



Lot de 6 bacs Modulus rigides en polypropylène GN 1/6 avec couvercles - 2

257320

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Polypropylène

Pays d'origine:

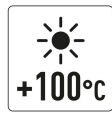
FRANCE

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>	Lot de 6 bacs Modulus rigides en polypropylène GN 1/6 avec couvercles - 2	BOITE RIGIDE 1/6-A/C - 2L	
Contient	6	VC-1	VC-2
Hauteur			150 mm
Longueur totale			176 mm
Largeur			162 mm
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3109612573203		



Lot de 6 bacs Modulus rigides en polypropylène GN 1/6 avec couvercles - 2

257320

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	176 mm	Couleur	Transparent
Contenance utile	200 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	84	colis
					1	unité(s)	2.4	couches
							35	colis / couche
							84	unité(s)
Poids	1,582	Net en kg		Net en kg	1,6	Net en kg	133	Net en kg
	1,582	Brut en kg		Brut en kg	1,6	Brut en kg	133	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	34,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	34,0	Hauteur en cm	100	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
	9,520	Volume en dm³		Volume en dm³	9,5	Volume en dm³	960	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109612573203						