

10 gouttières doubles à bûches thermoformées 57x8x6.5 cm

362001

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Pvc

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

3923900000



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ En P.V.C
- ✓ Moules par paire pour un productivité accrue et moins de manipulation
- ✓ Longueur utile 57 cm optimisant l'utilisation des plaques
- ✓ Rangement 4 bûches par plaque ou grille optimisant le stockage en armoire froide
- ✓ Démoulage facile après congélation
- ✓ Idéal pour les bûches glacées

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>	10 gouttières doubles à bûches thermoformées 57x8x6.5 cm	MOULE DOUBLE BUCHE RONDE PS 80X65X570	
Contient	10	VC-1	VC-2
Hauteur	56 mm		
Longueur totale	590 mm		590 mm
Largeur	195 mm		195 mm
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3334493620016		

10 gouttières doubles à bûches thermoformées 57x8x6.5 cm

362001

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Produit à élément(s)	
Longueur utile	570 mm	Type d'élément	1/2 ronde
<i>Matière</i>		Nombre d'élément(s)	2
Matière principale	Pvc	Hauteur de l'élément	65 mm
<i>Couleur & Finition</i>		Longueur de l'élément	570 mm
Couleur	Transparent	Largeur de l'élément	80 mm

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					4	sous-cdt	32	colis
					4	unité(s)	8	couches
							4	colis / couche
							128	unité(s)
Poids	1,350	Net en kg		Net en kg	5,4	Net en kg	173	Net en kg
	1,350	Brut en kg		Brut en kg	5,4	Brut en kg	173	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	11,500	Hauteur en cm		Hauteur en cm	24,0	Hauteur en cm	200	Hauteur en cm
	21,500	Largeur en cm		Largeur en cm	40,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	59,400	Longueur en cm		Longueur en cm	60,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	14,680	Volume en dm³		Volume en dm³	57,6	Volume en dm³	1920	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3334493620016			EAN13	3030000339401		