

## 1533703 - Surshield™ Versatus™-W - I.V. cathéter sécurisées - 20G x 32 mm - roze - 1 x 50 pcs



### Déscription

Les cathéters de sécurité Terumo Surshield™-W I.V. Versatus™ sont fabriqués en EFTE (droit) et FEP (droit) de qualité médicale qui deviennent très doux à la température du corps et offrent un haut niveau de confort lors de l'insertion de l'aiguille. Le mécanisme de sécurité passive des cathéters Surshield™ Versatus™-W I.V. s'active d'une seule main. La pointe de l'aiguille est entièrement encapsulée pour éviter les blessures accidentelles par piqûre d'aiguille et l'exposition au sang (déversement). La pointe pointue de l'aiguille minimise les traumatismes du vaisseau pendant l'utilisation.

## Spécifications

<b>Marque</b>	Terumo
<b>SKU leverancier</b>	SR+DS2032WX
<b>Composition</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cathéter: polyéthurane + BASO4</li><li>• Hub cathéter: polypropylène</li><li>• Canule (aiguille interne): acier inoxydable</li><li>• Hub aiguille: acryl nitrile butane styrène</li><li>• Bouchon Luer-lock: polypropylène</li><li>• Vent fitting filtre: polyéthylène</li><li>• Vent fitting body: acryl nitrile butane styrène</li><li>• Protecteur: polyéthylène</li></ul>
<b>Stérile</b>	Oui
<b>Sans latex</b>	Oui
<b>Mécanisme de sécurité</b>	Oui
<b>Débit</b>	59 milliliter per minute
<b>Diamètre interne cathéter</b>	0.75 mm
<b>Diamètre externe cathéter</b>	1 mm
<b>sku</b>	1533703
<b>Aiguille de sécurité</b>	Oui
<b>Couleur</b>	Roze
<b>Dimensions</b>	20G 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