



Entonnoir gradué à piston copolyester transparent avec support et 4 douilles - 1.5 L

116540

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Copolyester

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

84381010

Marque:

MATFER



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Conçu en copolyester pour un poids léger et donc un maniement très précis
- ✓ Une poignée ergonomique apportant un confort de travail inégalé
- ✓ Sa poignée au pouce permet un réglage de dosage précis
- ✓ Un corps transparent permettant une meilleure visibilité de travail
- ✓ L'ensemble du mécanisme est démontable pour un nettoyage facile (passable au lave-vaisselle)
- ✓ Livré avec 4 douilles \varnothing 2.5, 4, 5.5, 8 mm et un support fil inox pour le poser sur le plan de travail
- ✓ La douille est équipée d'un joint d'étanchéité

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>	Entonnoir gradué à piston copolyester transparent avec support et 4 douilles - 1.5 L		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	308 mm		
Longueur totale			
Largeur			
Volume			
Poids Net	805 g		
Poids Brut			
Code à barres	3334491165403		



Entonnoir gradué à piston copolyester transparent avec support et 4 douilles - 1.5 L

116540

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Diamètre extérieur haut	208 mm	Couleur	Transparent impression jaune
Contenance utile	150 cl		
Matière			
Matière principale	Copolyester		

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt	75	colis
					1	unité(s)	5	couches
							15	colis / couche
							75	unité(s)
Poids	0,950	Net en kg		Net en kg	1,0	Net en kg	71	Net en kg
	0,950	Brut en kg		Brut en kg	1,0	Brut en kg	71	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	29,200	Hauteur en cm		Hauteur en cm	29,2	Hauteur en cm	185	Hauteur en cm
	21,500	Largeur en cm		Largeur en cm	21,5	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	21,500	Longueur en cm		Longueur en cm	21,5	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	13,490	Volume en dm³		Volume en dm³	13,5	Volume en dm³	1776	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3334491165403						