

ALMACENAMIENTO SUSTANCIAS PELIGROSAS

ARMARIOS DE SEGURIDAD Para productos Inflamables

Armario de seguridad Cód. EOF240BASICMY11

MÓDULO PARA ALMACENADO DE PRODUCTOS INFLAMABLES.

Estructura de doble cuerpo construida completamente (interna y externamente) en plancha de acero electrogalvanizado con espesores de mm. 1 a 1,5 mm., plegada a presión en frío, toda la estructura está barnizada con polvos epoxídicos antiácidos aplicados en galería térmica a 200° C.

La producción sigue la norma EN14470-1 (producción certificada por BVQI) puesta al día en el mes de febrero de 2005 con la técnica FWF.

Peculiar aislamiento formado en paneles de fibra de lana de roca de alta densidad (exentos de fibrocerámica) para altas temperaturas (800°C) y paneles en sulfato de calcio. Las paredes internas del armario están acabadas en laminado melamínico de alta resistencia incluso a los vapores más agresivos. Los elementos utilizados permiten un excelente aislamiento y consiguen un bajo peso del conjunto.



- La PUERTA INCORPORA CIERRE AUTOMÁTICO MEDIANTE SENSOR DE TEMPERATURA.
Volumen interior aproximado del armario de 340 ltrs., lo que equivale a una capacidad de entre 80 a 100 botellas de 1 litro aprox. CERRADURA central con llave de bloqueo de puerta.

Con DISPOSITIVO DE RETENCIÓN de puerta con apertura a 90° que permite la fijación de la puerta abierta en para una mejor manipulación de producto.

PIES NIVELADORES regulables en zócalo frontal inferior para favorecer un cierre perfecto de la puerta en caso de instalarse sobre suelos irregulares.

Puerta con SISTEMA DE BISAGRAS antichispas, incluye JUNTAS de AISLAMIENTO termodilatables de 3 cm. de ancho (DIN 4102) en todos los lados de la puerta y en el marco interno de la misma.

ORIFICIO SUPERIOR de 100 mm. de diámetro para instalación de extractor accesorio.

VÁLVULAS de conductos de entrada y salida de aire certificadas con cierre automático (a 70 °C).

3 ESTANTES en dimensiones 790 x 420x 39 mm., con capacidad de retención de 13 litros, en forma de bandeja, EN ACERO con barnizado epoxy-poliester, (con una capacidad de carga de 80 kgs. la altura del estante se puede ajustar en altura).

CUBETA DE RETENCIÓN instalada en el fondo del armario en dimensiones 795 x 445 x 100 mm., en acero epoxy con 33 litros de capacidad, con tapa perforada lo que permite su utilización como estante adicional.

BORNE de conexión a tierra para prevención de cargas electrostáticas.

EN COLORES A ELEGIR, disponible en color gris RAL 7035 o amarillo RAL 1021 sin sobrecoste.

Referencia	Peso	Volumen	Dimensiones Externas (mm)		
			Ancho	Fondo	Altura
EOF240BMY11	305Kg	128/160 botellas 1 l	895	600	1950
Dimensiones Internas (mm)					
			795	446	1625