

100 sacs sous vide lisse 140 microns 20 x 30 cm

267023

FICHE TECHNIQUEMatériau(x) :

POLYETHYLENE BD

Pays d'origine :

ITALIE

Code douane :

3923210000

DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Sac de conservation très solide et résistant en complexe PA/PE
- ✓ Utilisable avec toutes machines à cloche
- ✓ Adapté à la congélation
- ✓ Température maximum d'utilisation : de -20 °C à +40°C

DONNEES COMMERCIALESUnité 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>	100 sacs sous vide lisse 140 microns 20 x 30 cm		
Contient		de VC-1	de VC-2
Hauteur			
Longueur Totale	200 mm	200 mm	200 mm
Largeur	300 mm	300 mm	300 mm
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à Barres			

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Couleur	Transparent	Finition	Lisse
Longueur utile	200 mm	Température d'utilisation Minimale	-20 °C
Température d'utilisation Maximale	40 °C		
Matière commerciale	POLYETHYLENE BD		
Épaisseur matière	0,14 mm		
Densité			

DONNEES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE			
			contient		contient :	16	Unité	contient :	20	Colis
					soit :	16	Unités	contient :	5	couches
								contient :	4	colis / couche
								soit :	320	Unités
Poids	1,597	Net en kg		Net en kg	25,6	Net en kg	511	Net en kg		
	1,597	Brut en kg		Brut en kg	26,4	Brut en kg	528	Brut en kg		
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,9	Net emballage en kg	17	Net emballage en kg		
Dimensions	3,500	Hauteur en cm		Hauteur en cm	18,0	Hauteur en cm	112	Hauteur en cm		
	20,000	Largeur en cm		Largeur en cm	41,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm		
	30,000	Longueur en cm		Longueur en cm	60,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm		
	2,100	Volume en dm ³		Volume en dm ³	33,6	Volume en dm ³	672	Volume en dm ³		
Code à Barres	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN		
	EAN13	3334492670234								