

MRPSOUT1100



Les bacs de rétention en plastique sont particulièrement adaptés aux acides et bases. 100% polyéthylène, ils regroupent de nombreux avantages : légèreté, facilité de nettoyage, longévité, résistance à la corrosion et aux produits chimiques. Le bac de rétention MRPSOUT1100 possède un réceptacle de soutirage intégré. Utilisation possible sans caillebotis pour certains containers.

CARACTÉRISTIQUES :

Largeur	1300 mm
Longueur du bac de rétention	1700 mm
Hauteur	940 mm
Charge uniformément répartie	1500 Kg
Volume de rétention	1100 litres

APPLICATIONS

Les bacs de rétention en plastique sont particulièrement adaptés au stockage en rétention des hydrocarbures et produits chimiques (hors solvants). Ils sont légers et faciles à nettoyer, et ne rouillent pas.