



Spécification de produit

Tube avec bouchon à vis, 2,5 ml, (L x Ø) : 75 x 13 mm, double fond conique, fond du tube arrondi, PP, 425 pièce(s)/pile

Page 1



Description d'article

Numéro de commande	63.1575
Description d'article	Tube avec bouchon à vis, volume de travail : 2,5 ml, (L x Ø) : 75 x 13 mm, double fond conique, fond du tube arrondi, transparent, matériau : PP, avec étiquette thermique papier, 425 pièce(s)/pile, 3 400 pièce(s)/carton
Code NACRES	NB.11

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	2,5 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:
2024-05-04

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



SARSTEDT



Spécification de produit

Tube avec bouchon à vis, 2,5 ml, (L x Ø) : 75 x 13 mm, double fond conique, fond du tube arrondi, PP, 425 pièce(s)/pile

Page 2

Dimensions

Diamètre 13 mm
Longueur du produit 75 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. 3400
Type d'emballage intérieur pile
pièces / boîte 425
pièces / carton 3400
pièces / pallet 102000
Profondeur du carton intérieur 381 mm
Largeur du carton intérieur 77 mm
Hauteur du carton intérieur 176 mm
Profondeur du carton 398 mm
Largeur du carton 358 mm
Hauteur du carton 325 mm
Volume du carton 0.0463 cbm
Poids du produit 0.0026 kg
Poids du carton 9.91 kg
Code EAN de la boîte 4038917313506
Code EAN du carton d'emballage 4038917313490

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:
2024-05-04

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



SARSTEDT