

EMME ANTINCENDIO S.r.l.

www.emme-italia.com

23052

EXTINTOR 5Kg Co2



OPCIONAL



- EL RECIPIENTE
De aleación de acero de alta resistencia, pintura exterior en polvo epoxipoliéster, color Rojo Ral 3000.
- AGENTE EXTINTOR
Dióxido de carbono 99,99%
- VÁLVULA
CPF de latón W 28.8, palancas con pintura roja RAL3000.
- UTILIZACIÓN
Adapto para fuegos de clase B (líquidos inflamables)
- SOPORTE
En acero montado en la pared con pivote suministrado como estándar.

Extintor 5Kg de Co2, temperatura de funcionamiento desde -20°C hasta +60°C, construido de acuerdo con la norma UNI EN 3-7 (D.M. 7.1.2005), aprobado por la Directiva Marina Europea MED 2014/90/EU, S.O.L.A.S. (Safety of life at sea) '74 (2000), certificado según la directiva para el equipo a presión PED 2014/68/UE.

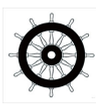
Todos los extintores están certificados con un control de Calidad del Producto asegurada por Bureau Veritas Italia. No conduce electricidad y puede ser utilizado en presencia de equipo eléctrico bajo tensión hasta 1000V.

VERSIONES DISPONIBLES



N.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1	23052-3	Dispensador cilíndrico diámetro 100 mm
2	28052	Extintor 5kg Co2, aprobado por MED 2014/90/UE

EXTINTOR APROBADO/CERTIFICADO:



CLASE DE FUEGO :



113

23052

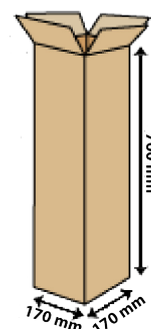
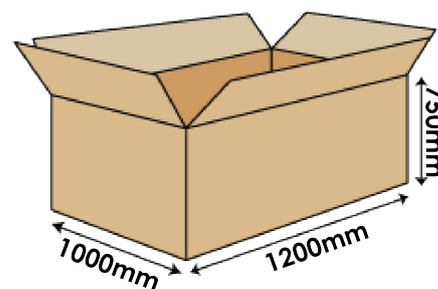
EXTINTOR 5Kg Co2

ESPECIFICACIONES

CLASE DE FUEGO	113 B
AGENTE EXTINTOR	Co2 99,99%
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C +60°C
CARGA NOMINAL	5 Kg
PESO TOTAL	~ 13,8 Kg
DIMENSIONES	Altura 750 mm Diámetro 136 mm
TIEMPO DE DESCARGA	15 sec.
EL PAR MAX DE APRIETE DE VÁLVULA	196 Nm
PRESIÓN DE PRUEBA RECIPIENTE	PT 250 bar
VOLUMEN DEL RECIPIENTE	7,5 L.
VÁLVULA DE SEGURIDAD	Operación entre 185 +/- 15 bar
MATERIAL DEL RECIPIENTE	Aleación de acero
TRATAMIENTO EXTERNO/INTERNO	Arenado y pintura a polvo epoxipoliéster Rojo Ral 3000

EMBALAJE

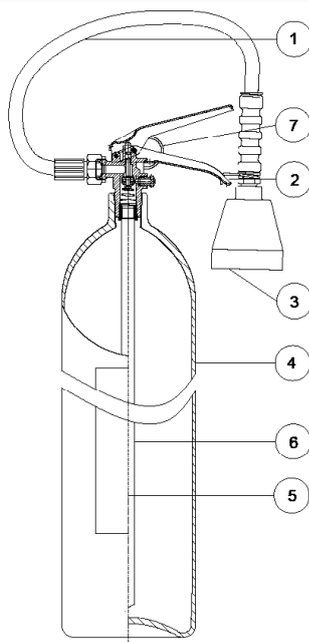
ESTÁNDAR:
nr. 65 piezas por cajas
en palé 100x120



Embalaje individual
a solicitud del
interesado

MANTENIMIENTO Y INSTALACIÓN

Para instalaciones en espacios exteriores o navales es recomendable proteger el extintor con fundas o cajas. Hacer el mantenimiento del extintor de acuerdo a las normas vigentes en el país de utilización .



LISTA DE REPUESTOS

NÚMERO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
1	Manguera SAE 100 R1 T ½"	0294
2	Válvula W 28.8	0218C
3	Dispensador	0332
4	Recipiente	0110
5	Etiqueta	0064
6	Tubo sifón de aluminio	0160-1
7	Enchufe de seguridad	0282C
	Sello por enchufe de seguridad	0285
	Válvula de seguridad	0262C
FACULTATIVO	Soporte por uso naval en hierro pintado de rojo	0319
FACULTATIVO	Soporte por uso naval de acero inoxidable	1465
FACULTATIVO	Banda por soporte al muro en hierro pintado de rojo, modelo Europa	1907-2

EMME ANTINCENDIO S.r.l

Factory: Via del Molino, 40 – 52010 Corsalone (AR) – Italy – Tel. +39.0575.511320
Warehouse: Via G. Di Vittorio, 11 – 20017 Mazzo di Rho (MI) – Italy – Tel. +39.0293900399
E-mail: info@emme-italia.com – web site: www.emme-italia.com
P.IVA/ C.F. 11208251006 – R.E.A. FI-632545

File name	Code	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
st_23052	23052	12/10/17	M.R	AA	1	2