

Bacs de distribution, série MB, avec barres de gerbage rabattables prémontées

MBB43221 | Fiche technique



Pos.	Dimensions, tolérances conformes à la norme DIN 16901
A	Longueur extérieure au bord sup.
B	Largeur extérieure au bord sup.
C	Hauteur
D	Longueur ext. base
E	Largeur ext. base

Caractéristiques produit

* Charges selon la norme EN 13117

Poids propre	1,10 kg
Capacité de gerbage*	150 kg
*Capacité de charge	20 kg
Volume	18 litres
Garantie	5 year BITO QUALITY
ESD	Version ESD sur demande
Résistance thermique	-20°C à +80°C
Sécurité alimentaire	✓
Matériau	PP
Article en stock	✓
Pièces/palette	240
pcs/lot	1
coloris	bleu-gris
Réf.	6-11126

Autres coloris / coloris spéciaux disponibles sur demande

Dimensions, tolérances conformes à la norme DIN 16901

Longueur extérieure au bord sup.	400 mm
Largeur extérieure au bord sup.	300 mm
Hauteur	223 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 rebord de gerbage	50 mm
Marquage	
Marquage par tamponnage en façade	150 x 100 mm
Marquage par tamponnage au dos	150 x 100 mm
Marquage par tamponnage grand côté	240 x 100 mm
Marquage par sérigraphie en façade	120 x 50 mm
Marquage par sérigraphie au dos	120 x 50 mm
Marquage par sérigraphie grand côté	200 x 80 mm
Marquage à chaud en façade	150 x 100 mm
Marquage à chaud au dos	150 x 100 mm
Marquage à chaud grand côté	240 x 100 mm
Marquage par injection grand côté	110 x 25 mm

Bacs de distribution, série MB, avec barres de gerbage rabattables prémontées

MBB43221 | Accessoires



Clips de fermeture
6-15625



Pochettes porte-documents
fixation auto-adhésive
2 côtés ouverts
l145 x l100 mm
46-21108



Pochettes porte-documents
fixation auto-adhésive
3 côtés ouverts
l175 x l105 mm
6-5031



Côtés avec encoches porte-sacs
peut être démonté
6-31553