

## 1102565 - Surflo™-WP - I.V. cathéter - 16G x 45 mm - gris - 1 x 50 pcs



### Déscription

Le cathéter Surflo™-WP I.V. avec ailettes et orifice est composée de matériau médical de haute qualité.

La conception offre confort et stabilité lors de l'insertion, le cathéter opaque montre que le cathéter a été inséré correctement.

Le cathéter est stérilisé à l'oxyde d'éthylène.

## Spécifications

<b>Marque</b>	Terumo
<b>SKU leverancier</b>	SR+DM1645PD
<b>Composition</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cathéter: FEP + BaSO4</li> <li>• Embase de cathéter à ailettes: polypropylène</li> <li>• Goupille de calage: polyoxyméthylène</li> <li>• Canule (aiguille interne): acier inoxydable</li> <li>• Raccord de l'aiguille: Copolymère styrène/butadiène</li> <li>• Bouchon Luer-lock: polypropylène</li> <li>• Filtre de raccord d'évent: polyéthylène</li> <li>• Corps de raccord d'évent: Copolymère styrène/butadiène</li> <li>• Fermeture du port: polypropylène + master batch</li> <li>• Valve du port d'injection: caoutchouc de silicone</li> <li>• Protection: polyéthylène</li> </ul>
<b>Stérile</b>	Oui
<b>Sans latex</b>	Oui
<b>Produits similaires</b>	Non
<b>Débit</b>	225 milliliter per minute
<b>Diamètre interne cathéter</b>	1.35 mm
<b>Diamètre externe cathéter</b>	1.75 mm
<b>sku</b>	1102565
<b>Mécanisme de sécurité</b>	Oui
<b>Aiguille de sécurité</b>	Oui
<b>Couleur</b>	Gris
<b>Dimensions</b>	16G x 45 mm
<b>Dimensions en mm</b>	1,8 x 45 mm
<b>Méthode de sterilisation</b>	Oxide éthylène
<b>Réglementation Européenne</b>	MDR - 2017/745/EU - Classe IIa
<b>Type d'emballage</b>	Boîte