

100 sacs sous-vide lisse 90 microns 20 x 30 cm

267043

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Polyéthylène 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

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
<u>Désignation</u>	100 sacs sous-vide lisse 90 microns 20 x 30 cm	Sac sous vide 90µ 20x30	
Contient	100	VC-1	VC-2
Hauteur			
Longueur totale			300 mm
Largeur			200 mm
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3334492670432		

100 sacs sous-vide lisse 90 microns 20 x 30 cm

267043

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Conditions d'utilisation	
Longueur utile	300 mm	Température minimale d'utilisation	-20 °C
<i>Matière</i>		Température maximale d'utilisation	40 °C
Matière principale	Polyéthylène bd		
Épaisseur de la matière	0.09 mm		
Couleur & Finition			
Couleur	TRANSPARENT		
Finition	LISSE		

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					20	sous-cdt	32	colis
					20	unité(s)	8	couches
							4	colis / couche
							soit:	640
								unité(s)
Poids	0,995	Net en kg		Net en kg	19,9	Net en kg	637	Net en kg
	0,995	Brut en kg		Brut en kg	20,8	Brut en kg	665	Brut en kg
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,9	Net emballage en kg	28	Net emballage en kg
Dimensions	2,800	Hauteur en cm		Hauteur en cm	15,0	Hauteur en cm	146	Hauteur en cm
	20,000	Largeur en cm		Largeur en cm	40,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	31,000	Longueur en cm		Longueur en cm	60,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	1,730	Volume en dm³		Volume en dm³	36,0	Volume en dm³	1402	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3334492670432			EAN13	3334496670438		