



EMME ANTINCENDIO S.r.l.

www.emme-italia.com

18508-52

EXTINTOR DE INCENDIOS CON RUEDAS 50Kg Polvo



- **EL RECIPIENTE**
Acero aleado, 3 piezas
pintura exterior a polvo epoxipoliéster,
de color rojo Ral 3000.
- **AGENTE EXTINTOR**
Polvo ABC
- **PROPULSOR**
Extintor de incendios presurizado en el
momento de su utilización con recipiente externo
2Kg CO₂, completa de protección para la válvula.
- **VÁLVULA**
En latón 2".
- **UTILIZACIÓN**
Clases De Fuego A B C
(materiales sólidos, líquidos y gas
inflamables).
- **SOPORTE**
Chasis sobre ruedas, soldada en
la bombona, de color rojo RAL3000.

Extintor de incendios con ruedas 50 kg polvo, presurizado en el momento de su utilización, temperatura de funcionamiento desde -30°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	16508-52	Extintor 50 kg polvo, conforme a MED 2014/90/EU

EXTINTOR APROBADO/CERTIFICADO:



CLASES
DE FUEGO:



55



IV



✓

EXTINTOR DE INCENDIOS CON RUEDAS 50Kg Polvo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

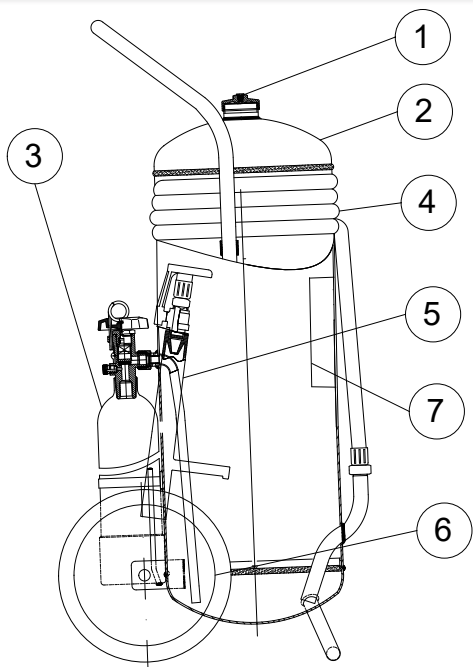
CLASE DE FUEGO	55 A IV B C
AGENTE EXTINTOR	Polvo EPW 18462
PROPULSOR	Recipiente externo 2kg CO2
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	Desde -30°C hasta +60°C
CARGA NOMINAL REAL	50 Kg
PESO TOTAL	~ 79 Kg
DIMENSIONES	Altura 1100mm Anchura 480mm Profundidad 480mm
TIEMPO DE DESCARGA	59 sec.
EL PAR MAX DE APRIETE DE VÁLVULA	Entre 50 y 60 Nm
PRESIÓN DE PRUEBA RECIPIENTE	PT 30 bar
VOLUMEN DEL RECIPIENTE	60 L.
VÁLVULA DE SEGURIDAD	Operación entre 20 y 21 bar
MATERIAL DEL RECIPIENTE	Acero aleado
TRATAMIENTO EXTERNO/INTERNO	Arenado y pintura a polvo epoxipoliéster de color rojo Ral 3000

EMBALAJE

ESTÁNDAR:
máximo 4 piezas en palé 100x120x145

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	18306
3	Recipiente externo CO2	18518
4	Manguera	18421-3
5	Boquilla completa con válvula	2181
6	Rueda + inmovilizador (diám. 300mm)	0124
7	Etiqueta	18392
OPCIONAL	Válvula de seguridad adicional para los extintores de incendios de ruedas (fijada a 23 y 27 bar)	2048
	Agente extintor polvo ABC	18462

File name	Code	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
ds_18508-52	18508-52	23/11/17	M.R	AA	1	2