



Armoires de sûreté à tiroirs pour produits dangereux

- ▶ accès facile grâce aux tiroirs sur rails coulissants

Construction - Équipement

- construction en acier 8/10^{ème} recouvert peinture grise
- pictogrammes normalisés "inflammables", "toxiques" et "corrosifs" à coller par l'utilisateur
- 3 étagères de rétention en acier, hauteur 50 mm, montés sur rails coulissants
- système de blocage des tiroirs en position rentrée lorsqu'un tiroir est déjà sorti
- bac de rétention en acier, hauteur 80 mm au bas de l'armoire
- fixation murale

Sécurité

- orifices de ventilation haut et bas
- ventilation / filtration forcée en option
- portes battantes à fermeture à clé, poignée intégrée



	armoire à tiroirs 1 porte	armoire à tiroir 2 portes
capacité de stockage / de rétention	150 litres / 47 litres	300 litres / 94 litres
étagères de rétention	3 étagères	3 étagères
dimensions externes (lxpxh)	500 x 500 x h1950 mm	950 x 500 x h1950 mm
pois	72 kg	102 kg
Armoires à tiroirs produits dangereux	TX2360 1	TX2365 2
accessoire		
tapis absorbant, les 10 feuilles	TX9510	TX9510

Systemes de ventilation et filtration

Kit de raccordement :

Tous les caissons sont livrés avec un kit de raccordement armoire / caisson comprenant :

- 1 gaine de 1 mètre,
- 1 collerette Ø 100 mm,
- 2 colliers de serrage



Ventilation avec rejet vers l'extérieur

Ventilation sans filtration, rejet des vapeurs vers l'extérieur. Le kit comprend 1 caisson et 1 kit de raccordement armoire/caisson, reste à prévoir la gaine de raccordement caisson/mur. Modèle standard ou **ATEX CE II 3G** (protégés contre les risques d'explosion)



ventilation avec rejet vers l'extérieur

TX9100 3 Caisson standard
TX9170 Caisson ATEX CE II 3G avec raccords

Ventilation / filtration avec recirculation d'air filtré à l'intérieur du local

L'air est filtré avant d'être rejeté dans le local. Le kit, proposé en 2 versions, comprend 1 caisson, 1 kit de raccordement armoire/caisson

son et 1 filtre "vapeurs organiques" ou 1 filtre "vapeurs organiques et vapeurs corrosives"

caisson NFX15211 : conforme aux exigences d'efficacité de filtration, de confinement, de vitesse d'air



caisson ATEX CE II 3G protégé contre les risques d'explosion



	ventilation - filtration à recirculation d'air filtré à l'intérieur du local	vapeurs organiques	vapeurs organiques vapeurs corrosives
selon norme NFX15211 4	caisson, filtre, raccordement	TX9120 1 407,00 €	TX9160 1 605,00 €
	filtre de recharge	TX9125 240,00 €	TX9165 331,00 €
ATEXCEII3G 5	caisson, filtre, raccordement	TX9130 2 494,00 €	TX9180 2 818,00 €
	filtre de recharge	TX9115 254,00 €	TX9145 331,00 €