



Lot de 5 bacs Modulus rigides en polypropylène GN 1/3 avec couvercles - 5

257350

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 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>	Lot de 5 bacs Modulus rigides en polypropylène GN 1/3 avec couvercles - 5	BOITE RIGIDE 1/3-A/C - 5L	
Contient	5	VC-1	VC-2
Hauteur			150 mm
Longueur totale			325 mm
Largeur			176 mm
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3109612573500		

Lot de 5 bacs Modulus rigides en polypropylène GN 1/3 avec couvercles - 5

257350

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	325 mm	Couleur	Transparent
Contenance utile	500 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	51	colis
					1	unité(s)	3	couches
							17	colis / couche
							51	unité(s)
Poids	2,383	Net en kg		Net en kg	2,4	Net en kg	122	Net en kg
	2,383	Brut en kg		Brut en kg	2,4	Brut en kg	122	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	30,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	30,0	Hauteur en cm	105	Hauteur en cm
	17,500	Largeur en cm		Largeur en cm	17,5	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	32,500	Longueur en cm		Longueur en cm	32,5	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	17,060	Volume en dm³		Volume en dm³	17,1	Volume en dm³	1008	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109612573500						