



Description d'article

Numéro de commande	02.226.160
Description d'article	Monovette® Luer neutre Z, sans additif, volume nominal : 9 ml, (L x Ø) : 92 x 16 mm, bouchon fileté Luer, bouchon naturel, avec étiquette papier, étiquette/impression: noir, prélèvement de sang veineux animal, 100 pièce(s)/sachet

Caractéristiques du produit

Type de prélèvement	veineux
Type de préparation	sans additif
Code couleur	ISO
Étiquette/ Impression	avec étiquette papier
Couleur impression/étiquette	noir
Bouchon	bouchon fileté Luer
Type de fermeture	bouchon à vis
Domaine d'application	prélèvement de sang veineux animal
Centrifugation recommandée	2000 x g
Durée de centrifugation	10 Min
Raccord	Luer

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.





Spécification de produit

**Monovette® Luer neutre Z, 9 ml, bouchon naturel,
(L x Ø) : 92 x 16 mm, avec étiquette papier**

Page 2

Dimensions

Volume nominal	9 ml
Diamètre	16 mm
Hauteur du produit	92 mm
Longueur du produit	92 mm
Longueur avec bouchon	117 mm
Longueur sans bouchon	92 mm
Longueur avec bouchon et tige	127 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
Matériau de la tubulure	Polypropylène (PP)
Matériau du piston	Polyéthylène haute densité (HD-PE)
Matériau de la tige du piston	Polystyrène (PS)

Pureté et certification

Catégorie de produit	Aucun dispositif médical DIV
Alloti	oui

Conditionnement

Minimum order qty.	100
Type d'emballage intérieur	sachet
pièces / boîte	100
pièces / carton	500
pièces / pallet	20000
Volume du carton	0.0382 cbm
Poids du produit	0.0101 kg
Poids du carton	5.3 kg
Code EAN de la boîte	4038917104326
Code EAN du carton d'emballage	4038917032254

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:
2024-07-01

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



SARSTEDT