

**ESTINTORE A BISSIDO
DI CARBONIO (CO₂) DA kg 2
CM2AL/EN**

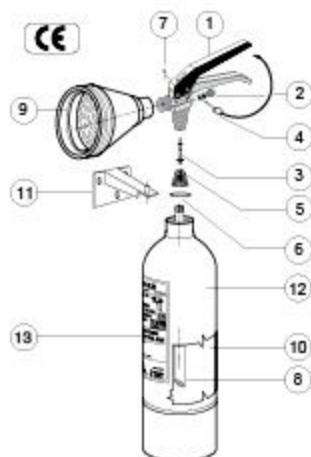
Classi di fuoco 34B



CPF
INDUSTRIAL



ELENCO COMPONENTI



** Marchiatura serbatoio (Ente di Sorveglianza) **CE** 1370, produttore serbatoio, decimale anno produzione, (codice identificativo produttore) 0086, n° matricola serbatoio, (Pressione di collaudo) PT 13x Bar.

Pos.	Descrizione	Q.tà.	Art.	Codice
1	Valvola a pulsante completa	1	305	VCO2AL
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	OR di tenuta	1	421	GORAL
7	Sigillo per spina di sicurezza	1	527	PS
8	Tubo pescante	1	447/AL	TPO2GRAL
9	Cono diffusore	1	355	CPVC2
10	Estinguente (CO ₂)	kg2	610	CO ₂
11	Supporto in acciaio tropicalizzato	1	347	SG
12	Bombola in alluminio	1	3633	SERB2CA
13	Etichetta	1	626	E
Lunghezza getto erogazione			3 metri	
Tempo di scarica			8 secondi	
Coppia di serraggio massima *			10 Kg _m + 100 Nm	
Campo di utilizzo			-30 °C + +60 °C	
Pressione esercizio a 20° C			60 bar	
Carica nominale			2 Kg	
Controllo per pesata (PE) o misura di pressione (PR)			PESATA	

**Bombola in lega di ALLUMINIO
L'estintore pesa circa 2 kg in meno
rispetto al corrispettivo con la
bombola in acciaio.**

* 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%.

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
3557	CM2AL/EN	34B	110	530	4,900