



Bac gastronorme plein inox - sans anse - GN 1/6 profondeur 15 cm

746015

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Acier inoxydable

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

7323930090

Marque:

BOURGEAT



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Bords et coins renforcés pour réduire les déformations en cas de chocs
- ✓ Compatible avec les couvercles de la gamme Cristal Plus
- ✓ Conforme à la norme NF Hygiène alimentaire. NF 631-1

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
Désignation	Bac gastronorme plein inox - sans anse - GN 1/6 profondeur 15 cm		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	150 mm		
Longueur totale	176 mm		
Largeur	162 mm		
Volume	4276,8 cm ³		
Poids Net	400 g		
Poids Brut			
Code à barres	3109617460157		

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	176 mm	Couleur	Inox
Contenance utile	220 cl	Conditions d'utilisation	
Matière		Température minimale d'utilisation	-40 °C
Matière principale	Acier inoxydable	Température maximale d'utilisation	280 °C
Épaisseur de la matière	0.7 mm		

Bac gastronorme plein inox - sans anse - GN 1/6 profondeur 15 cm

746015

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE			
			contient:		contient:	1	sous-cdt	contient:	720	colis
					soit:	1	unité(s)	contient:	720	couches
								contient:	1	colis / couche
								soit:	720	unité(s)
Poids	0,400	Net en kg		Net en kg	0,4	Net en kg		288	Net en kg	
	0,405	Brut en kg		Brut en kg	0,4	Brut en kg		292	Brut en kg	
	0,005	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg		4	Net emballage en kg	
Dimensions	15,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	0,0	Hauteur en cm		122	Hauteur en cm	
	16,200	Largeur en cm		Largeur en cm	0,0	Largeur en cm		80	Largeur en cm	
	17,600	Longueur en cm		Longueur en cm	0,0	Longueur en cm		120	Longueur en cm	
	4,270	Volume en dm ³		Volume en dm ³	0,0	Volume en dm ³		1171	Volume en dm ³	
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN		
	DEM	746015								