



ESTINTORI A CO₂

ESTINTORI A CO₂ PORTATILI
BOMBOLA IN ACCIAIO
DA 2 E 5 KG

CERTIFICATO



05/IT/846-5-REV 0



K2/B-CE
K2MED Ⓞ

ESTINTORE A CO₂ DA 2 KG

OMOLOGAZIONE MINISTERIALE
D.M. 07/01/2005 EN 3/7
N° DCPST/A6/5409/153 sott. 124

**BOMBOLA IN ACCIAIO
DA 3 LITRI**

Esploso Fig. 01

» CARATTERISTICHE TECNICHE

ALTEZZA TOTALE	495 mm
DIAMETRO SERBATOIO	116 mm
PESO TOTALE	6,25 kg
AGENTE ESTINGUENTE	Biossido di Carbonio (CO ₂) Pressione stessa del gas
PROPELLENTE	Pressione stessa del gas
CARICA NOMINALE	2 kg
TEMPO DI SCARICA	8 sec. ca.
LUNGHEZZA GETTO	4 m. ca.
PRESSIONE DI ESERCIZIO	60 bar 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO	250 bar
PRESSIONE DI SCOPPIO	> 402 bar
TEMPERATURA DI LAVORO	-30° C +60° C

34B



**MANIGLIA
ROSSA**



CONO 4C2K



K5/B-CE
K5MED Ⓞ

ESTINTORE A CO₂ DA 5 KG

OMOLOGAZIONE MINISTERIALE
D.M. 07/01/2005 EN 3/7
N° DCPST/A6/5410/153 sott. 124

**BOMBOLA IN ACCIAIO
DA 7 LITRI**

Esploso Fig. 02

» CARATTERISTICHE TECNICHE

ALTEZZA TOTALE	710 mm
DIAMETRO SERBATOIO	136 mm
PESO TOTALE	14,10 kg
AGENTE ESTINGUENTE	Biossido di Carbonio (CO ₂) Pressione stessa del gas
PROPELLENTE	Pressione stessa del gas
CARICA NOMINALE	5 kg
TEMPO DI SCARICA	12 sec. ca.
LUNGHEZZA GETTO	6 m. ca.
PRESSIONE DI ESERCIZIO	60 bar 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO	315 bar
PRESSIONE DI SCOPPIO	> 485 bar
TEMPERATURA DI LAVORO	-30° C +60° C

113B



**MANIGLIA
ROSSA E
NERA**

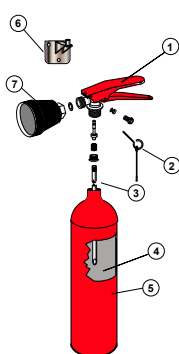


CONO 4C5K

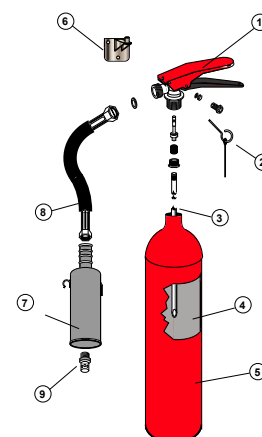
ESPLOSO K2B-Fig. 01

» ELENCO PARTI

ESPLOSO K5B-Fig. 02



Pos.	Descrizione	Q.tà	Cod. K2B	Cod. K5B
1	Valvola completa	1	VPUF-CE	VPUF-CE
2	Spina di sicurezza	1	SPON	SPON
3	Pescante	1	PAC2B PAC2CI	PAC5B PAC5CI
4	Agente estinguente	/	2 kg CO ₂	5 kg CO ₂
5	Serbatoio	1	4BE2CVSA	4BE5CVSA
6	Supporto a muro	1	SMPP	SMPP
7	Cono erogatore	1	4C2K	4C5K
8	Manichetta	1	Assente	MAC5
9	Ugello	/	Assente	UAC5



M.ANT.ES. Estintori Nuti S.r.l.
MATERIALI ANTINCENDIO ESTINTORI
FIRENZE - Via Michelazzi, 5/int.
Tel./Fax 055/414920
www.mantesfirenze.com
info@mantesfirenze.com