

Bac de rétention PEHD 200 I

Bac de rétention en polyéthylène haute densité (PEHD) à poser spécialement étudié pour le stockage de produits corrosifs.

Avec caillebotis en acier galvanisé, plastique ou sans caillebotis.

Structure monobloc longitudinale en PEHD **parfaitement étanche, résistante aux produits chimiques agressifs : acides, bases...**

Capacité de rétention 200 litres, pour divers fûts et bidons de 30 à 60 litres. Grande légèreté et Nettoyage aisé.

Conforme aux normes de sécurité (Arrêté du 2 février 1998)



| Modèle | 12.1066.01 | 12.1066.02 | 12.1066.03 |
|--------------------------------|------------|------------|------------|
| Matière | PEHD | PEHD | PEHD |
| Capacité de rétention (litres) | 200 | 200 | 200 |
| Capacité (litres) | 1 | 1 | 1 |
| Long. hors-tout (mm) | 990 | 990 | 990 |
| Larg. hors-tout (mm) | 645 | 645 | 645 |
| Haut. hors-tout (mm) | 345 | 345 | 345 |
| Type de caillebotis | Galva | PE | |
| Poids (kg) | 16,0 | 18,0 | 11,0 |