



## Spécification de produit

**Tube avec bouchon à vis, 5 ml, (L x Ø) : 92 x 15,3 mm, double fond conique, fond du tube arrondi, PP, 250 pièce(s)/pile**

**Page 1**

### Description d'article

Numéro de commande	63.1593
Description d'article	Tube avec bouchon à vis, volume de travail : 5 ml, (L x Ø) : 92 x 15,3 mm, double fond conique, fond du tube arrondi, transparent, matériau : PP, avec étiquette thermique papier, 250 pièce(s)/pile, 1 000 pièce(s)/carton

### Caractéristiques du produit

Étiquette/ Impression	avec étiquette thermique papier
Type de fermeture	bouchon à vis
Forme du fond	double fond conique, fond du tube arrondi
Volume de travail	5 ml

### Dimensions

Diamètre	15.3 mm
Longueur du produit	92 mm

### Matériau et coloris

Matériau du produit	Polypropylène (PP)
Couleur du produit	transparent
Matériau de la tubulure	Polypropylène (PP)

### Pureté et certification

Catégorie de produit	Aucun dispositif médical   DIV
Alloti	oui

### Conditionnement

Minimum order qty.	1000
Type d'emballage intérieur	pile
pièces / boîte	250
pièces / carton	1000
pièces / pallet	48000
Profondeur du carton intérieur	336 mm
Largeur du carton intérieur	86 mm
Hauteur du carton intérieur	171 mm
Profondeur du carton	388 mm

Il s'agit de la spécification actuelle relative à ce produit. Sarstedt se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications partielles ou totales au contenu sans aucun préavis.

Date de publication:  
2024-07-18

Le présent document a été élaboré par voie électronique et est valable sans signature.



**SARSTEDT**



## Spécification de produit

**Tube avec bouchon à vis, 5 ml, (L x Ø) : 92 x 15,3 mm, double fond conique, fond du tube arrondi, PP, 250 pièce(s)/pile**

**Page 2**

Largeur du carton	378 mm
Hauteur du carton	215 mm
Volume du carton	0.0315 cbm
Poids du produit	0.0036 kg
Poids du carton	4.23 kg
Code EAN de la boîte	4038917087179
Code EAN du carton d'emballage	4038917005647

Il s'agit de la spécification actuelle relative à ce produit. Sarstedt se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications partielles ou totales au contenu sans aucun préavis.

Date de publication:  
2024-07-18

Le présent document a été élaboré par voie électronique et est valable sans signature.



**SARSTEDT**