

Armario ignífugo 1.200 x 600 x 1.950- RF 90

Descripción

Armario ignífugo "RF 90", con dimensiones exteriores de 1.200 x 600 x 1.950. Construido y aprobado según EN 14470-1 (RF 90 - Resistencia al fuego >90 minutos). Protección de acuerdo con DIN 4102. Puertas con cierre térmico automático. Conexión de ventilación DN 75 para una extracción del aire en el interior del armario. Dispositivo de apertura de emergencia. Marcado CE.

Datos técnicos

Dimensiones mm (frente x fondo x alto)	1.200 x 600 x 1.950
Carga / Capacidad	Posee 1 cubeta de retención de 33 litros
Nº Baldas	3
Peso	385 KG.





Tipo 90



TÜVRheinland®
CERT
ISO 9001



CE

EN
14470-1

Armario de seguridad para productos inflamables



ARMARIO DE SEGURIDAD PARA EL ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS INFLAMABLES
CON CLASE DE RESISTENCIA AL FUEGO SEGÚN RF DE 90 MINUTOS, con certificación:
NORMA EN 14470-1 Y EN 16121

	 <p style="text-align: center;">Tipo 90</p>
	
<p>Armario de seguridad para productos inflamables</p>	

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)

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. Paredes internas del armario 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.

- Puertas con **CIERRE AUTOMÁTICO** en caso de apertura a una temperatura ambiente de más 50°C. **CERRADURA** central con llave independiente para cada puerta.
- Con **DISPOSITIVO DE RETENCIÓN** de puertas que permite la fijación de la puerta abierta en **cualquier posición** para una mejor manipulación de producto.
- **PIES NIVELADORES** regulables para un cierre perfecto de las puertas.
- Puertas con **SISTEMA DE BISAGRAS** interno y de igual longitud a la puerta, antichispas, que aseguran un cierre perfecto, **JUNTAS de AISLAMIENTO** termodilatables de 3 cm. de ancho (DIN 4102)
- **AUSENCIA DE COLUMNA CENTRAL** divisoria para una más fácil extracción de los estantes.
- **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) , dispuestas en la parte superior e inferior del armario, sin necesidad de mantenimiento , con resistencia al fuego certificada de 90 minutos.
- **3 ESTANTES** en dimensiones 1.094 x 420 x 39 mm., en forma de bandeja, EN ACERO, (con una capacidad de carga de 80 kgs. , y un volumen de 16 litros). La altura del estante se puede ajustar en altura .
- **CUBETA DE RETENCIÓN** en dimensiones 1.094 x 445 x 100 mm., en acero epoxy con 45 litros de capacidad, con tapa perforada lo que permite su utilización como estante adicional.
- **BORNE** de conexión a tierra para prevención de cargas electrostáticas.
- **GARANTÍA** , la garantía ofrecida por el fabricante es de **2 años**.
- **EN COLOR** amarillo RAL 1021

	 <p style="text-align: center;">Tipo 90</p>
	
<p>Armario de seguridad para productos inflamables</p>	

• **DIMENSIONES:**

MODELO	CÓDIGO	PESO	VOL.	Dimensiones Externas (mm)		
				Ancho	Fondo	Alto
ARMARIO IGNÍFUGO	14010	385 Kg	960 l	1.200	600	1950
				Dimensiones Internas (mm)		
				1.095	446	1.640

ACCESORIOS:

CODIGO	DESCRIPCIÓN
14010/1	Extintor automático interno o externo
14010/2	Electro extractor antichispa en caja metálica , incluye portafiltros , con instalación eléctrica y cable de conexión. conductos al exterior sin filtro
14010/3	Filtro de carbón activo para disolventes para 14010/2
14010/4	Módulo de ventilación y filtración conductos al interior sin filtro
14010/5	Filtro de carbón activo para disolventes para 14010/4
14010/ B	Estante adicional en acero laminado



14010/8



14010/1



14010/4



14010/2



14010/3