

Bac de rétention pour IBC de 1000 l galvanisé, Nombre de IBC×IBC Contenu (I): 2X1000



Données de commande

N° commande	981300 2X1000
GTIN	4052462000599
Classe d'article	96U

Description

Exécution:

En tôle d'acier de 3 mm. Garde au sol: 100 mm.

Avec caillebotis galvanisé.

Galvanisé à chaud suivant EN ISO 1461.

Utilisation:

Pour un stockage sûr de conteneurs **IBC** (Intermediate Bulk-Container) et **KTC** (cubitainers). **Pour liquides inflammables** des catégories SGH 1 – 3 ainsi que pour les **liquides présentant un danger pour le milieu aquatique** des catégories SGH 1 – 4.

Norme:

Übereinstimmungserklärung (ÜHP) gemäß Bauregelliste nach Richtlinie der StawaR (Stahlwannenrichtlinie).

Stockage: Stockage classe de danger pour l'eau 1-3

Volume de récupération: 1000 l

Hauteur: 435 mm

Largeur: 2650 mm

Profondeur: 1300 mm

Capacité de stockage IBC/KTC: 2

Charge de surface: 1000 kg/m²

Description technique

Largeur	2650 mm
Volume de récupération	1000 l
Poids galvanisé	239 kg

Nombre d'IBC	2
Poids verni	226 kg
Hauteur	435 mm
Profondeur	1300 mm
Capacité de stockage IBC/KTC	2
Charge de surface	1000 kg/m ²
Epaisseur du matériau	3 mm
Matière	galvanisé
Stockage	Stockage de substances inflammables autorisé
Stockage	Stockage de substances nuisibles pour l'environnement
Stockage	Stockage de substances irritantes interdit
Stockage	Stockage classe de danger pour l'eau 1-3
Type de produit	Bacs de rétention