

Modulus rigide bac gastronorme en polypropylène - GN 1/6 profondeur 10 cm - 1.5

256015

FICHE PRODUIT



<u>Matériau(x):</u>	Polypropylène
<u>Pays d'origine:</u>	FRANCE
<u>Code douane:</u>	39249000
<u>Marque:</u>	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

<u>Unité de vente:</u>	1	<u>Mini de commande:</u>	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 1/6 profondeur 10 cm - 1.5		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	100 mm		
Longueur totale	176 mm		
Largeur	162 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3109612560159		



Modulus rigide bac gastronorme en polypropylène - GN 1/6 profondeur 10 cm - 1.5

Créée le: 20/10/2023

10:03:16

256015

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	176 mm	Couleur	TRANSPARENT
Contenance utile	150 cl	Conditions d'utilisation	
Matière		Température minimale d'utilisation	-20 °C
Matière principale	Polypropylène	Température maximale d'utilisation	100 °C

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt	1504	colis
					1	unité(s)	50.1333333	couches
							30	colis / couche
							1504	unité(s)
Poids	0,175	Net en kg		Net en kg	0,2	Net en kg	263	Net en kg
	0,175	Brut en kg		Brut en kg	0,2	Brut en kg	263	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	11,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	11,0	Hauteur en cm	177	Hauteur en cm
	16,000	Largeur en cm		Largeur en cm	16,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	17,500	Longueur en cm		Longueur en cm	17,5	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	3,080	Volume en dm³		Volume en dm³	3,1	Volume en dm³	1699	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109612560159						