

# Cristal Plus bac gastronorme en copolyester - GN 1/1 profondeur 10 cm

**751110****FICHE TECHNIQUE**Matériau(x) :

COPOLYESTER

Pays d'origine :

FRANCE

Code douane :

39249000

**DESCRIPTIF PRODUIT**

- ✓ Matériau recyclable 100% : copolyester "cristal"
- ✓ Adapté à l'aliation froide, la congélation, la remise en température et au four micro-ondes
- ✓ Couvercle en creux pour l'empilabilité et fermeture à clips pour la sécurité de transport et d'hygiène
- ✓ Transparents : identification rapide du contenu
- ✓ Emboîtables à vide
- ✓ Conforme à la norme EN631-1
- ✓ GN1/1

**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>	Cristal Plus bac gastronorme en copolyester - GN 1/1 profondeur 10 cm		
Contient		de VC-1	de VC-2
Hauteur	100 mm		
Longueur Totale	530 mm		
Largeur	325 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à Barres			

**CARACTERISTIQUES PRODUIT**

Contenance	1150 cl	Couleur	Transparent
Longueur utile	530 mm	Température d'utilisation Minimale	-40 °C
Température d'utilisation Maximale	90 °C		
Matière commerciale	COPOLYESTER		
Épaisseur matière			
Densité			

Cristal Plus bac gastronorme en copolyester - GN 1/1  
profondeur 10 cm

751110

## DONNEES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE			
			contient		contient :	1	Unité	contient :	94	Colis
					soit :	1	Unités	contient :	94	couches
								contient :	1	colis / couche
								soit :	94	Unités
Poids	0,995	Net en kg		Net en kg	1,0	Net en kg		94	Net en kg	
	1,016	Brut en kg		Brut en kg	1,0	Brut en kg		96	Brut en kg	
	0,021	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg		2	Net emballage en kg	
Dimensions	10,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	10,0	Hauteur en cm		83	Hauteur en cm	
	32,500	Largeur en cm		Largeur en cm	32,5	Largeur en cm		80	Largeur en cm	
	53,000	Longueur en cm		Longueur en cm	53,0	Longueur en cm		120	Longueur en cm	
	17,220	Volume en dm <sup>3</sup>		Volume en dm <sup>3</sup>	17,2	Volume en dm <sup>3</sup>		1619	Volume en dm <sup>3</sup>	
Code à Barres	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN		
	EAN13	3109617511101								