

ARMARIO DE SEGURIDAD PARA EL ALMACENAMIENTO DE 30 LITROS DE PRODUCTOS LÍQUIDOS Y SÓLIDOS INFLAMABLES CERTIFICADO SEGÚN LAS NORMAS EN 14470-1, EN 16121, EN 16122



- Dimensiones exteriores (ANxPxAL) mm: 1100x510x600/620 h
 - Maxima profundidad: mm 585
 - Dimensiones interiores: mm 936x355x440 h
 - Peso: kg 175
 - Volumen interior: 146 litros
-
- Prueba de fuego realizada por laboratorios acreditados y según la EN 1363-1.
 - Construido totalmente en acero decapado, espesor 10/10 con recubrimiento epoxi en polvos antiácido aplicadas electrostáticamente a través de tunel termico a 200° C. Espesor de recubrimiento a partir de un minimo di 60µm (micron) a un maximo de 250µm (micron) según norma UNI EN ISO 9001.
 - **Estructura externa monolítica** completamente soldada. Nueva técnica de construcción con doble envase compuesto de dos cuerpos, interior y exterior.
 - Nuevo aislamiento ignifugo compuesto de material con elevada resistencia al fuego completamente ecologico.
 - **Cuerpo interior compuesto de paneles de material anti-arañazo, resistente a los productos corrosivos.**
 - **Guarnición termoexpandible 8+6 cm (DIN 4102)** que se inflata en caso de incendio, aislando el interior del armario desde el exterior.
 - **Guarnición termoexpandible adicional** con protección **contra** los 'humos fríos y calientes' y **polvos**.
 - Puertas batientes con cubeto de retención en acero electrocincado, pintado y bandeja perforada que se utiliza como estante; las puertas se cierran automáticamente después de cada apertura. Capacidad aprox. 9 litros. Capacidad de carga kg 80.
 - **Dispositivo térmico para el cierre de la puerta a 50° C. No eléctrico.**
 - Sistema de ventilación interna no forzada que permite la ventilación natural del armario con dos valvulas de seguridad de 100 mm que se cierran automáticamente a una temperatura ambiente de 70±10°C en conformidad con la Norma EN 14470-1. Las valvulas están posicionadas por arriba y por abajo del armario para garantizar las fugas de las sustancias, como requerido por la norma. Collar para conexión exterior Ø 100 mm.
 - **Sistema de cierre de seguridad patentado "Ignis-lock®"** que mantiene la puerta cerrada en caso de incendio.
 - Bisagras anti chispas colocadas en la longitud de la puerta.
 - Cierre con llave de seguridad y serradura con cilindro extraíble (kit de llave maestra opcional en caso de pérdida de llaves)
 - Símbolos identificativos según las normas DIN 4844 e ISO 3864: peligro productos inflamables "Fire" y "No Smoking" (no fumar).
 - Toma de tierra para prevenir descargas electrostáticas.
 - Equipado con pies regulables para la nivelación del armario.
 - **Seguro "RC prodotti" de accidentes para toda la vida del armario.**
 - Manual de uso y mantenimiento
 - **Embalaje con dispositivo "Tipping over system®".**