



Description du produit

Bacs de stockage en plastique réutilisables, idéaux pour la maintenance automatisée et manuelle dans l'organisation des entrepôts et la logistique d'expédition.

Grâce aux poignées fermées des deux côtés, les bacs en plastique sont faciles à manipuler.

Grâce à leur forme conique, les bacs de stockage s'emboîtent facilement les uns dans les autres lorsqu'ils sont vides et peuvent être stockés avec un gain de place d'environ 75 %. En combinaison avec le couvercle (voir ci-dessous sous "Souvent commandé en combinaison avec"), vous pouvez empiler les boîtes les unes sur les autres - même à des hauteurs importantes grâce à la conception robuste des boîtes.

La boîte de stockage réutilisable mesure 600 x 400 x 173 mm, a un volume de 29 litres et résiste aux acides et bases courants.

Il s'agit d'un conteneur de stockage et de transport polyvalent pour de nombreuses applications dans un large éventail d'industries.

Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: tous les parois fermées

Parois: Toutes les parois sont fermées

Compatible en alimentaire: oui

Couleur: gris

Longueur intérieur (mm): 495

Largeur intérieurs (mm): 325

Hauteur intérieur (mm): 170

Poids (kg): 1.51

Résistance à la température: -10°C tot +60°C

Le code EAN 8719424223668

Type: emboitable

Matériel: polypropylène

Fond: fond fermé

Norme Europe (mm): 600 x 400

Longueur (mm): 600

Largeur (mm): 400

Hauteur (mm): 173

Capacité (Ltr): 29

Type Numéro: 38-CB

Spécification extraordinaire: convient pour industrie alimentaire

Scan de QR-code voor meer informatie



