

# Armario de seguridad 1.090 x 460 x 1.120 - RF 30

## Descripción

Armario de seguridad con dimensiones 1.090 (largo) x 460 (ancho) x 1.120 (Alto) perfecto para la protección de líquidos inflamables. Cerradura de 3 puntos con dos llaves. Patas niveladoras ajustables para lograr equilibrio en superficies irregulares. Capacidad de carga máxima por balda de 80 kg. Sistema regulable de estantes incorporado en los laterales del armario para mayor versatilidad. Toma de tierra incorporada para antiestática. Acabado con pintura en polvo sin plomo en interior y exterior, resistente químicamente. Ventilación no forzada con para-llamas, 1 alto y 1 bajo (diagonalmente opuestos). Construcción soldada completamente.

## Datos técnicos

Dimensiones mm (frente x fondo x alto)	1.090 x 460 x 1.120
Carga / Capacidad	80 Kg. Por balda
Nº Baldas	1
Peso	105 KG.



## ARMARIOS PARA PRODUCTOS TOXICOS, PELIGROSOS E INFLAMABLES.



TIPO PUERTA	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES EXTERNAS Alto x Largo x Ancho	DIMENSIONES INTERNAS Alto x Largo x Ancho	CAPACIDAD	CAPACIDAD DE RETENCIÓN	NUMERO DE ESTANTES	PESO
Manual	Armario con 2 puertas	1120x1090x460	1025x1005x390	113 Litros	20 Litros	2	105 Kg

### Ventajas

- Contrucción robusta.
- Maneta de apertura de la puerta integrada.
- Bisagra continuas en toda la puerta.

### Directivas y Normas

En concordancia con NFPA (National Fire Protection Association), OSHA (Occupational Safety and Health Administration) UL (Underwriters Laboratories) y FM (Factory Mutual international).).

### Seguridad Pasiva

- Contruido con doble pared de acero con 38 mm de aislamiento.
- Pintado en amarillo epoxy.
- Estantes ajustables en altura.
- Cubeta inferior con 55 mm de altura.
- Toma de tierra.

### Seguridad Activa

- Ventilación en los laterales d-50mm.
- Cierre de las puertas manual.
- Sistema de cierre por llave.
- Sistema de cierre por 3 puntos.