



ARMOIRES DE SÉCURITÉ - Type 30 pour produits inflammables



CONFORMITÉ

- Testées et homologuées à la norme EN 14470-1 (04/2004).
- Pictogrammes normalisés conformes à la norme ISO 3864, à la directive 92/58/CEE et à la norme EN 14470-1 (04-2004).

AVANTAGES

- Résistance de 30 minutes au feu selon la courbe normalisée ISO 834.
- Testées au feu et homologuées par un laboratoire indépendant (LGA).

SÉCURITÉ PASSIVE

- Construction double paroi :
 - Paroi extérieure en tôle d'acier.
 - Paroi intérieure en H.P.L. (laminé haute pression).
- Panneaux d'isolation thermique entre les parois supprimant les ponts thermiques.
- Peinture époxy blanche RAL 9010.
- Signalisation par symboles normalisés.
- Point de fixation pour mise à la terre.

SÉCURITÉ ACTIVE

- Orifices de ventilation avec sortie de ventilation Ø 100 mm pour raccordement éventuel.
- Conduits de ventilation avec système thermofusible permettant d'isoler l'intérieur de l'armoire en cas d'incendie.
- Joints de porte thermodilatants.
- Porte(s) à fermeture automatique.
- Fermeture à clef.
- Système de maintien des portes en position ouverte avec fermeture automatique pré réglée à 50°C.

Tous les modèles sont livrés sans équipement intérieur. Ils sont donc à équiper d'étagères de rétention, de bacs de rétention et caillebotis pour bac de rétention. Voir le tableau ci-contre.

FABRICATION FRANÇAISE