

Armoire de sécurité pour produits inflammables

T90 IBL14 2TA Norme NF EN 14470-1

Options :

- Caisson de filtration avec filtre ERLAB inclus :



- Caisson de ventilation mécanique 75 m³/heure :



Inclus :

- Caillebotis ou plan de pose perforé en acier peint permettant le stockage de produits supplémentaires sur le bac de rétention



Pourquoi choisir l'armoire T90 IBL14 2TA :

- **Conforme à la norme NF EN 14470-1**
- Construction stratifiée haute pression (HPL)
- Corps gris RAL 7035
- **Bac de rétention avec plan de pose perforé**
- Porte équipée d'un maintien en ouverture avec fermeture automatique en cas d'incendie grâce à un thermo-fusible $\geq 50^{\circ}\text{C}$
- Verrouillage à clé
- Vis de liaison à la terre
- Bouches de ventilation équipées d'un dispositif d'obturation automatique en cas d'incendie (\varnothing 80 mm, raccordement en face arrière)
- Pieds réglables permettant une mise à niveau

Caractéristiques techniques de l'armoire :

- Dimensions extérieures : H X L X P : 600 X 1400 X 570 mm
- Dimensions intérieures : H X L X P : 440 X 786/486 X 417 mm
- Charge admissible uniformément répartie : 75 kg
- 2 bacs de rétention (1 + 1)
- Capacité du bac de rétention : 18 L + 12 L
- Volume de stockage conseillé : 48 L + 30 L
- Poids : 223 kg



STOCKER EN TOUTE SÉCURITÉ