



Bac de rétention en polyéthylène h746_77

Cuve de rétention en polyéthylène pour un IBC de 1000 L. Dimensions : 1350 x 1350 x h.970 mm. Capacité statique : 1500 kg.

Cuve de rétention de 1000 litres avec support noir amovible. Le matériau de construction, le polyéthylène, est adapté au stockage d'acides, de solutions alcalines, de produits chimiques ininflammables, car il est anticorrosif et résistant. Idéal pour l'ameublement industriel.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L. 1350 x P. 1350 x h. 970 mm
- Pour réservoir de 1000 L
- Capacité du bac : 1050 L
- Capacité statique : 1500 kg
- Matériau du bac : polyéthylène
- Support noir amovible
- Couleur du bac : jaune

*Image purement indicative.

INFORMATIONS

