

ISI siphon thermo xpress plus sur pied 1 l

672050

FICHE PRODUITMatériau(x):

Acier inoxydable

Pays d'origine:

AUTRICHE

Code douane:

7323930000

Marque:

ISI



NSF
Distribution
Exclusive
FRANCE

DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Bouteille isolante en acier inoxydable à double paroi sous vide
- ✓ Siphon sur pied avec système d'aspiration par tube
- ✓ Ergonomique avec prélèvement facile du contenu par bouton pression
- ✓ Garde les aliments chauds ou froids pendant 4 heures
- ✓ Comprend un collecteur de gouttes antidérapant pour un travail propre
- ✓ Retrait facile de l'embout et de l'adaptateur pour un nettoyage rapide
- ✓ Avec levier pour faciliter le dosage
- ✓ Utilisable avec les capsules N2O iSi 8,4 g

DONNÉES COMMERCIALESUnité de vente:

1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT*Dimensions Variante Commerciale*

	<i>Variante commerciale VC 1</i>	<i>Variante commerciale VC -1</i>	<i>Variante commerciale VC -2</i>
<u>Désignation</u>	ISI siphon thermo xpress plus sur pied 1 l		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	360 mm		
Longueur totale			
Largeur			
Volume			
Poids Net	2250 g		
Poids Brut			
Code à barres	9002377218157		

ISI siphon thermo xpress plus sur pied 1 l

672050

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Diamètre extérieur haut	113 mm	Couleur	Inox / Rouge
Contenance utile	100 cl	Conditions d'utilisation	
Matière		Température minimale d'utilisation	1 °C
Matière principale	Acier inoxydable	Température maximale d'utilisation	95 °C

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt		colis
					1	unité(s)		couches
								colis / couche
								unité(s)
Poids	6,400	Net en kg		Net en kg	6,4	Net en kg		Net en kg
	6,400	Brut en kg		Brut en kg	6,4	Brut en kg		Brut en kg
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg		Net emballage en kg
Dimensions	15,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	15,0	Hauteur en cm		Hauteur en cm
	18,000	Largeur en cm		Largeur en cm	18,0	Largeur en cm		Largeur en cm
	37,500	Longueur en cm		Longueur en cm	37,5	Longueur en cm		Longueur en cm
	10,120	Volume en dm³		Volume en dm³	10,1	Volume en dm³		Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	9002377218157						