

Modulus souples lot de 18 bacs gn1/6 polypropylène 176X162X60 mm

254100

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Polypropylène

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

3923100000

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

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 18 bacs gn1/6 polypropylène 176X162X60 mm	Boîte Modulus souple 1/6 1 l	
Contient	18	VC-1	VC-2
Hauteur	29,4 cm	60 mm	
Longueur totale	17,6 cm	17,6 cm	
Largeur	16,2 cm	16,2 cm	
Volume	8,3 dm³	1,7 dm³	
Poids Net	900 g	50 g	
Poids Brut	904 g		
Code à barres	3334492541008		

Modulus souples lot de 18 bacs gn1/6 polypropylène 176X162X60 mm

254100

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Conditions d'utilisation	
Contenance utile	1 L	Température minimale d'utilisation	-20 °C
Contenance ras bord	1 L	Impact environnemental	
Matière		Le produit est-il recyclable?	oui
Matière principale	Polypropylène		
La matière est-elle recyclable?	oui à 100 %		
Couleur & Finition			
Couleur	TRANSPARENT		
Finition	MATBRILLANT		

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:	1 sous-cdt	contient:	100 colis
					soit:	1 unité(s)	contient:	100 couches
							contient:	1 colis / couche
							soit:	100 unité(s)
Poids	0,864	Net en kg		Net en kg	0,9	Net en kg	86	Net en kg
	0,864	Brut en kg		Brut en kg	0,9	Brut en kg	86	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	29,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	29,0	Hauteur en cm	120	Hauteur en cm
	17,000	Largeur en cm		Largeur en cm	17,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	16,000	Longueur en cm		Longueur en cm	16,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	7,880	Volume en dm³		Volume en dm³	7,9	Volume en dm³	1152	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3334492541008						