



Armario para almacenamiento de baterías de litio con 2 puertas h641_64

Armario de seguridad h641_64 de 2 puertas para el almacenamiento de baterías de litio y productos inflamables. Resistencia al fuego certificada de 105 minutos (EN14470-1) y construcción cortafuegos EI180.

El **armario de seguridad h641_64** es una solución de excelencia para el almacenamiento protegido de baterías de litio y productos altamente inflamables. Diseñado para prevenir y contener el riesgo de incendios y explosiones, este armario cuenta con una **resistencia al fuego de 105 minutos** según la rigurosa norma EN14470-1 y una construcción cortafuegos **EI180** (interna y externa). La estructura está equipada con juntas termodilatantes en las puertas que sellan el ambiente en caso de aumento de la temperatura, orificios de ventilación con un diámetro de 100 mm para la conexión a sistemas de extracción y un sólido cierre con llave. De fabricación francesa y conforme a los estándares FM, representa la cima de la protección para las políticas de RSC empresariales.

Características técnicas

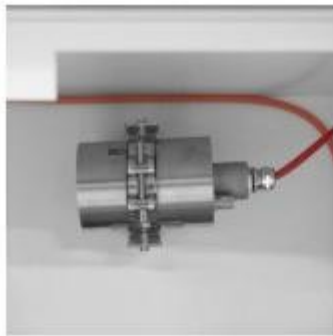
- **Resistencia al fuego:** 105 minutos (conforme a EN14470-1)
- **Clasificación Cortafuegos:** EI180 interna y externa
- **Conformidad:** Norma FM
- **Dimensiones externas:** 1137 x 670 x 1100 (An x Pr x Al) mm
- **Dimensiones internas:** 1000 x 410 x 820 (An x Pr x Al) mm
- **Número de puertas:** 2 con cierre con llave
- **Estantes:** 2 incluidos
- **Capacidad de carga:** 80 kg por estante
- **Ventilación:** Orificio de salida Ø 100 mm para conexión externa
- **Seguridad adicional:** Juntas termodilatantes y reducción del riesgo de explosión
- **Peso:** 302,00 kg
- **Producción:** Francesa - RSC

* Imágenes puramente indicativas

INFORMACIÓN

- Numero ante 2

Armario para almacenamiento de baterías de litio con 2 puertas h641_64



Armario para almacenamiento
de baterías de
litio con 2
puertas h641_64