

## 1560933 - Surshield™ Versatus™-WP - I.V. cathéter sécurisées - 18G x 32 mm - groen - 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

<b>Marque</b>	Terumo
<b>SKU leverancier</b>	SR+DS1832PX
<b>Composition</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cathéter: polyuréthane + BaSO4</li><li>• Embase de cathéter à ailettes: polypropylène, polyoxyméthylène</li><li>• Canule (aiguille interne): acier inoxydable</li><li>• Raccord de l'aiguille: acrylonitrile butadiène styrène</li><li>• Bouchon Luer-lock: polypropylène</li><li>• Filtre de raccord d'évent: polyéthylène</li><li>• Corps de raccord d'évent: acrylonitrile butane styrène</li><li>• Fermeture du port: polypropylène</li><li>• Valve du port d'injection: tuyau en silicone</li><li>• Protecteur: polyéthylène</li></ul>
<b>Stérile</b>	Oui
<b>Sans latex</b>	Oui
<b>Mécanisme de sécurité</b>	Oui
<b>Débit</b>	103 milliliter per minute
<b>Diamètre interne cathéter</b>	0.95 mm
<b>Diamètre externe cathéter</b>	1.3 mm
<b>sku</b>	1560933
<b>Aiguille de sécurité</b>	Oui
<b>Couleur</b>	Vert
<b>Dimensions</b>	18G x 32 mm
<b>Méthode de sterilisation</b>	Oxide éthylène
<b>Réglementation Européenne</b>	MDD - 93/42/EEC - Classe IIa
<b>Type d'emballage</b>	Boîte