

Carton de 2000 (2 paquets de 1000) sacs zip à échantillons 180x250 mm

763787

FICHE PRODUIT



Matériau(x):Polyéthylène bdPays d'origine:FRANCECode douane:3923210020

Créée le: 12/04/2024



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Pratique car muni d'une fermeture "zip"
- \checkmark Sac transparent pour voir rapidement le contenu
- √ Résistant et solide

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente: 1 Mini de commande: 1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale							
	Variar	te commerciale VC 1	Varian	te commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2		
<u>Désignation</u>	Carton de 2000 (2 paquets de 1000) sacs zip à échantillons 180x250 mm		1000 sacs zip à	échantillons 180x250 mm	Sac zip à échantillon 180x250 mm		
Contient		2	VC-1	1000	VC-2		
Hauteur							
Longueur totale		180 mm				250 mm	
Largeur		250 mm				180 mm	
Volume							
Poids Net							
Poids Brut							
Code à barres		3221170002053					

Dimensions du p	roduit	Couleur & Finition				
Longueur utile	250 mm	Couleur	Transparent			

- N	1at	ıei	re
	, Cat	0,1	_

Matière principale Polyéthylène bd



Carton de 2000 (2 paquets de 1000) sacs zip à échantillons 180x250 mm

763787

DONNÉES LOGISTIQUES

		UNITE	SOUS-CO	NDITIONNEMENT	COLIS		PALETTE			
Quantités			contient:		contient:	1	sous-cdt	contient:	54	colis
					soit:	1	unité(s)	contient:	9	couches
								contient:	6	colis / couche
								soit:	54	unité(s)
Poids	10,800	Net en kg		Net en kg	10,	.8	Net en kg	58	Net en kg	
	10,800	Brut en kg		Brut en kg	10,	.8	Brut en kg	583 Br		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	33,500	Hauteur en cm		Hauteur en cm	33,	,5	Hauteur en cm	20	01	Hauteur en cm
	21,000	Largeur en cm		Largeur en cm	21,	,0	Largeur en cm	8	30	Largeur en cm
	37,000	Longueur en cm		Longueur en cm	37,	,0	Longueur en cm	12	20	Longueur en cm
	26,020	Volume en dm³		Volume en dm³	26,	,0	Volume en dm³	19	30	Volume en dm³
Code à barres	Туре	EAN	Туре	EAN	Туре		EAN	Туре		EAN
					EAN13		3221170002053			

Créée le: 12/04/2024