

EMME ANTINCENDIO S.r.l.

www.emme-italia.com

19118

EXTINTOR DE INCENDIOS CON RUEDAS 100L Agua + Aditivo



- EL RECIPIENTE
Acero inoxidable AISI 304,
3 piezas, pintura exterior a polvo epoxipoliéster,
de color rojo Ral 3000.
- AGENTE EXTINTOR
Agua + aditivo EW6 (AFFF 6%).
- PROPULSOR
Aire deshumidificado o N2.
- VÁLVULA
En latón 2"-F, palanca con
pintura roja RAL3000.
- UTILIZACIÓN
Clase de fuego A B
(materiales sólidos, líquidos inflamables).
- SOPORTE
Chasis sobre ruedas, soldada en
la bombona, de color rojo RAL3000.

Extintor de incendios con ruedas 100L agua + aditivo, temperatura de funcionamiento desde +5°C hasta +60°C, construido de acuerdo con la norma EN 1866-1, 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/EU. Todos los extintores están certificados con un control de Calidad del Producto asegurada por Bureau Veritas Italia. Adecuado para usarse en incendios con tensiones hasta 1000 V.

VERSIONES DISPONIBLES

N.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1	15118	Extintor 100L agua + aditivo, conforme a MED 2014/90/EU

EXTINTOR APROBADO/CERTIFICADO:



CLASES
DE FUEGO:



EXTINTOR DE INCENDIOS CON RUEDAS 100L Agua + Aditivo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CLASE DE FUEGO	A IV B
AGENTE EXTINTOR	Agua + aditivo EW6 (AFFF 6%)
PROPULSOR	Aire deshumidificado o N2, 14 Bar a 20°C
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	Desde +5°C hasta +60°C
CARGA NOMINAL REAL	100 L
PESO TOTAL	~ 155Kg
DIMENSIONES	Altura 1300 mm Anchura 550 mm Profundidad 530 mm
TIEMPO DE DESCARGA	89 sec.
EL PAR MAX DE APRIETE DE VÁLVULA	Entre 50 y 60 Nm
PRESIÓN DE PRUEBA RECIPIENTE	PT 30 bar
VOLUMEN DEL RECIPIENTE	130 L.
VÁLVULA DE SEGURIDAD	Operación entre 24 +/- 2 bar
MATERIAL DEL RECIPIENTE	Acero inoxidable AISI 304
TRATAMIENTO EXTERNO/INTERNO	Arenado y pintura a polvo epoxipoliéster de color rojo Ral 3000

EMBALAJE

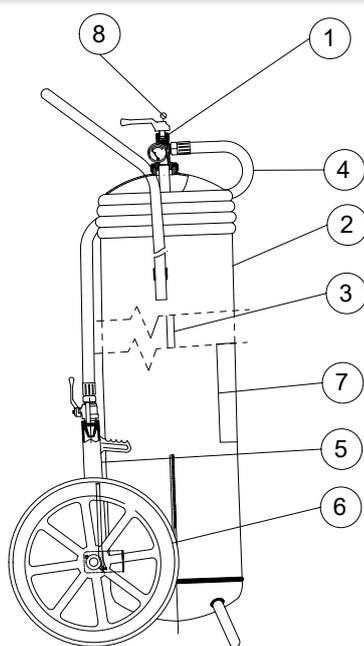
ESTÁNDAR:

máximo 2 piezas en palé 80x120x150

máximo 4 piezas en palé 100x120x150

MANTENIMIENTO Y INSTALACIÓN

Para instalaciones exteriores o marinas es recomendada la protección del extintor con cover. Mantenimiento del extintor conforme a los reglamentos actuales en el país de uso.



LISTA DE REPUESTOS

NUMERO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
1	Palanca de la válvula 2"-F	0214R
2	Recipiente	18339
3	Tubo sifón de PVC	0165
4	Manguera	18422
5	Boquilla completa con válvula y filtro para el extintor de incendios	2181
6	Rueda + inmovilizador (diám. 400mm)	0125
7	Etiqueta	18344
8	Enchufe de seguridad	0283R
	Válvula de seguridad	0263R
	Sello por enchufe de seguridad	0285
	Aditivo EW6	2144

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.
ds_19118	19118	23/11/17	M.R	AA	1	2