



Alto Plus bac gastronorme en copolyester fumé - GN 1/6 profondeur 10 cm

766110

FICHE PRODUIT

Matériau(x):

Copolyester

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

39249000

Marque:

ALTO

DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Matériau recyclable 100% : copolyester
- ✓ Adapté à la liaison froide, la congélation, la remise en température et au four micro-ondes
- ✓ Transparent : identification rapide du contenu
- ✓ Emboîtable à vide
- ✓ Couvercle en creux pour l'empilabilité
- ✓ Conforme à la norme EN631-1
- ✓ Forme étudiée pour un séchage rapide et un bon égouttage
- ✓ Epais et très robuste
- ✓ Coins arrondis ultra-résistants

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente:

1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale

	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2
<u>Désignation</u>	Alto Plus bac gastronorme en copolyester fumé - GN 1/6 profondeur 10 cm		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	100 mm		
Longueur totale	176 mm		
Largeur	162 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3109617661103		



Alto Plus bac gastronorme en copolyester fumé - GN 1/6 profondeur 10 cm

766110

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	176 mm	Couleur	Marron
Contenance utile	120 cl	Conditions d'utilisation	
Matière		Température minimale d'utilisation	-40 °C
Matière principale	Copolyester	Température maximale d'utilisation	90 °C

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt	840	colis
					1	unité(s)	840	couches
							1	colis / couche
							840	unité(s)
Poids	0,190	Net en kg		Net en kg	0,2	Net en kg	160	Net en kg
	0,190	Brut en kg		Brut en kg	0,2	Brut en kg	160	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	10,500	Hauteur en cm		Hauteur en cm	10,5	Hauteur en cm	100	Hauteur en cm
	16,500	Largeur en cm		Largeur en cm	16,5	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	17,500	Longueur en cm		Longueur en cm	17,5	Longueur en cm	120	Longitud en cm
	3,030	Volume en dm³		Volume en dm³	3,0	Volume en dm³	960	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109617661103						