



EMME ANTINCENDIO S.r.l.
www.emme-italia.com

22020

EXTINTOR 2L De Espuma



- **RECIPIENTE**
De aleación de acero a alta resistencia, moldura profunda, pintura exterior en polvo epoxipoliéster, color Rojo Ral 3000.
 - **AGENTE EXTINTOR**
Líquido espumógeno a base de agua EW-30
 - **PROPULSOR**
Aire deshumidificado o N2.
 - **VÁLVULA**
En latón M 30X1.5, palancas con pintura roja RAL3000.
 - **UTILIZACIÓN**
Clases de fuegos A B F (materiales sólidos, líquidos inflamables, aceites de cocina).
 - **SOPORTE**
De alambre de hierro suministrado como equipo estándar.
-  NO TEME EL HIELO HASTA -30 °C

Extintor 2L de espuma, temperatura de funcionamiento desde -30°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 hecho 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	27020	Extintor 2L de espuma, aprobado por MED 2014/90/UE

EXTINTOR APROBADO/CERTIFICADO:



CLASES DE FUEGO :



8



55



40

22020

EXTINTOR 2L De Espuma

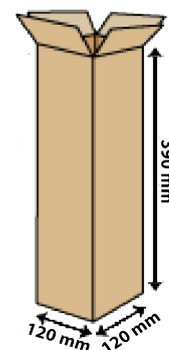
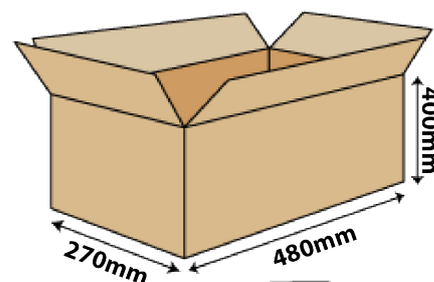
ESPECIFICACIONES

CLASE DE FUEGO	8 A 55 B 40 F
AGENTE EXTINTOR	Líquido espumógeno EW-30
PROPULSOR	Aire deshumidificado o N2, 15 Bar a 20°C
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-30°C +60°C
CARGA NOMINAL	2 L
PESO TOTAL	~ 3,7 Kg
DIMENSIONES	Altura 365 mm Diámetro 110 mm
TIEMPO DE DESCARGA	16,5 sec.
EL PAR MAX DE APRIETE DE VÁLVULA	Entre 40 y 50 Nm
PRESIÓN DE PRUEBA RECIPIENTE	PT 27 bar
VOLUMEN DEL RECIPIENTE	2,4 L.
VÁLVULA DE SEGURIDAD	Operación entre 20 y 26 bar
MATERIAL DEL RECIPIENTE	Aleación de acero
TRATAMIENTO EXTERNO/INTERNO	Arenado y pintura a polvo epoxipoliéster Rojo Ral 3000/ Plastificado

EMBALAJE

ESTÁNDAR:

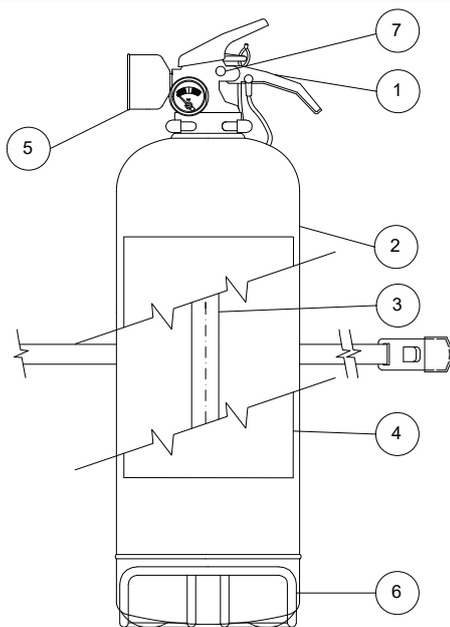
nr. 8 piezas por cajas
max 32 cajas en palé 100x120 (256 pz)



Embalaje individual a solicitud del interesado

MANTENIMIENTO Y INSTALACIÓN

Para instalaciones 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 30 X 1.5	0211
2	Recipiente	1579
3	Tubo sifón de PVC	1580
4	Etiqueta	1581
5	Dispensador	1938
6	Soporte de alambre de hierro	0327-1
7	Enchufe de seguridad	0281
	Válvula de seguridad	0261
	Sello por enchufe de seguridad	0285
	Extintor espumógeno EW-30	1659

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_22020	22020	07/11/17	M.R	AA	1	2