

Support mural tout inox pour flacon de gel hydroalcoolique

720202

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Acier inoxydable

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

7323930090

Marque:

MATFER



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ En acier inoxydable
- ✓ Longueur du collier de serrage : 550mm
- ✓ Taille du plateau support gel : 120x100mm
- ✓ Livré sans bouteille de gel hydroalcoolique
- ✓ Diamètre flacon maximum 115mm
- ✓ Système antivol du flacon car celui-ci est maintenu au support par des colliers de serrage (2 colliers sont fournis avec le support + 4 vis et 4 chevilles)
- ✓ A utiliser avec un flacon de 1 L ou 500 ml de gel

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>	Support mural tout inox pour flacon de gel hydroalcoolique		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	225 mm		
Longueur totale	175 mm		
Largeur	160 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3334497202027		

Support mural tout inox pour flacon de gel hydroalcoolique

720202

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	175 mm	Couleur	Inox
Matière			
Matière principale	Acier inoxydable		

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt	100	colis
					1	unité(s)	100	couches
							1	colis / couche
							100	unité(s)
Poids	0,792	Net en kg		Net en kg	0,8	Net en kg	79	Net en kg
	0,792	Brut en kg		Brut en kg	0,8	Brut en kg	79	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	16,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	16,0	Hauteur en cm	70	Hauteur en cm
	26,000	Largeur en cm		Largeur en cm	26,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	17,000	Longueur en cm		Longueur en cm	17,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	7,070	Volume en dm³		Volume en dm³	7,1	Volume en dm³	672	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3334497202027						