

Bac de rétention PEHD 8 fûts 1050L

Réf : 845009501

Bac rétention en polyéthylène haute densité (PEHD) - 1050 kg

Description

Bac de rétention pour 8 fûts en cas de fuite, d'égouttement ou de trop plein, de capacité 1050 L et de charge de 4600 kg.

Bac en polyéthylène haute densité (PEHD) résistant à la corrosion. Avec caillebotis amovible en acier galvanisé conçu pour des produits non corrosifs (type huile).

Dimensions : 2500 x 1300 x 490 mm
Poids : 175 kg



Les + du produit

Fabrication française

- Manutentionnable par chariot élévateur ou transpalette à vide
- Caillebotis amovible en acier galvanisé

- Contient le liquide en cas de fuites, d'égouttement ou de trop plein
- Bac de rétention insensible à la corrosion permettant de prévenir tout risque de pollution
- Roto moulage monobloc sans soudure, résistant aux chocs, assurant une rétention à long terme
- Facile d'entretien
- Garantie 5 ans

Caractéristiques

Modèle	F-845009501
Dimensions (LxlxH)	2500 x 1300 x 490 mm
Dimensions utiles (Lxl)	2400 x 1200 mm
Nbr de fûts	8
Contenance	1050 Litres
Charge	4600 kg
Poids	175 kg