

Lot de 5 bacs Modulus rigides en polypropylène GN 1/4 avec couvercles - 3.5

257336

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 5 bacs Modulus rigides en polypropylène GN 1/4 avec couvercles - 3.5	BOITE RIGIDE 1/4-A/C- 3,5L	
Contient	5	VC-1	VC-2
Hauteur			150 mm
Longueur totale			265 mm
Largeur			162 mm
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3109612573364		



Lot de 5 bacs Modulus rigides en polypropylène GN 1/4 avec couvercles - 3.5

Créée le: 20/10/2023

10:12:58

257336

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	265 mm	Couleur	TRANSPARENT
Contenance utile	350 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	63	colis
					1	unité(s)	0.00630063	couches
							9999	colis / couche
							63	unité(s)
Poids	1,930	Net en kg		Net en kg	1,9	Net en kg	122	Net en kg
	1,930	Brut en kg		Brut en kg	1,9	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	30,500	Hauteur en cm		Hauteur en cm	30,5	Hauteur en cm	105	Hauteur en cm
	16,500	Largeur en cm		Largeur en cm	16,5	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	26,500	Longueur en cm		Longueur en cm	26,5	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	13,330	Volume en dm³		Volume en dm³	13,3	Volume en dm³	1008	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109612573364						