

# Modulus rigide bac gastronorme en polypropylène - GN 1/2 profondeur 10 cm - 6

**256060**

## 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
- ✓ Graduation des contenances sur les côtés
- ✓ Emboîtable à vide
- ✓ Empilable avec couvercle
- ✓ Couvercle fourni séparément 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 rigide bac gastronorme en polypropylène - GN 1/2 profondeur 10 cm - 6		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	100 mm		
Longueur totale	325 mm		
Largeur	265 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3109612560609		

# Modulus rigide bac gastronorme en polypropylène - GN 1/2 profondeur 10 cm - 6

**256060**

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	325 mm	Couleur	Transparent
Contenance utile	600 cl	Conditions d'utilisation	
Matière		Température minimale d'utilisation	-20 °C
<b>Matière principale</b>	Polypropylène	Température maximale d'utilisation	100 °C

## DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt	495	colis
					1	unité(s)	55	couches
							9	colis / couche
							495	unité(s)
Poids	0,425	Net en kg		Net en kg	0,4	Net en kg	210	Net en kg
	0,425	Brut en kg		Brut en kg	0,4	Brut en kg	210	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	10,500	Hauteur en cm		Hauteur en cm	10,5	Hauteur en cm	182	Hauteur en cm
	26,500	Largeur en cm		Largeur en cm	26,5	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	32,500	Longueur en cm		Longueur en cm	32,5	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	9,040	Volume en dm³		Volume en dm³	9,0	Volume en dm³	1747	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109612560609						