

	 <p>Tipo 90</p>
	
<p align="center">Armario de seguridad Referencia 14013</p>	



ARMARIO DE SEGURIDAD PARA EL ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS INFLAMABLES

CON CLASE DE RESISTENCIA AL FUEGO SEGÚN FWF DE 90 MINUTOS, con certificación:

**NORMA EN 14470-1 / EN16121
CERTIFICACIÓN BVQI n° 429/001B
CERTIFICACIÓN UNI EN ISO 9001**

Estructura de doble cuerpo construida completamente (interna y externamente) en plancha de acero electrogalvanizado con espesores de mm. 1/1,5/2, plegada a presión en frío, con juntas de soldadura mínimas en toda la superficie externa del armario para conseguir una estructura externa monolítica y extremadamente reforzada, se prescinde al máximo de soldaduras, remaches y otros elementos de unión, 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. Para este modelo la resistencia al fuego está certificada por 90 minutos.

	 Tipo 90
	
Armario de seguridad Referencia 14013	

Peculiar aislamiento en calcio silicato (DIN 4102) CLASE 0 REI120 que libera moléculas de agua para bajar la temperatura interna en caso de incendio; paneles para altas temperaturas (800 °C) en lana mineral (sin fibrocerámica) con certificación MO CSTB n°9234624.3 y certificación RINA de no combustibilidad, fijados con pegamentos cerámicos. Juntas de auto dilatación térmica en las zonas de sellado. Los elementos utilizados permiten un excelente aislamiento y consiguen un bajo peso del armario.

- **2 PUERTAS** batientes con cerradura de seguridad y llave.
- **SISTEMA DE CIERRE TÉRMICO** automático de las puertas en caso de temperatura ambiente superior a 50°C.
- **PANELES** internos en laminado melamínico HPL de alta resistencia a los vapores más agresivos.
- Puertas con **SISTEMA DE BISAGRAS** antichispas, que aseguran un cierre perfecto sin necesidad de nivelar el armario.
- **JUNTAS de AISLAMIENTO** termodilatables de 3+3 cm. (DIN 4102)
- **AUSENCIA DE COLUMNA CENTRAL** para una más fácil extracción de los estantes y mejor aprovechamiento de capacidad de carga.
- **VÁLVULAS** de conductos de entrada y salida de aire certificadas con cierre automático (a 70 °C) , dispuestas en la parte trasera del armario, sin necesidad de mantenimiento , con resistencia al fuego de 90 minutos.
- **BOCA** de expulsión para canalización de extracción de 100 mm. de diámetro ubicada en la pared posterior del armario.
- **CUBETA DE RETENCIÓN** de líquidos de fondo en acero epoxy con 28 litros de capacidad, con tapa perforada lo que permite su utilización como estante adicional.
- **BORNE** de conexión a tierra para prevención de cargas electrostáticas y **CERRADURA** de seguridad con llave.
- **GARANTÍA** , la garantía ofrecida por el fabricante será de **36 meses**.

ACCESORIOS:

- Estante adicional tipo cubeta en acero inoxidable -

REFERENCIA	CAPACIDAD BOTELLAS 1 L	PESO	Dimensiones Externas (mm)		
			Ancho	Fondo	Alto
14013	30	134 Kg	1090	520	620
			Dimensiones Internas (mm)		
			978	349	493