

257310

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

	<i>Variante commerciale VC 1</i>	<i>Variante commerciale VC -1</i>	<i>Variante commerciale VC -2</i>
<u>Désignation</u>	Lot de 8 bacs Modulus rigides en polypropylène GN 1/9 avec couvercles - 0.8	BOITE RIGIDE 1/9-A/C- 0,8L	
Contient	8	VC-1	VC-2
Hauteur			100 mm
Longueur totale			176 mm
Largeur			108 mm
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3109612573104		



Lot de 8 bacs Modulus rigides en polypropylène GN 1/9 avec couvercles - 0.8

Créée le: 20/10/2023
10:03:46

257310

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	176 mm	Couleur	TRANSPARENT
Contenance utile	80 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	110	colis
					1	unité(s)	3.14285714	couches
							35	colis / couche
							110	unité(s)
Poids	1,235	Net en kg		Net en kg	1,2	Net en kg	136	Net en kg
	1,235	Brut en kg		Brut en kg	1,2	Brut en kg	136	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	36,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	36,0	Hauteur en cm	105	Hauteur en cm
	10,500	Largeur en cm		Largeur en cm	10,5	Largeur en cm	88	Largeur en cm
	17,500	Longueur en cm		Longueur en cm	17,5	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	6,610	Volume en dm³		Volume en dm³	6,6	Volume en dm³	1109	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109612573104						