

# ESTINTORI CARRELLATI

D.M. 6 Marzo 1992 - UNI 9482

## ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE DA Kg 50 Art. P50 classe di fuoco A-B1-C

### Elenco parti di ricambio

pos.	descrizione	cod.
1	valvola completa	VA50
2	spina di sicurezza	SP35
3	valvola di sicurezza (optional)	VA160
4	pistoncino	RIC05
5	or sede valvola	GUA50
6	pescante	TU100
7	manometro	MAN350R
8	manichetta	MA60
9	sigillo in plastica rosso	RIC120
10	serbatoio	SER50
11	polvere ABC 40%	ABC40%
12	ruote Ø 300	RU300
13	valvola a sfera 3/4 MF	VA60
14	cono diffusore	C0210



1



### caratteristiche tecniche

coppia di serraggio	157 N/M
peso totale	85,50kg
serbatoio Ø	315 mm
materiale	DC 04
spessore	2 mm
altezza totale	1100 mm
larghezza totale	650 mm
estinguente	polvere ABC 40%
propellente	azoto o aria deumidificata
carica nominale	50 kg
tempo di scarica circa	41 s
lunghezza del getto circa	12 M
pressione di esercizio	15 bar a 20 °C
pressione di collaudo conforme 97/23/CE	32 bar
pressione di scoppio	> 55 bar
temperatura di lavoro	-20°C +60°C



Materiali solidi organici  
legno, gomma e tessuti



Liquidi infiammabili  
petrolio, benzina ecc.



Gas infiammabili  
metano, propano 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