



Exoglass découpoir cannelé 11 cm

150126

FICHE PRODUIT



Matériau(x):ExoglassPays d'origine:FRANCECode douane:39249000Marque:MATFER

DESCRIPTIF PRODUIT

- √ Matériau composite Exoglass®
- √ Moule monobloc, anti adhérent, sans soudure, ni bord roulé, indéformable
- √ Imputrescible, adapté à la stérilisation
- √ Tranchant garantit de longue durée. Prise en main confortable grâce à leur arrondi
- √ Découpoirs marqués afin de les identifier rapidement

DONNEES COMMERCIALES

Unité de vente: 1 Mini de commande:

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale												
	Variar	nte commerciale VC 1	Varian	te commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2							
<u>Désignation</u>	Exoglass décou	poir cannelé 11 cm										
Contient			VC-1		VC-2							
Hauteur												
Longueur totale												
Largeur												
Volume												
Poids Net												
Poids Brut												
Code à barres		3334491501263										
Dimensions du produit				Couleur & Finition								

Dimensions du produit

Couleur & Finition

Diamètre extérieur haut

110 mm

Couleur

Blanc

Matière

Matière principale Exoglass





Exoglass découpoir cannelé 11 cm

150126

DONNÉES LOGISTIQUES

		UNITE	SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS			PALETTE		
Quantités			contient:		contient:	50	o sous-cdt	contient:		colis
					soit:	50	O unité(s)	contient:		couches
								contient:		colis / couche
								soit:		unité(s)
Poids	0,035	Net en kg		Net en kg	17,	5	Net en kg	Net en kg		t en kg
	0,035	Brut en kg		Brut en kg	17,5 Brut en kg		Brut en kg		ut en kg	
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	0	Net emballage en kg	N		t emballage en kg
Dimensions	3,500	Hauteur en cm		Hauteur en cm	0,0	0	Hauteur en cm	Hauteur en cm		uteur en cm
	12,000	Largeur en cm		Largeur en cm	0,0	0	Largeur en cm	Largeur en cm		rgeur en cm
	12,000	Longueur en cm		Longueur en cm	0,0	0	Longueur en cm		Lo	ngitud en cm
	0,500	Volume en dm³		Volume en dm³	0,0	0	Volume en dm³		Vo	lume en dm³
Code à barres	Туре	EAN	Туре	EAN	Туре		EAN	Туре		EAN
	EAN13	3334491501263								