



### Description du produit

Les bacs réutilisables en polypropylène avec couvercle crocodile/à charnière conviennent à la manutention manuelle et automatique - dans le cadre de l'expédition, du stockage et de la préparation de commandes.

Grâce aux poignées encastrées de chaque côté, les bacs sont faciles à porter et à manipuler.

Les bacs Euro de 610 x 410 x 349 mm (PxLxH) offrent un espace de 58 litres pour les produits souhaités.

Une fois les couvercles crocodile ouverts, vous pouvez pratiquement encastrer les boîtes de transport et de rangement les unes dans les autres et économiser ainsi environ 75 % de capacité de stockage.

Les couvercles rabattables pendent simplement sur le côté à droite et à gauche et ne s'ouvrent pas en éventail - ce qui signifie que les conteneurs n'occupent pas non plus plus plus de surface.

Particulièrement pratique : comme le couvercle en crocodile est fixé, il ne peut jamais être perdu.

Pour empiler les bacs réutilisables, il suffit de fermer les couvercles rabattables - en combinaison avec la construction stable des bacs, vous pouvez empiler un grand nombre de bacs de transport et de stockage les uns sur les autres.

Les bacs réutilisables avec couvercle rabattable peuvent être scellés pour répondre à des exigences de sécurité élevées ou être solidement fermés avec des bandes de cerclage.

Insensibilité aux acides et aux bases usuels.

En bref : une boîte de rangement très robuste et en même temps peu encombrante pour des applications flexibles.

### Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: muni d'un couvercle en 2 parties

Parois: Toutes les parois sont fermées

Paroi l' avant: avec couvercle 2-pièces

Norme Europe (mm): 600 x 400

Type: bacs de distribution

Matériel: polypropylène

Fond: fond fermé

Compatible en alimentaire: oui

Couleur: bleu



Longueur (mm): 610  
Largeur (mm): 410  
Hauteur (mm): 349  
Capacité (Ltr): 58  
Type Numéro: 38-CK  
Spécification extraordinaire: convient pour industrie alimentaire

Longueur intérieur (mm): 495  
Largeur intérieurs (mm): 325  
Hauteur intérieur (mm): 320  
Poids (kg): 3.14  
Résistance à la température: -10°C tot +60°C  
Le code EAN 8719424223613

Scan de QR-code voor meer informatie

