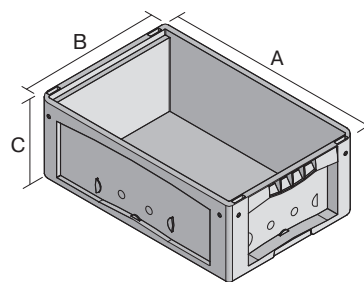


Bacs pour petit matériel, série KLT

KLT43120 | Fiche technique



Pos. Dimensions, tolérances conformes à la norme DIN 16901

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	120 mm

Caractéristiques produit

Caractéristiques produit	* Charges selon la norme EN 13117
Poids propre	0,99 kg
Capacité de gerbage*	300 kg
Capacité de charge	25 kg
Volume	8,9 litres
Garantie	5 year BITO QUALITY
ESD	Version ESD sur demande
Résistance thermique	-20°C à +90°C
Sécurité alimentaire	✓
Matériau	PP
Article en stock	✓
pcs/lot	1
coloris	turquoise
Réf.	9-18464

Autres coloris / coloris spéciaux disponibles sur demande

Dimensions, tolérances conformes à la norme DIN 16901

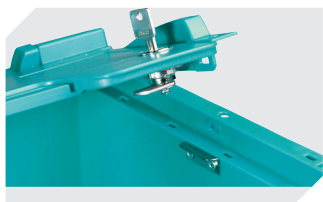
Dimensions, tolérances conformes à la norme DIN 16901	
Longueur extérieure au bord sup.	400 mm
Largeur extérieure au bord sup.	300 mm
Hauteur	120 mm
Longueur intérieure au bord supérieur	341 mm
Largeur intérieure au bord sup.	268 mm
Hauteur intérieure	116 mm

Information & Service
www.bitto.com

BITO
 LAGERTECHNIK

Bacs pour petit matériel, série KLT

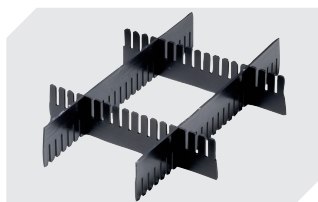
KLT43120 | Accessoires



Systèmes de fermeture BS
pour bacs pour petit matériel, série KLT
7-14434



Étiquettes
pour BITOBOX XL et KLT d'une hauteur
d'au moins 170 mm
l 210 x H 74 mm
43-14557



Séparateurs emboîtables à découper
épaisseur du matériel 5 mm
l 1150 x H 50 mm
43-18417



Coiffes pour conteneurs palettisés
l 1220 x l 820 mm
9-18421



Protège-étiquettes
pour bacs pour petit matériel, série KLT
l 209 x H 67 mm
9-20053



Couvercles indépendants
pour bacs pour petit matériel, série KLT
l 400 x l 300 mm
43-20499



Couvercles indépendants
monté sur charnières d'un côté
Ensemble bac KLT avec couvercle
l 400 x l 300 mm
43-21520



Plateaux roulants
matériel des roues : caoutchouc
l 620 x l 420 mm
43-21883



Pochettes porte-documents
fixation auto-adhésive
3 côtés ouverts
l 175 x l 105 mm
6-5031

Information & Service
www.bito.com

BITO
LAGERTECHNIK