



ARMARIO DE SEGURIDAD PARA EL ALMACENAMIENTO DE 100 LITROS DE PRODUCTOS LÍQUIDOS Y SÓLIDOS INFLAMABLES CERTIFICADO SEGÚN LAS NORMAS EN 14470-1, EN 16121, EN 16122



- Dimensiones exteriores (ANxPxAL) mm: 680x650x1985
- Máxima profundidad : mm 740
- Dimensiones interiores : mm 517x468x1688 h
- Peso : kg 350
- Volumen interior : 408 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.
- **Zócalo paletizado certificado:** nueva estructura del zócalo para que sea más fácil mover el armario. **Con panel de cobertura.**
- **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.**
- Puerta batiente que se cierra automaticamente despues de cada apertura.
- **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 válvulas de seguridad de 100 mm que se cierran automaticamente a una temperatura ambiente de 70±10°C de conformidad con la Norma EN 14470-1. Las válvulas 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.
- **3 estantes ajustables en altura** en acero electrogalvanizado y pintado con polvos epoxi antiácido. Los estantes están en forma de bandeja para recoger los derrames de líquidos o roturas.
- **Estantes extraíbles con bloque de detención de caídas y ajuste de la altura.** Capacidad del estante ca. 7 litros. Capacidad de carga del estante kg 80.
- Bandeja inferior en acero electrogalvanizado pintado con polvos epoxi antiácido, capacidad del estante 20 litros.
- **Goteo para dirigir en la bandeja inferior cualquier fuga debida a condensación.**
- **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 cerradura 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 electroestáticas.
- 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®".**