

Alto Plus couvercle pour bac GN en copolyester fumé sans encoche GN 1/2

768112

FICHE TECHNIQUE



Matériau(x) :

COPOLYESTER

Pays d'origine :

FRANCE

Code douane :

39249000

Marque :

ALTO



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Matériaux recyclable 100% : copolyester
- ✓ Adapté à la liaison froide, la congélation, la remise en température et au four micro-ondes
- ✓ Transparents : identification rapide du contenu
- ✓ forme étudiée pour un séchage rapide et un bon égouttage
- ✓ conforme à la norme EN631-1
- ✓ couvercle en creux pour l'empilabilité et fermeture à clips pour la sécurité de transport et d'hygiène
- ✓ BAC GN1/2

DONNEES COMMERCIALES

Unité de Vente :

1

Mini de commande :

1

DIMENSIONS PRODUIT

	<i>Variante Commerciale VC 1 (=VL01)</i>	<i>Variante Commerciale VC-1</i>	<i>Variante Commerciale VC-2</i>
<u>Désignation</u>	Alto Plus couvercle pour bac GN en copolyester fumé sans encoche GN 1/2		
Contient		de VC-1	de VC-2
Hauteur			
Longueur Totale	325 mm		
Largeur	265 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à Barres			

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Couleur	Marron	Longueur utile	325 mm
Température d'utilisation Minimale	-40 °C	Température d'utilisation Maximale	90 °C

DONNEES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE			
			contient		contient :	1	Unité	contient :	400	Colis
					soit :	1	Unités	contient :	400	couches
								contient :	1	colis / couche
								soit :	400	Unités
Poids	0,376	Net en kg		Net en kg	0,4	Net en kg		150	Net en kg	
	0,376	Brut en kg		Brut en kg	0,4	Brut en kg		150	Brut en kg	
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg		0	Net emballage en kg	
Dimensions	1,500	Hauteur en cm		Hauteur en cm	1,5	Hauteur en cm		100	Hauteur en cm	
	27,000	Largeur en cm		Largeur en cm	27,0	Largeur en cm		80	Largeur en cm	
	33,000	Longueur en cm		Longueur en cm	33,0	Longueur en cm		120	Longueur en cm	
	1,330	Volume en dm ³		Volume en dm ³	1,3	Volume en dm ³		960	Volume en dm ³	
Code à Barres	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN		
	EAN13	3109617681125								