

# Modulus souples lot de 10 bacs GN 1/8 polypropylène 162x132x45 mm avec couvercles

**255205**

## 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 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 lot de 10 bacs GN 1/8 polypropylène 162x132x45 mm avec couvercles	BOITE SOUPLE 1/8-A/C-0,5L	
Contient	10	VC-1	VC-2
Hauteur			45 mm
Longueur totale			162 mm
Largeur			132 mm
Volume	962,28 cm <sup>3</sup>		
Poids Net	510 g		
Poids Brut			
Code à barres	3109612552055		



# Modulus souples lot de 10 bacs GN 1/8 polypropylène 162x132x45 mm avec couvercles

Créée le: 16/11/2023

12:07:41

**255205**

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	162 mm	Couleur	BLANC
Contenance utile	50 cl		
Matière			
<b>Matière principale</b>	Polypropylène		

## DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt	168	colis
					1	unité(s)	168	couches
							1	colis / couche
							168	unité(s)
Poids	0,510	Net en kg		Net en kg	0,5	Net en kg	86	Net en kg
	0,520	Brut en kg		Brut en kg	0,5	Brut en kg	87	Brut en kg
	0,010	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg	2	Net emballage en kg
Dimensions	18,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	0,0	Hauteur en cm	105	Hauteur en cm
	13,000	Largeur en cm		Largeur en cm	0,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	16,500	Longueur en cm		Longueur en cm	0,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	3,860	Volume en dm³		Volume en dm³	0,0	Volume en dm³	1008	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109612552055						