



Lagerungsschrank für Lithium-Batterien mit 2 Türen h641_64

Sicherheitsschrank h641_64 mit 2 Türen für die Lagerung von Lithium-Batterien und brennbaren Produkten. Zertifizierte Feuerbeständigkeit von 105 Minuten (EN14470-1) und EI180 Brandschutzkonstruktion.

Der **Sicherheitsschrank h641_64** ist eine exzellente Lösung für die geschützte Lagerung von Lithium-Batterien und hoch entzündlichen Produkten. Er wurde entwickelt, um Brand- und Explosionsrisiken vorzubeugen und einzudämmen. Dieser Schrank verfügt über eine **Feuerbeständigkeit von 105 Minuten** gemäß der strengen Norm EN14470-1 und eine Brandschutzkonstruktion **EI180** (innen und außen). Die Struktur ist mit quellfähigen Dichtungen an den Türen ausgestattet, die die Umgebung bei Temperaturanstieg versiegeln, Belüftungsöffnungen mit 100 mm Durchmesser für den Anschluss an Absaugsysteme und eine solide Verriegelung. Hergestellt in Frankreich und konform mit den FM-Standards, stellt er die Spitze des Schutzes für unternehmerische CSR-Richtlinien dar.

Technische Merkmale

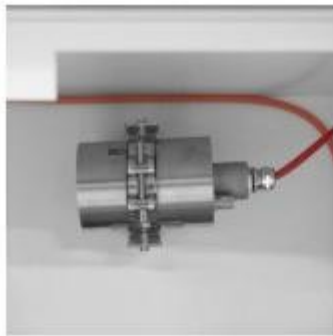
- **Feuerbeständigkeit:** 105 Minuten (konform mit EN14470-1)
- **Brandschutzklassifizierung:** EI180 innen und außen
- **Konformität:** FM-Norm
- **Außenmaße:** 1137 x 670 x 1100 (BxTxH) mm
- **Innenmaße:** 1000 x 410 x 820 (BxTxH) mm
- **Anzahl der Türen:** 2 mit Schlüsselverriegelung
- **Fachböden:** 2 inklusive
- **Tragfähigkeit:** 80 kg pro Fachboden
- **Belüftung:** Auslassöffnung Ø 100 mm für externen Anschluss
- **Zusätzliche Sicherheit:** Quellfähige Dichtungen und Reduzierung des Explosionsrisikos
- **Gewicht:** 302,00 kg
- **Herstellung:** Französisch - CSR

* Abbildungen dienen nur zur Veranschaulichung

INFORMATIONEN

- **Anzahl der Türen** 2

Lagerungsschrank für Lithium-Batterien mit 2 Türen h641_64



Lagerungsschrank für Lithium-
mit 2 Türen
h641_64
