 - Tel. +39 02 5111 8122

ANIMA

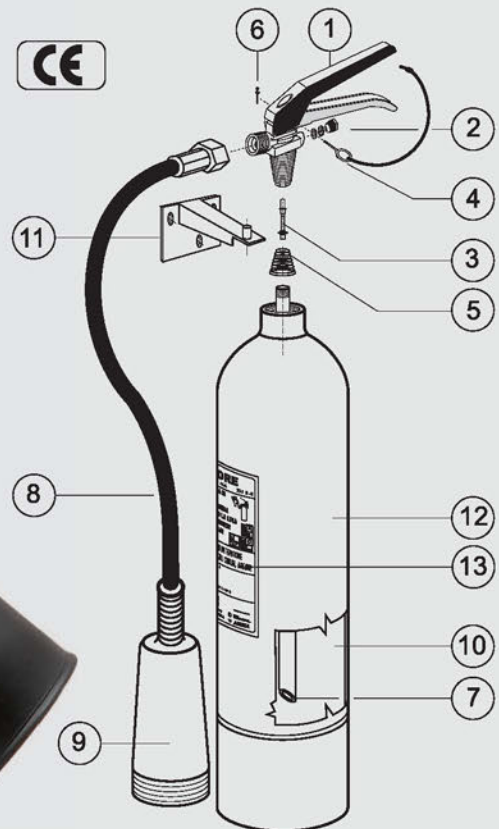
D.M. 07-01-05 EN 3/7

**Bombola in acciaio
ISER
Made in Italy**



ELENCO DEI COMPONENTI

Pos.	Descrizione	Q.tà.	Art.	Codice
1	Valvola a pulsante completa	1	300	VCO2/5
2	Valvola di sicurezza	1	330	VSCO2
3	Pistoncino valvola a pulsante	1	412	PVCO2N
4	Spina di sicurezza	1	342	SPSICO2
5	Molla pistoncino	1	428	MOPC
6	Sigillo per spina di sicurezza	1	527	PS
7	Tubo pescante	1	456	TPCO5
8	Manichetta	1	483	MCO2
9	Cono diffusore	1	324	CGM
10	Estinguente (CO ₂)	kg 5	610	CO2
11	Supporto in acciaio tropicalizzato	1	347	SG
12	Bombola in acciaio	1	3636	SERB5C
13	Etichetta	1	626	E
14				
15				
Lunghezza getto erogazione		5 metri		
Tempo di scarica		14 secondi		
Coppia di serraggio massima *		20 kgm ÷ 196 Nm		
Campo di utilizzo		-30 °C ÷ +60 °C		
Pressione di esercizio a 20° C		60 bar		
Carica nominale		5 kg		
Controllo per pesata (PE) o misura di pressione (PR)		PESATA		



* 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
3562	CM5IS	113B	140	740	15,10