

Fiche Technique

Bac de rétention acier laqué sur lisses avec caillebotis - 1000 litres

Référence : 51015



- Bac de rétention avec caillebotis à poser sur lisses de rayonnage. Collecteur pour les installations en intérieur ou extérieur.
- Le stockage en rétention est un dispositif obligatoire qui prévient la pollution des eaux et des sols lors du stockage de fûts ou containers contenant des produits chimiques, du carburant ou des déchets.
- Equipé de caillebotis amovible. Fabrication en acier, peint bleu RAL 5005

Attributs Techniques :

Dimensions hors tout (LxlxH) (mm)	2654x1225x463.5
Largeur portant sur lisses (mm)	1225
Profondeur lisses rayonnage (mm)	1200
Volume de rétention (litres)	1000
Poids (kg)	130.14
Matériau	Acier
Finition	Laquée
Couleur	Bleu
Garantie	2 ans