



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

19158-51

EXTINTOR DE INCENDIOS CON RUEDAS 150L 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
Extintor de incendios presurizado en el
momento de su utilización con recipiente externo
L.3 N2, completo de protección para la válvula.
- VÁLVULA
En latón 2".
- 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 150L agua + aditivo, presurizado en el momento de su utilización, 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	15158-51	Extintor 150L agua + aditivo, conforme a MED 2014/90/EU

EXTINTOR APROBADO/CERTIFICADO:



CLASES
DE FUEGO:



EXTINTOR DE INCENDIOS CON RUEDAS 150L Agua + Aditivo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CLASE DE FUEGO	A IV B
AGENTE EXTINTOR	Agua + aditivo EW6 (AFFF 6%)
PROPULSOR	Recipiente externo L.3 N2
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	Desde +5°C hasta +60°C
CARGA NOMINAL REAL	150 L
PESO TOTAL	~ 230Kg
DIMENSIONES	Altura 1350 mm Anchura 750 mm Profundidad 630 mm
TIEMPO DE DESCARGA	138 sec.
EL PAR MAX DE APRIETE DE VÁLVULA	Entre 50 y 60 Nm
PRESIÓN DE PRUEBA RECIPIENTE	PT 30 bar
VOLUMEN DEL RECIPIENTE	170 L.
VÁLVULA DE SEGURIDAD	Operación entre 20 y 21 bar
MATERIAL DEL RECIPIENTE	Acero inoxidable AISI 304
TRATAMIENTO EXTERNO/INTERNO	Arenado y pintura a polvo epoxipoliéster de color rojo Ral 3000

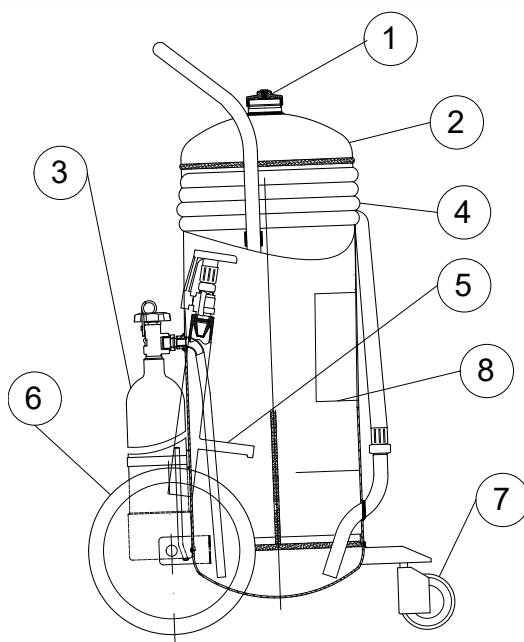
EMBALAJE

ESTÁNDAR:

1 pieza 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	Válvula 2"	18463
2	Recipiente	18328
3	Recipiente externo N2	18515
4	Manguera	18422-1
5	Boquilla completa con válvula y filtro para el extintor de incendios	2181
6	Rueda + inmovilizador (diám. 400mm)	0125
7	Rueda rotatoria	1686
8	Etiqueta	18380
OPCIONAL	Válvula de seguridad adicional para los extintores de incendios de ruedas (fijada a 23 y 27 bar)	2048
	Aditivo EW6	2145

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_19158-51	19158-51	23/11/17	M.R	AA	1	2