

3035T5



Armoire de sécurité haute 2 portes EN 14470-1 30 minutes - 5 tiroirs coulissants

CONFORMITÉ

EN 14470-1 FM 6050

AVANTAGES

- Résistance au feu 30 min et fabrication Française
- Conforme aux normes EN 14470-1 et FM 6050
- Stockage de produits inflammables
- Conforme à la norme EN 16121

MAIS AUSSI...

- Conduits de ventilation avec système thermofusible
- Fermeture avec serrure anti-étincelles
- Pictogrammes normalisés fournis
- Testée et homologuée à la norme FM 6050
- Conforme à la norme EN 14470-1 - 30 minutes
- Joints de porte thermodilatants
- Pieds vérins pour mise à niveau
- Tiroirs de rétention à fermeture automatique en cas d'incendie
- Fermeture à clef en 3 points
- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation
- Socle avec cache pour déplacement aisé par transpalette (à vide)



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	3035T5	Charnières	droite et gauche
Conformité	EN 14470-1 FM 6050	Fermeture de(s) porte(s)	automatique
Construction de l'armoire	bois mélaminé	Ventilation	Entrée et sortie d'air en toiture de l'armoire
Couleur des portes	gris clair RAL 7035	Diamètre de ventilation (mm)	100
Nombre de porte(s)	2	Nombre de compartiment(s)	1
Type de porte(s)	battantes	Code douanier	94036000

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Caisson de ventilation pour rejet extérieur (Réf : CDV-A)
- Caisson à recirculation d'air Labopur - NF X 15-211 (Réf : H50C)
- Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Capacité de stockage (L)	Bac(s) de rétention	Etagère(s)	Charge admissible	Poids (kg)
3035T5	1980 x 1115 x 550	1580 x 1050 x 420	250		0	50	270.00