



EMME ANTINCENDIO S.r.l.

[www.emme-italia.com](http://www.emme-italia.com)

21125-3

## EXTINTOR 12Kg De Polvo



- **RECIPIENTE:**  
Bombona de acero a alta resistencia, moldura profunda, pintura exterior a polvo 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 y gas inflamables).
- **SOPORTE:**  
En acero montado en la pared con clavija suministrada como estándar.

Extintor 12Kg de polvo, temperatura de funcionamiento desde -30°C hasta +60°C, construido de acuerdo a la norma **UNI EN 3-7:2008**, certificado según la directiva para el equipo a presión **PED 2014/68/UE**.

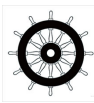
Todos los extintores están certificados con un control de Calidad del Producto asegurada por Bureau Veritas Italia.  
Puede ser utilizado en presencia de equipo electrónico bajo tensión hasta 1000 V.

### VERSIONES DISPONIBLES



N.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1	26125-3	Extintor 12kg de polvo, conforme a MED 2014/90/EU

EXTINTOR APROBADO/CERTIFICADO:



CLASES DE FUEGO:



55



233



✓

## EXTINTOR 12Kg De Polvo

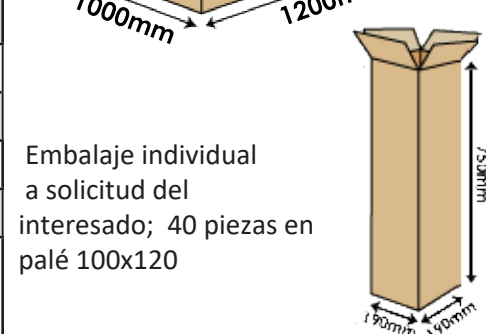
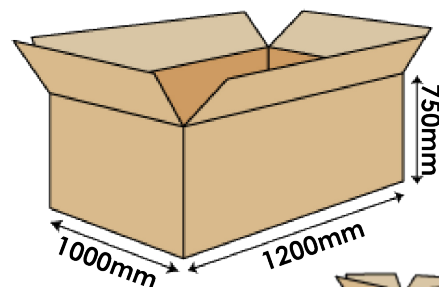
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CLASE DE FUEGO	55 A 233 B C
AGENTE EXTINTOR	Polvo EPW 18462
PROPULSOR	Aire deshumidificado o N2, 15 Bar a 20°C
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-30°C +60°C
CARGA NOMINAL REAL	12 Kg
FULL WEIGHT	~ 17,6 Kg
DIMENSIONES	Altura 690 mm Diámetro 180 mm
TIEMPO DE DESCARGA	29,5 sec.
EL PAR MAX DE APRIETE DE VÁLVULA	Entre 40 y 50 Nm
PRESIÓN DE PRUEBA RECIPIENTE	PT 27 bar
VOLUMEN DEL RECIPIENTE	13,7 L.
VÁLVULA DE SEGURIDAD	Operación entre 20 y 26 bar
MATERIAL DEL RECIPIENTE	Acero inoxidable
TRATAMIENTO EXTERNO/INTERNO	Arenado y pintura a polvo epoxipoliéster Rojo Ral 3000

## EMBALAJE

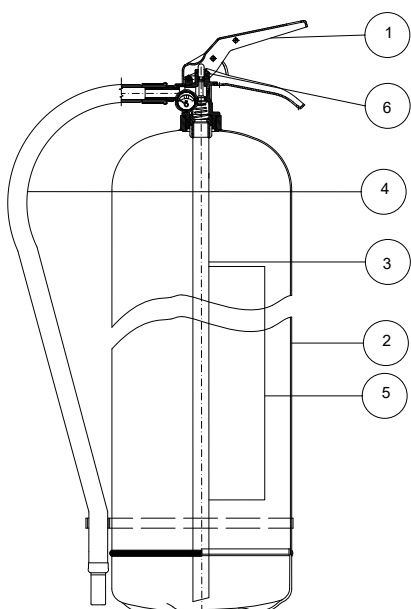
## ESTÁNDAR:

Confección 35 piezas por cajas  
máximo 2 cajas en palé 100x120x160 (35+35)



## 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	0106
3	Tubo sifón de PVC	0156
4	Manguera de fuego	0292-4
5	Etiqueta	0059-3
6	Enchufe de seguridad	0282-1
	Válvula de seguridad	0261
	Sello por enchufe de seguridad	0285
	Agente extintor polvo ABC	18462
OPCIONAL	Hierro marino soporte pintura roja	0318
OPCIONAL	Soporte marino de acero inoxidable	0325