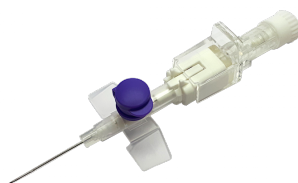


1560935 - Surshield™ Versatus™-WP - I.V. cathéter sécurisées - 22G x 25 mm - bleu - 1 x 50 pcs



Déscription

Les cathéters I.V. de sécurité Surshield™ Versatus-WP sont composées à partir de matériaux de haute qualité. Le mécanisme de sécurité est activé passivement, le cathéter à pores est conçu pour éviter les blessures à l'insertion.

Le Luer-lock permet de fermer l'extrémité du cathéter après le retrait de l'aiguille.

Spécifications

Marque	Terumo
SKU leverancier	SR+DS2225PX
Composition	<ul style="list-style-type: none">• Cathéter: polyuréthane + BaSO4• Embase de cathéter à ailettes: polypropylène, polyoxyméthylène• Canule (aiguille interne): acier inoxydable• Raccord de l'aiguille: acrylonitrile butadiénestyrene• Bouchon Luer-lock: polypropylène• Filtre de raccord d'évent: polyéthylène• Corps de raccord d'évent: acrylnitrile butane styrene• Fermeture du port: polypropylène• Valve du port d'injection: tuyau en silicone• Protecteur: polyéthylène
Stérile	Oui
Sans latex	Oui
Mécanisme de sécurité	Oui
Aiguille de sécurité	Oui
Débit	42 milliliter per minute
Diamètre interne cathéter	0.65 mm
Diamètre externe cathéter	0.9 mm
Couleur	Bleu
Dimensions	22G x 25 mm
Méthode de sterilisation	Oxide d'éthylène
Réglementation Européenne	MDD - 93/42/EEC - Classe IIa
Type d'emballage	Boîte