



Spécification de produit
Tube avec bouchon à vis, 13 ml, (L x Ø) : 101 x 16,5 mm, PP

Page 1



Description d'article

Numéro de commande	60.540.108
Description d'article	Tube avec bouchon à vis, volume de travail : 13 ml, (L x Ø) : 101 x 16,5 mm, matériau : PP, fond rond, transparent, bouchon à vis, naturel, bouchon assemblé, stérile, 1 pièce(s)/blister
Code NACRES	NB.11

Caractéristiques du produit

Graduation	non
Type de fermeture	bouchon à vis
Forme du fond	fond rond
Volume de travail	13 ml
Centrifugation max (FCR)	4000 x g

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, 13 ml, (L x Ø) : 101 x 16,5 mm, PP

Page 2

Dimensions

Diamètre	16.5 mm
Longueur du produit	101 mm

Matériau et coloris

Matériau du produit	Polypropylène (PP)
Couleur du produit	transparent
Matériel de fermeture	Polyéthylène haute densité (HD-PE)
Couleur du bouchon	naturel

Pureté et certification

Satisfait les exigences	IATA
Catégorie de produit	Aucun dispositif médical DIV
Label de pureté	stérile
Stérilisation	Irradiation électronique
Alloti	oui

Conditionnement

Minimum order qty.	500
Type d'emballage intérieur	blister
pièces / boîte	100
pièces / carton	500
pièces / pallet	13500
Profondeur du carton intérieur	351 mm
Largeur du carton intérieur	151 mm
Hauteur du carton intérieur	171 mm
Profondeur du carton	778 mm
Largeur du carton	368 mm
Hauteur du carton	195 mm
Volume du carton	0.0558 cbm
Poids du produit	0.0059 kg
Poids du carton	4.58 kg
Code EAN de la boîte	4038917240406
Code EAN du carton d'emballage	4038917240390

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