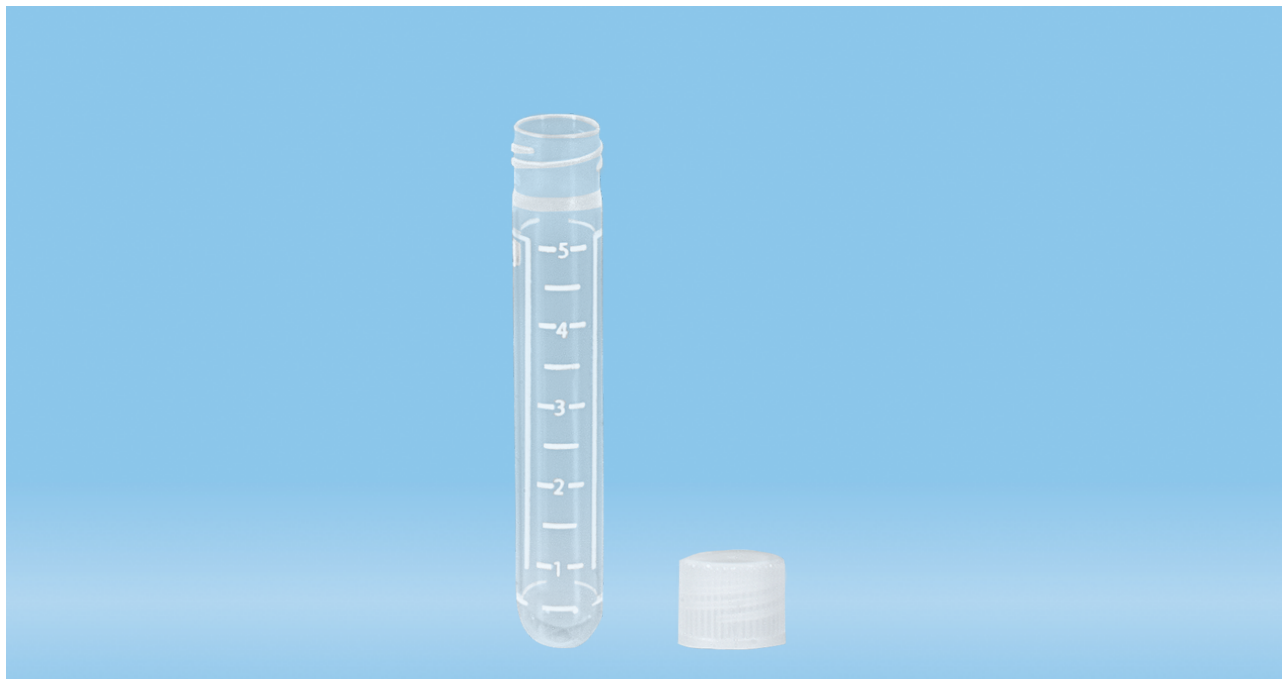




## Spécification de produit

**Tube avec bouchon à vis, 5 ml, (L x Ø) : 75 x 13 mm, fond rond, PP, bouchon séparé, 1 000 pièce(s)/sachet**

**Page 1**



### Description d'article

Numéro de commande	62.504.016
Description d'article	Tube avec bouchon à vis, volume de travail : 5 ml, (L x Ø) : 75 x 13 mm, fond rond, transparent, matériau : PP, avec aplat, étiquette/impression: blanc, avec graduation, bouchon séparé, 1 000 pièce(s)/sachet, 1 000 pièce(s)/carton

### Caractéristiques du produit

Étiquette/ Impression	avec aplat
Couleur impression/étiquette	blanc
Graduation	oui
Type de fermeture	bouchon à vis
Forme du fond	fond rond
Volume de travail	5 ml

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) : 75 x 13 mm, fond rond, PP, bouchon séparé, 1 000 pièce(s)/sachet**

**Page 2**

### Dimensions

Diamètre 13 mm  
Longueur du produit 75 mm

### Matériau et coloris

Matériau du produit Polypropylène (PP)  
Couleur du produit transparent  
Matériel de fermeture Polyéthylène haute densité (HD-PE)  
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 sachet  
pièces / boîte 1000  
pièces / carton 1000  
pièces / pallet 56000  
Volume du carton 0.029 cbm  
Poids du produit 0.0039 kg  
Poids du carton 4.38 kg  
Code EAN de la boîte 4038917348058  
Code EAN du carton d'emballage 4038917348041

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**