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

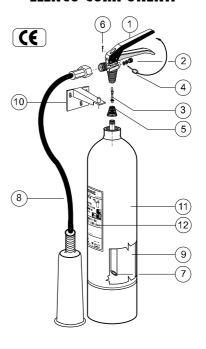


## ESTINTORE A BIOSSIDO DI CARBONIO (CO<sub>2</sub>) DA kg 5

## CM5TOP cono grande



## **ELENCO COMPONENTI**



\*\* Marchiatura serbatoio (Ente di Sorveglianza) **C** 1370, produttore serbatoio, decimale anno produzione, (codice identificativo produttore) **0095**, nº matricola serbatoio, (Pressione di collaudo) PT xx Bar.

Pos.	Descrizione	Q.tà.	Art.	Codice
1	Valvola a pulsante completa	1	300	VCO2/5
2	Valvola di sicurezza	1	330	VSC02/3
3				PVCO2N
	Pistoncino valvola a pulsante	1	412	
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/AL	TPC05GR
8	Manichetta con cono	1	483CG	MCO2CG
9	Estinguente (CO2)	kg 5	610	CO <sub>2</sub>
10	Supporto in acciaio tropicalizzato	1	347	SG
11	Bombola in acciaio	1	3636	SERB5C
12	Etichetta	1	626	E
Lunghezza getto erogazione		6 metri		
Tempo di scarica		14 secondi		
Coppia di serraggio massima *		20 Kgm ÷ 196 Nm		
Campo di utilizzo		-30 °C ÷ +60 °C		
Pressione 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 similari, i valori dichiarati di coppia di serraggio tra serbatoio e valvola sono da diminuire del 30÷40%.

 Art.
 Codice fuoco
 Classe di fuoco
 Diametro mm
 Altezza tot.mm
 peso kg

 3561TOP
 CM5TOP
 113B
 140
 765
 13,80

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.