



Bac de rétention de liquide pour fûts de 4x200 L h746_65

Plate-forme de rétention pour liquide de 1340 x 1250 x h.200 mm. Pour 4 fûts de 200 L. Capacité : 284 L. Capacité de charge : 909 kg.

Bac de rétention fabriqué en tôle d'acier de 30/10 d'épaisseur, le bac de collecte est conçu pour le stockage et le confinement de 4 fûts de 200 litres, idéal pour le secteur industriel. Équipé d'une surface d'appui amovible en caillebotis galvanisé à chaud. Équipé d'une déclaration de conformité aux normes internationales UNI EN ISO 3834-3:2006 et à la directive StawaR. La cuve présente une capacité de 909 kg et une contenance de 284 litres. La palette de rétention est peinte en orange RAL 2004.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L. 1340 x P. 1250 x h. 200 mm
- Pied : 100 mm
- Pour 4 fûts de 200 litres
- Capacité du réservoir : 284 L
- Capacité : 909 kg
- Matériau de la cuve : tôle d'acier
- Tablette amovible en caillebotis galvanisé à chaud
- Couleur de la cuve : orange RAL 2004
- Couleur de la grille : galvanisée
- Déclaration de conformité aux normes internationales UNI EN ISO 3834-3:2006 et à la directive StawaR.

*Image purement indicative. Les fûts ne sont pas inclus dans la livraison.

INFORMATIONS

Bac de rétention de liquide pour fûts de 4x200 L h746_65

