



EMME ANTINCENDIO S.r.l.

[www.emme-italia.com](http://www.emme-italia.com)

23020-7

EXTINTOR 2Kg Co2



• RECIPIENTE:

De aleación de aluminio pintura en polvo epoxipoliéster de alta resistencia a la intemperie, color Rojo Ral 3000.

• AGENTE EXTINTOR DE UNIVERSALES: Dióxido de Carbono 99,99%.

• VÁLVULA: CPF M 25X2, palancas de acero inoxidable.

• UTILIZACIÓN: Adapto para fuegos de clase B (líquidos inflamables).

• SOPORTE: En pvc montado en la pared con pivote suministrado como estándar.

Extintor 2Kg Co2, temperatura de funcionamiento desde -30° hasta +60 °, construido de acuerdo a la norma **UNI EN 3-7:2008 (D.M. 7.1.2005)**, 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. Extintor utilizable en áreas sujetas a grandes campos magnéticos.

No conduce electricidad y puede ser utilizado en presencia de equipo eléctrico bajo tensión hasta 1000 V.

VERSIONES DISPONIBLES



EXTINTOR APROBADO/CERTIFICADO :



N.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1	23020-71	Dispensador estándar, diámetro 94 mm
2	28020-2	Extintor 2 kg CO2, aprobado por MED 2014/90 / EU

CLASE DE  
FUEGO:



## EXTINTOR 2Kg Co2

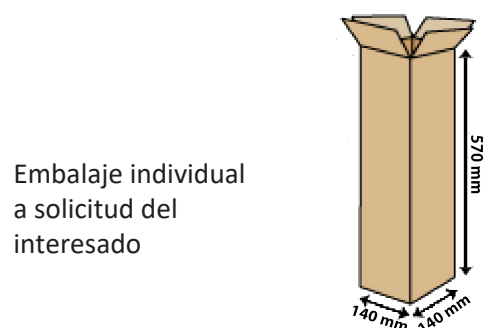
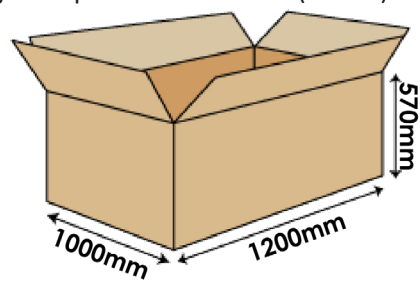
## ESPECIFICACIONES

CLASE DE FUEGO	34 B
AGENTE EXTINTOR	CO2 99,99%
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-30°C +60°C
CARGA NOMINAL	2 Kg
PESO TOTAL	~ 5,1 Kg
DIMENSIONES	Altura 575 mm Diámetro 104 mm
TIEMPO DE DESCARGA	7,5 sec.
EL PAR MAX DE APRIETE DE VÁLVULA	128 Nm
PRESIÓN DE PRUEBA RECIPIENTE	PT 250 bar
VOLUMEN DEL RECIPIENTE	3 L.
VÁLVULA DE SEGURIDAD	Operación entre 195 +15/-23 bar
MATERIAL DEL RECIPIENTE	Aleación de acero
TRATAMIENTO EXTERNO/INTERNO	Arenado y pintura a polvo epoxipoliéster Rojo Ral 3000

## EMBALAJE

## ESTÁNDAR :

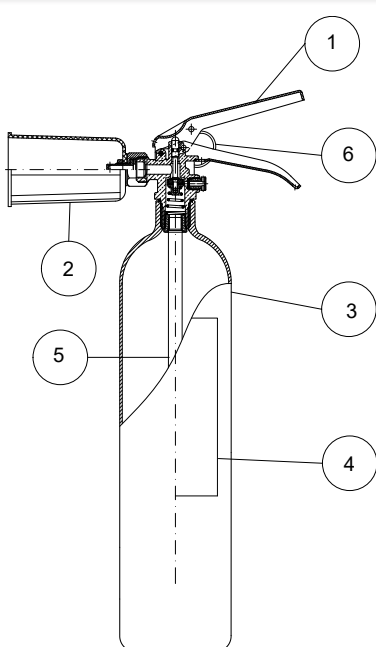
nr. 88 piezas por cajas  
max 2 cajas en palé 100x120x135 (88+88)



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	Válvula M 25 X 2	0213C-1
2	Dispensador	0331-1
3	Recipiente	1884
4	Etiqueta	2252-1
5	Tubo sifón de aluminio	0157-1
6	Enchufe de seguridad	0282C
	Válvula de seguridad	0262C
	Sello por enchufe de seguridad	0285
OPCIONAL	Anillo de hierro montado en la pared, pintura roja, modelo Europa	1907-1
OPCIONAL	Soporte de hierro marino pintura roja	1238-1

## 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](mailto:info@emme-italia.com) – web site: [www.emme-italia.com](http://www.emme-italia.com)  
P.IVA/ C.F. 11208251006 – R.E.A. FI-632545