

Armoire de sécurité en polyéthylène - Petite

🔗 Départ usine sous



L'armoire de rétention anti-corrosion s'utilise pour le stockage de petits contenants en extérieur.

Ces armoires de stockage possèdent :

- un fond étanche qui retient les liquides en cas de fuites
- des portes battantes fermant à clé et des étagères en inox
- des bacs de rétention (en option)

Disponible en 975 x 520 x 1180 mm.

Caractéristiques techniques : Armoire de sécurité en polyéthylène - Petite

Modèle	AR0273.01
Matière	Polyéthylène
Normes	-
Nombre de portes	2
Coloris	Blanche/Bleue
Dim. Ext : HxLxP (mm)	975 x 520 x 1180
Type	Basse
Nombre d'étagères de rétention	2
Nombre de bacs de rétention	1
Capacité de stockage (L)	-
Caillebotis	-
Poids (kg)	27.00

Options : Armoire de sécurité en polyéthylène - Petite

Armoire de sécurité en polyéthylène - Petite



L'armoire de rétention anti-corrosion s'utilise pour le stockage de petits contenants en extérieur.

Ces armoires de stockage possèdent :

- un fond étanche qui retient les liquides en cas de fuites
- des portes battantes fermant à clé et des étagères en inox
- des bacs de rétention (en option)

Disponible en 975 x 520 x 1180 mm.

