

ESTINTORE PORTATILE OMOLOGATO

D.M. 7 Gennaio 2005 - UNI EN 3-7



ESTINTORE A BISSIDO DI CARBONIO DA Kg 5 Art. PK5/EN3 classe di fuoco 89B

Elenco parti di ricambio

pos.	descrizione	cod.	materiale
1	valvola completa	VA90	alluminio, acc. FeP12
2	spina di sicurezza	SP35	TN-CW614N
3	disco di sicurezza (optional)	RIC160	nicelato
4	pistoncino	RIC30	ottone
5	pescante	TU60	P.U.C.
6	manichetta	MA20	P.U.C., alluminio, acciaio
7	sigillo in plastica rosso	RIC120	P.U.C.
8	serbatoio	SERK5	acc. 34 CR Mo4
9	supporto a muro	SU10	acc. FeP12
10	cono erogatore	CO50	P.U.C.
11	guarnizione rigida	GUA30	teflon
12	guarnizione in gomma per cono	GUA65	P.U.C.

89



caratteristiche tecniche

coppia di serraggio	170 N/M
peso totale	15 kg
serbatoio Ø	138 mm
materiale	34 Cr Mb
spessore	3,5 mm
altezza totale	760 mm
larghezza totale	280 mm
estinguente	anidride carbonica (CO ₂)
carica nominale	5 kg
tempo di scarica circa	15 s
lunghezza del getto circa	3,5 M
pressione di collaudo conforme 97/23/CE	250 bar
pressione di scoppio	> 400 bar
temperatura di lavoro	-20°C +60°C



Liquidi infiammabili
petrolio, benzina ecc.

La manutenzione dell'estintore deve essere eseguita da personale esperto e qualificato con periodicità prevista dalla normativa DPR 547/1955, UNI 9994 ed in accordo alla D.M. 10/03/1998. L'estintore è coperto da garanzia di mesi 12 dalla data della fornitura e comprende l'eventuale riparazione o totale sostituzione delle parti che risultassero non efficienti per difetti di produzione. Per usufruire della garanzia dell'estintore deve essere reso in porto franco in fabbrica. La garanzia non ha validità in caso manomissione, mancata manutenzione e per interventi eseguiti da personale non autorizzato. La ricarica deve essere effettuata da un centro autorizzato e certificato da GIBI ESTINTORI S.R.L.

Utilizzabile su apparecchiature in tensione