

Couvercle inox étanche GN 1/2 - pour bac gastronorme sans anse

748712

FICHE PRODUIT



<u>Matériau(x):</u>	Acier inoxydable
<u>Pays d'origine:</u>	FRANCE
<u>Code douane:</u>	7323930090
<u>Marque:</u>	BOURGEAT



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Made in France chez Bourgeat, seul fabricant français
- ✓ Couvercle étanche anti-débordement avec joint silicone
- ✓ Avec soupape d'évacuation de l'air chaud
- ✓ Température maximale d'utilisation : 180°C
- ✓ Conforme à la norme NF Hygiène alimentaire. NF 631-1
- ✓ Adaptable sur les bacs à partir de 55 mm de hauteur

DONNÉES COMMERCIALES

<u>Unité de vente:</u>	1	<u>Mini de commande:</u>	1
------------------------	---	--------------------------	---

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale

	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC-1	Variante commerciale VC-2
<u>Désignation</u>	Couvercle inox étanche GN 1/2 - pour bac gastronorme sans anse		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur			
Longueur totale	265 mm		
Largeur	325 mm		
Volume			
Poids Net	550 g		
Poids Brut			
Code à barres	3109617487123		

Couvercle inox étanche GN 1/2 - pour bac gastronorme sans anse

748712

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	265 mm	Couleur	Inox
Matière		Conditions d'utilisation	
Matière principale	Acier inoxydable	Température maximale d'utilisation	180 °C

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt	600	colis
					1	unité(s)	600	couches
							1	colis / couche
							600	unité(s)
Poids	0,550	Net en kg		Net en kg	0,6	Net en kg	330	Net en kg
	0,560	Brut en kg		Brut en kg	0,6	Brut en kg	336	Brut en kg
	0,010	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg	6	Net emballage en kg
Dimensions	1,500	Hauteur en cm		Hauteur en cm	0,0	Hauteur en cm	115	Hauteur en cm
	26,500	Largeur en cm		Largeur en cm	0,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	32,500	Longueur en cm		Longueur en cm	0,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	1,290	Volume en dm³		Volume en dm³	0,0	Volume en dm³	1104	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109617487123						