

Couvercle rouge pour porte-sac poubelle à pédale pour sac de 120 litres

150393

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Polypropylène

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

3923109000

Marque:

GILAC



DESCRIPTIF PRODUIT

✓ Couvercle à adapter sur le porte-sac poubelle 150391

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>	Couvercle rouge pour porte-sac poubelle à pédale pour sac de 120 litres		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	76 mm		
Longueur totale	530 mm		
Largeur	484 mm		
Volume	19495,52 cm ³		
Poids Net	700 g		
Poids Brut	700 g		
Code à barres	3573678679757		

Matière

Matière principale	Polypropylène
La matière est-elle recyclable?	oui à 100 %

Garantie

Durée de garantie	24 mois
-------------------	---------

Impact environnemental

Le produit est-il recyclable?	oui
-------------------------------	-----

Couleur & Finition

Couleur	Rouge
---------	-------

Conditions d'utilisation

Température minimale d'utilisation	-40 °C
Température maximale d'utilisation	90 °C



Couvercle rouge pour porte-sac poubelle à pédale pour sac de 120 litres

150393

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:	9 sous-cdt	contient:	colis
					soit:	9 unité(s)	contient:	couches
							contient:	colis / couche
							soit:	unité(s)
Poids	0,619	Net en kg		Net en kg	5,6	Net en kg		Net en kg
	0,619	Brut en kg		Brut en kg	5,6	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	6,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	40,0	Hauteur en cm		Hauteur en cm
	48,000	Largeur en cm		Largeur en cm	50,0	Largeur en cm		Largeur en cm
	53,000	Longueur en cm		Longueur en cm	60,0	Longueur en cm		Longueur en cm
	15,260	Volume en dm ³		Volume en dm ³	120,0	Volume en dm ³		Volume en dm ³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3573678679757						