

Fiche Technique

Bac de rétention acier pour 1 IBC avec caillebotis fil - 1000 litres

Référence : 0004948



- Ce bac de rétention pour un IBC (Intermediate Bulk Container) est fabriqué en acier galvanisé pour une résistance optimale à la corrosion.
- Équipé d'un caillebotis fil amovible, il permet un drainage facile des liquides en cas de fuite.
- Il offre une capacité de charge de 1200 kg et est conçu pour une manutention aisée à vide à l'aide d'un transpalette ou chariot élévateur.

Attributs Techniques :

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Dimensions hors tout (LxlxH) (mm) | 1225x1398x796 |
| Volume de rétention (litre) | 1000 |
| Nombre de IBC | 1 |
| Poids (kg) | 146 |
| Type de caillebotis | Amovible |
| Matériau | Acier |
| Finition (caillebotis) | Électroforgée |
| Finition (bac) | Galvanisée |
| Couleur | Gris |
| Garantie | 2 ans |