

## Alto Plus bac gastronorme en copolyester fumé - GN 1/3 profondeur 20 cm

Créée le: 04/02/2023

#### 764120

### FICHE PRODUIT



Matériau(x):	Copolyester
Pays d'origine:	FRANCE
Code douane:	39249000
Marque:	ALTO

#### DESCRIPTIF PRODUIT

- √ Matériau recyclable 100% : copolyester
- $\checkmark$  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 PRODUI

Dimensions Variante Commerciale								
	Variante commerciale VC 1		Varian	te commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2			
<u>Désignation</u>	Alto Plus bac gastronorme en copolyester fumé - GN 1/3 profondeur 20 cm							
Contient			VC-1		VC-2			
Hauteur		200 mm						
Longueur totale		325 mm						
Largeur		176 mm						
Volume								
Poids Net								
Poids Brut								
Code à barres		3109617641204						



# Alto Plus bac gastronorme en copolyester fumé - GN 1/3 profondeur 20 cm

Créée le: 04/02/2023

764120

CARACTERISTIQUES PRODUIT						
Dimensions	du produit	Couleur & Finition				
Longueur utile	325 mm	Couleur	Marron			
Contenance utile	600 cl	Conditions d'utilisation				
Matière		Température minimale d'utilisation	-40 °C			
Matière principale	Copolyester	Température maximale d'utilisation	90 °C			

#### DONNÉES LOGISTIQUES

		UNITE	SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS			PALETTE		
Quantités			contient:		contient:	1	sous-cdt	contient:	182	colis
	]				soit:	1	unité(s)	contient:	182	couches
								contient:	1	colis / couche
								soit:	182	unité(s)
Poids	0,741	Net en kg		Net en kg	0,7 Net en kg		13	35	Net en kg	
	0,741	Brut en kg		Brut en kg	0,	7	Brut en kg	135 E		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	20,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	20,	,0	Hauteur en cm	10	00	Hauteur en cm
	17,500	Largeur en cm		Largeur en cm	17,	,5	Largeur en cm	8	10	Largeur en cm
	32,000	Longueur en cm		Longueur en cm	32,	,0	Longueur en cm	12	20	Longitud en cm
	11,200	Volume en dm³		Volume en dm³	11,	,2	Volume en dm³	96	50	Volume en dm³
Code à barres	Туре	EAN	Туре	EAN	Туре		EAN	Туре		EAN
	EAN13	3109617641204								