

Modulus souples lot de 18 couvercles gn 1/6 polypropylène 176X162X85 mm

254150

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 couvercles gn 1/6 polypropylène 176X162X85 mm	Boîte modulus souple gn 1/6 1,5 l	
Contient	18	VC-1	VC-2
Hauteur	30,7 cm		85 mm
Longueur totale	17,6 cm		17,6 cm
Largeur	16,2 cm		16,2 cm
Volume	8,7 dm ³		2,4 dm ³
Poids Net	972 g		
Poids Brut	977 g		
Code à barres	3334492541503		



Modulus souples lot de 18 couvercles gn 1/6 polypropylène 176X162X85 mm

254150

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Conditions d'utilisation	
Contenance utile	1,5 L	Température minimale d'utilisation	-20 °C
Contenance ras bord	1,5 L	Impact environnemental	
Matière		Le produit est-il recyclable?	oui
Matière principale	Polypropylène	Administratif	
La matière est-elle recyclable?	oui à 100 %	Le produit porte-t-il une des marques du groupe MB	oui
Couleur & Finition			
Couleur	TRANSPARENT		
Finition	MATBRILLANT		

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt	84	colis
					1	unité(s)	3	couches
							28	colis / couche
							84	unité(s)
Poids	0,974	Net en kg		Net en kg	1,0	Net en kg	82	Net en kg
	0,974	Brut en kg		Brut en kg	1,0	Brut en kg	82	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	31,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	31,0	Hauteur en cm	111	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
	8,430	Volume en dm³		Volume en dm³	8,4	Volume en dm³	1066	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3334492541503						