



Description d'article

Numéro de commande	83.3941.502
Description d'article	Filtropur V50, Unité de filtration sous vide, 500 ml, bouchon à vis, membrane : PES, Ø membrane : 75 mm, taille des pores : 0,1 µm, Pour le retrait de mycoplasmes, stérile, apyrogène, non cytotoxique, exempt de DNase/Rnase, 1 pièce(s)/sachet

Caractéristiques du produit

Graduation	oui
Type de fermeture	bouchon à vis
Exemple d'utilisation	Pour le retrait de mycoplasmes
Filtre	oui
Surface du filtre	38.04 cm ²
Taille des pores	0,1
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	500 ml
Volume de filtration	500 ml
Hauteur du produit	24.6 cm

Matériau et coloris

Matériau du produit	Polystyrène (PS)
Couleur du produit	transparent
Matériel de fermeture	Polyéthylène haute densité (HD-PE)
Matériau de la membrane	Polyéthersulfone (PES)

Pureté et certification

Catégorie de produit	Aucun dispositif médical DIV
Label de pureté	stérile, apyrogène, non cytotoxique, exempt de DNase/Rnase
Stérilisation	Irradiation électronique
Non cytotoxique	oui
Alloti	oui

Conditionnement

Minimum order qty.	12
Type d'emballage intérieur	sachet
pièces / boîte	1
pièces / carton	12
pièces / pallet	288
Profondeur du carton	508 mm
Largeur du carton	391 mm
Hauteur du carton	285 mm
Volume du carton	0.0566 cbm
Poids du produit	0.1724 kg
Poids du carton	3.8 kg
Code EAN de la boîte	4038917969628
Code EAN du carton d'emballage	4038917969635

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.

