

# ALMACENAMIENTO SUSTANCIAS PELIGROSAS

## ARMARIOS DE SEGURIDAD Para productos Inflamables

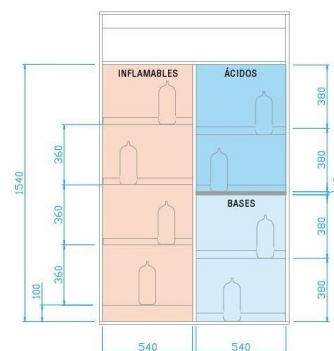
### Armario de seguridad EOF232/3C



#### ARMARIO DE SEGURIDAD

##### ESTRUCTURA ÍNTEGRA DEL ARMARIO

Construido externamente en plancha de acero electrogalvanizado. La certificación sigue la nueva norma EN 14470-1 (producción certificada por BVQI). Peculiar aislamiento en calcio silicato (DIN 4102) CLASE 0 REI120 que libera moléculas de agua para bajar la temperatura interna en caso de incendio



- 2 Puertas con sistema de retención de la puerta a 90°, en caso de apertura, ésta dispone de cierre automático a una temperatura ambiente de  $\pm 50^{\circ}\text{C}$ , con amortiguación compensada hidráulicamente
- BISAGRAS SUPERIORES anti chispas, que aseguran un cierre perfecto de las puertas .
- Ambas puertas se pueden nivelar de forma independiente para salvar posibles irregularidades del suelo.
- VÁLVULAS de conductos de entrada y salida de aire certificadas con cierre automático (a  $70^{\circ}\text{C}$ ) , dispuestas en la parte inferior y superior del armario, sin necesidad de mantenimiento.
- BOCA de expulsión superior de 100 mm. de diámetro para unidad de extracción (opcional)

#### DEPARTAMENTO PARA INFLAMABLES:

- ESTANTES (3 unidades) en forma de bandeja en acero con recubrimiento en epoxy , (con una capacidad de retención unitaria de 4 litros). Carga máxima certificada de 80 Kg. La altura del estante es ajustable. Dimensiones de cada estante 493 x 420 x 39 mm. H
- CUBETA DE RETENCIÓN de líquidos de fondo en acero con tapa perforada con 18 litros de capacidad y de dimensiones 495 x 422 x 100 mm.
- BORNE de conexión a tierra para prevención de cargas electrostáticas.
- CERRADURA DE SEGURIDAD con llave.

#### DEPARTAMENTO PARA ÁCIDOS:

2 ESTANTE S TIPO CUBETA en forma de bandeja en acero con recubrimiento en epoxy , (con una capacidad de retención unitaria del estante de 16 litros . Carga máxima certificada de 60 Kg. La altura del estante es ajustable. Dimensiones unitarias: 495 x 420 x 39 mm.

#### DEPARTAMENTO PARA BASES:

2 ESTANTE S TIPO CUBETA en forma de bandeja en ACERO INOXIDABLE, (con una capacidad de retención unitaria del estante de 16 litros . Carga máxima certificada de 60 Kg. La altura del estante es ajustable. Dimensiones unitarias: 495 x 420 x 39 mm.

Modelo	Código	Peso	Vol.	Dimensiones Externas (mm)		
				Ancho	Fondo	Altura
EFO232/3C	EOF232/3C	410 Kg	850	1200	600	1950
				Dimensiones Internas (mm)		
				540	446	1540

#### Accesorios:

Extractor antichispa para evacuación de gases (Ref. K89005).  
 Filtro de carbón activo para disolventes (Ref. K89006) ó disolventes + ácidos (Ref. K89007). Caja metálica externa ó interna para insertado del filtro de carbón activo (Ref. FILTBOX).  
 Estante adicional en acero pintado (Ref. RIP120VMY11)