





Armoire de sécurité FM pour acides ou bases - Basse 2 portes

CONFORMITÉ

FM - OSHA - NFPA

AVANTAGES

- Conforme aux spécifications NFPA et OSHA
- Conforme à la norme FM
- Stockage de produits corrosifs

MAIS AUSSI...

- · Point de fixation pour mise à la terre
- · Charnières de portes continues assurant un bon maintien des
- Bac de rétention intégré avec surprotection en PEHD

- · Conforme aux spécifications NFPA, OSHA et FM
- · Construction très robuste en acier double paroi
- Étagères réglables en hauteur avec surprotection en PEHD

- Poignée de porte intégrée
- Fermeture automatique des portes



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence

Construction de l'armoire Couleur des portes Nombre de porte(s) Type de porte(s) Charnières

Fermeture de(s) porte(s)

B24S

FM - OSHA - NFPA

acier double paroi bleues battantes droite et gauche

automatique

Dimensions à l'expédition H x L x P

Ventilation

Diamètre de ventilation (mm) Nombre de compartiment(s) Sur-étagère(s) en PVC Bac(s) de rétention en PVC Usage

Code douanier

1110 x 1200 x 800

Orifices de ventilation haut et bas avec grille pare-flammes (principe de Davy)

1

Stockage uniquement de produits 2147483647

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE **VENTILATION**

- · Caisson de filtration en acier avec filtre pour vapeurs organiques et corrosives (Réf : CDF-ACORG)
- · Caisson de filtration en PVC cellulaire avec filtre pour vapeurs organiques et corrosives (Réf:)
- · 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)

OPTIONS

Etagère pour armoires B24M - B24S (Réf: ESP24)

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)
B24S	910 x 890 x 560	710 x 795 x 455	90		1	159	95.00

