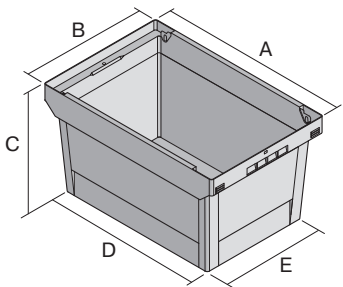


Bacs de distribution, série MB, avec ouverture de prélèvement au petit côté

**MB43274** | Fiche technique



Pos.	Dimensions, tolérances conformes à la norme DIN 16901	
A	Longueur extérieure au bord sup.	400 mm
B	Largeur extérieure au bord sup.	300 mm
C	Hauteur	273 mm
D	Longueur ext. base	318 mm
E	Largeur ext. base	240 mm
F	Largeur ouverture de prélèvement	182 mm
G	Hauteur ouverture de prélèvement	138 mm

Caractéristiques produit

Poids propre	1,13 kg
*Capacité de charge	25 kg
Volume	22 litres
ESD	No
Sécurité alimentaire	–
Matériau	PP
Article en stock	✓
pcs/lot	1
coloris	bleu-gris
Réf.	6-5024

Autres coloris / coloris spéciaux disponibles sur demande  
Toutes les informations écrites ou orales sur les propriétés et les applications des produits sont fournies en toute conscience. Ces indications sont basées sur notre expérience et ne peuvent pas être garanties comme étant les seules propriétés contraignantes du produit. Il est de la responsabilité du client de vérifier si la marchandise commandée est adaptée à l'utilisation prévue. Pour toutes les dimensions, des variations dimensionnelles sont possibles dans le cadre des tolérances de fabrication en vigueur.

\* Les données de capacité de charge selon la norme EN 13117 se réfèrent à une température ambiante de 23 °C.

Dimensions, tolérances conformes à la norme DIN 16901

Longueur extérieure au bord sup.	400 mm
Largeur extérieure au bord sup.	300 mm
Hauteur	273 mm
Longueur intérieure au bord supérieur	349 mm
Largeur intérieure au bord sup.	271 mm
Longueur intérieure à la base	313 mm
Largeur intérieure à la base	235 mm
Hauteur intérieure	266 mm
Ouverture de prélèvement l x H	182 x 138 mm

Information & Service  
[www.bito.com](http://www.bito.com)

**BITO**  
LAGERTECHNIK

# Bacs de distribution, série MB, avec ouverture de prélèvement au petit côté

## **MB43274** | Accessoires



**Couvercle coiffant**  
pour bacs de distribution, série MB  
l 400 x l 300 mm  
**6-11080**

Information & Service  
**[www.bito.com](http://www.bito.com)**

**BITO**  
LAGERTECHNIK