



Description d'article

Numéro de commande	83.3942
Description d'article	Filtropur V100, Unité de filtration sous vide, 1.000 ml, bouchon à vis, membrane : PES, Ø membrane : 90 mm, taille des pores : 0,45 µm, pour la clarification, stérile, apyrogène/exempt d'endotoxine, non cytotoxique, 1 pièce(s)/sachet
Code NACRES	NB.24

Caractéristiques du produit

Graduation	oui
Type de fermeture	bouchon à vis
Exemple d'utilisation	pour la clarification
Filtre	oui
Surface du filtre	63.6 cm ²
Taille des pores	0,45
Raccord	Cône à degrés

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.





Dimensions

Volume nominal	1.000.00 ml
Volume de filtration	1000 ml
Hauteur du produit	28.33 cm

Matériau et coloris

Matériau du produit	Polystyrène (PS)
Couleur du produit	transparent
Matériel de fermeture	Polypropylène (PP)
Matériau de la membrane	Polyéthersulfone (PES)

Pureté et certification

Catégorie de produit	Aucun dispositif médical DIV
Label de pureté	stérile, apyrogène/exempt d'endotoxine, non cytotoxique
Stérilisation	Radiation gamma
Apyrogène	oui
Non cytotoxique	oui
Alloti	oui

Conditionnement

Minimum order qty.	12
Type d'emballage intérieur	sachet
pièces / boîte	1
pièces / carton	12
pièces / pallet	144
Profondeur du carton	572 mm
Largeur du carton	343 mm
Hauteur du carton	439 mm
Volume du carton	0.0861 cbm
Poids du produit	0.2593 kg
Poids du carton	4.72 kg
Code EAN de la boîte	4038917412117
Code EAN du carton d'emballage	4038917412100

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.

