

BAC PLASTIQUE DE RETENTION 2 FÛTS – RÉF. BAC240P-C



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 BAC240P, muni de 2 entrées, est adapté au stockage de 2 fûts de 220 litres.

CARACTERISTIQUES :

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Dimensions extérieures | 1255 x 855 x 375 mm |
| Poids du bac de rétention | 27 Kg |
| Capacité de rétention | 240 litres |
| Charge maxi | 600 Kg |

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. Non manipulable en charge.