

# Plaque 275x135 de 2 empreintes pour 2 coeurs granités 100mm

**382231**

## FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Copolyester

Pays d'origine:

ITALIE

Code douane:

3926909700



## DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Brillance
- ✓ Démoulage aisé
- ✓ Très grande résistance
- ✓ Moule en copolyester transparent facilitant la décoration
- ✓ Entretien facile
- ✓ Granité

## 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>	Plaque 275x135 de 2 empreintes pour 2 coeurs granités 100mm		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	25 mm		
Longueur totale	275 mm		
Largeur	135 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3334493822311		



## Plaque 275x135 de 2 empreintes pour 2 coeurs granités 100mm

382231

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Produit à élément(s)	
Longueur utile	275 mm	Type d'élément	1/2 coeur
<i>Matière</i>		Nombre d'élément(s)	2
<b>Matière principale</b>	Copolyester	Hauteur de l'élément	20 mm
<i>Couleur &amp; Finition</i>		Longueur de l'élément	100 mm
Couleur	Transparent	Largeur de l'élément	100 mm

## DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					soit:	unité(s)	contient:	colis
							contient:	couches
							contient:	colis / couche
							soit:	unité(s)
Poids	0,278	Net en kg		Net en kg		Net en kg		Net en kg
	0,278	Brut en kg		Brut en kg		Brut en kg		Brut en kg
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg		Net emballage en kg		Net emballage en kg
Dimensions	2,500	Hauteur en cm		Hauteur en cm		Hauteur en cm		Hauteur en cm
	13,500	Largeur en cm		Largeur en cm		Largeur en cm		Largeur en cm
	27,500	Longueur en cm		Longueur en cm		Longueur en cm		Longueur en cm
	0,920	Volume en dm <sup>3</sup>		Volume en dm <sup>3</sup>		Volume en dm <sup>3</sup>		Volume en dm <sup>3</sup>
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3334493822311						