

# Modulus souples couvercle pour bac GN 1/8 polypropylène

**254518**

## FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Polypropylène

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

39249000

Marque:

MODULUS



## DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Matériau recyclable 100% : polypropylène
- ✓ Stockage et conservation au réfrigérateur et congélateur
- ✓ Transparent : identification rapide du contenu
- ✓ Couvercle permettant une fermeture hermétique

## 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>	Modulus souples couvercle pour bac GN 1/8 polypropylène		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	10 mm		
Longueur totale	162 mm		
Largeur	132 mm		
Volume	213,84 cm <sup>3</sup>		
Poids Net	20 g		
Poids Brut			
Code à barres			

### Dimensions du produit

Longueur utile	162 mm
----------------	--------

### Couleur & Finition

Couleur	BLANC
---------	-------

### Matière

<b>Matière principale</b>	Polypropylène
---------------------------	---------------

# Modulus souples couvercle pour bac GN 1/8 polypropylène

**254518**

## DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE		
			contient:		contient:		contient:		
					412	sous-cdt	35	colis	
					soit:	412	unité(s)	35	couches
							contient:	1	colis / couche
							soit:	14420	unité(s)
Poids	0,018	Net en kg		Net en kg	7,4	Net en kg	260	Net en kg	
	0,018	Brut en kg		Brut en kg	7,4	Brut en kg	260	Brut en kg	
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg	0	Net emballage en kg	
Dimensions	0,700	Hauteur en cm		Hauteur en cm	27,0	Hauteur en cm	115	Hauteur en cm	
	13,300	Largeur en cm		Largeur en cm	40,0	Largeur en cm	100	Largeur en cm	
	16,200	Longueur en cm		Longueur en cm	60,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm	
	0,150	Volume en dm <sup>3</sup>		Volume en dm <sup>3</sup>	64,8	Volume en dm <sup>3</sup>	1380	Volume en dm <sup>3</sup>	
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	
	DEM	254518							