

Modulus souples lot de 6 bacs GN 1/6 polypropylène 176x162x85 mm avec couvercles

255315

FICHE PRODUIT



<u>Matériau(x):</u>	Polypropylène
<u>Pays d'origine:</u>	FRANCE
<u>Code douane:</u>	3923301000
<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 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 souples lot de 6 bacs GN 1/6 polypropylène 176x162x85 mm avec couvercles	BOITE SOUPLE 1/6-A/C- 1,5L	
Contient	6	VC-1	VC-2
Hauteur	85 mm		85 mm
Longueur totale			176 mm
Largeur			162 mm
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3109612553151		

Modulus souples lot de 6 bacs GN 1/6 polypropylène 176x162x85 mm avec couvercles

255315

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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:	
					12	sous-cdt	16	colis
					12	unité(s)	4	couches
							4	colis / couche
							192	unité(s)
Poids	0,449	Net en kg		Net en kg	5,4	Net en kg	86	Net en kg
	0,449	Brut en kg		Brut en kg	6,2	Brut en kg	99	Brut en kg
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,8	Net emballage en kg	13	Net emballage en kg
Dimensions	17,500	Hauteur en cm		Hauteur en cm	49,5	Hauteur en cm	215	Hauteur en cm
	16,500	Largeur en cm		Largeur en cm	39,5	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	17,500	Longueur en cm		Longueur en cm	59,5	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	5,050	Volume en dm³		Volume en dm³	116,3	Volume en dm³	2064	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109612553151						