



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

21065

EXTINTOR 6Kg De Polvo



- **RECIPIENTE:**  
Bombona de acero a alta resistencia, moldura profunda, pintura exterior a polva epoxipoliéster, de color rojo Ral 3000.
- **AGENTE EXTINTOR DE UNIVERSALES:**  
Polvo ABC.
- **PROPULSOR:**  
Aire deshumidificado o N2.
- **VÁLVULA:**  
En latón M 30X1.5, palancas con pintura roja RAL3000.
- **UTILIZACIÓN:**  
Clases De Fuego A B C (materiales sólidos, líquidos inflamables, gas inflamables).
- **SOPORTE:**  
En acero montado en la pared con clavija suministrado como estándar.

Extintor de polvo universal desde 6Kg , temperatura de funcionamiento desde -20°C hasta +60°C, construido de acuerdo a la norma **UNI EN 3-7 (D.M. 7.1.2005)** aprobado por European Marine Directive **MED 2014/90/UE, 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 voluntariamente con un control de Calidad de Producto asegurada por Bureau Veritas Italia. No conduce electricidad y puede ser utilizado en presencia di equipo electronico bajo tensión hasta 1000 V.

VERSIONES DISPONIBLES



N.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1	26065	Extintor 6Kg de polvo aprobado <b>MED 2014/90/UE</b>

EXTINTOR APROBADO/CERTIFICADO:



CLASES DE FUEGO:



# 21065

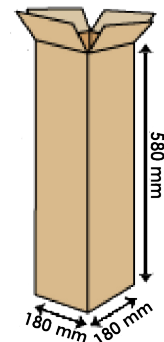
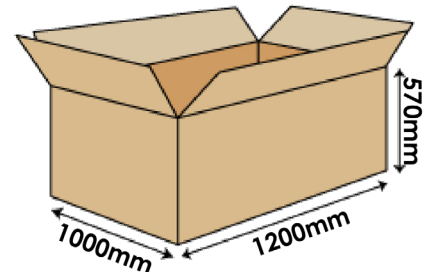
## EXTINTOR 6Kg De Polvo

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CLASE DE FUEGO	55 A 233 B C
AGENTE EXTINTOR	Polvo EPP 0353
PROPULSOR	Aire deshumidificado o N2, 15 Bar a 20°C
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C +60°C
CARGA NOMINAL REAL	6 Kg
PESO TOTAL	~ 9,4 Kg
DIMENSIONES	Altura 540 mm Diámetro 160 mm
TIEMPO DE DESCARGA	18,5 sec.
EL PAR MAX DE APRIETE DE VÁLVULA	entre 40 y 50 Nm
PRESIÓN DE PRUEBA RECIPIENTE	PT 27 bar
VOLUMEN DEL RECIPIENTE	7,8 L.
VÁLVULA DE SEGURIDAD	Operación entre 20 y 26 bar
MATERIAL DEL RECIPIENTE	Aleación de acero
TRATAMIENTO EXTERNO/INTERNO	Arenado y pintura a polva epoxipoliéstera Rojo Ral 3000

### EMBALAJE

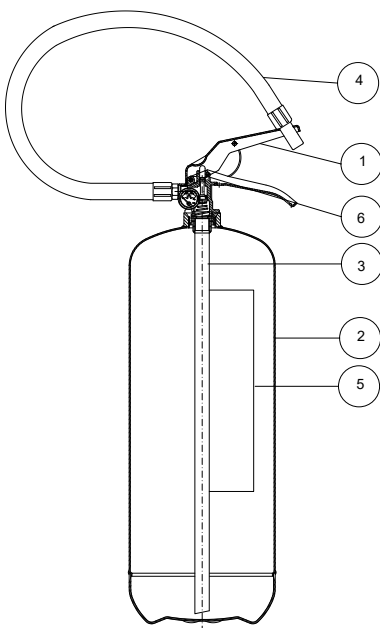
ESTÁNDAR:  
Confección 44 piezas por cajas  
máximo 2 cajas en palé 100x120x130 (44+44)



Embalaje individual a solicitud del interesado; 64 piezas en palé 100x120

### MANTENIMIENTO Y INSTALACIÓN

Para instalaciones out door o naval es recomendada la protección de extintor con cover o cajas. Mantener el extintor de acuerdo con los reglamentos actuales en el país de uso.



### LISTA DE REPUESTOS

NUMERO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
1	Válvula M 30 X 1.5	0212
2	Recipiente	0104
3	Tubo sifón de PVC	0154
4	Manguera de fuego	0292
5	Etiqueta	0055
6	Enchufe de seguridad	0282-1
	Válvula de seguridad	0261
	Sello por enchufe de seguridad	0285
	Agente extintor polvo ABC	0353
OPTIONAL	Soporte técnico para utilización naval en hierro pinturado de rojo	0316
OPTIONAL	Soporte técnico para utilización naval en acero inoxidable	1464

### 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

File name	Code	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
st_21065	21065	25/10/17	M.R	AA	1	2