

**1601815 - Surflash™ - I.V. cathéter - 24G x 19 mm - jaune - 1 x 50 pcs**



## Déscription

Surflash™ I.V. est composée dans un matériau de haute qualité et favorise l'insertion du cathéter dans la veine. Le cathéter est résistant à la cuisson et est opaque.

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

## Spécifications

<b>Marque</b>	Terumo
<b>SKU leverancier</b>	SR*FF2419
<b>Composition</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cathéter: polyuréthane + BaSO4</li> <li>• Embase de cathéter: polypropylène + master batch</li> <li>• Goupille de calage: acier inoxydable</li> <li>• Canule (aiguille interne): acier inoxydable</li> <li>• Raccord de l'aiguille: polycarbonate</li> <li>• Filtre à air: membrane filtrante hydrophobe/polyester PVC chloré</li> <li>• étui avec capuchon de couleur: polypropylène</li> </ul>
<b>Stérile</b>	Oui
<b>Sans latex</b>	Oui
<b>Débit</b>	15 milliliter per minute
<b>Diamètre interne cathéter</b>	0.47 mm
<b>Diamètre externe cathéter</b>	0.67 mm
<b>sku</b>	1601815
<b>Mécanisme de sécurité</b>	Non
<b>Couleur</b>	Jaune
<b>Dimensions</b>	24G x 19 mm
<b>Méthode de stérilisation</b>	Oxide éthylène
<b>Réglementation Européenne</b>	MDD - 93/42/EEC - Classe IIa
<b>Type d'emballage</b>	Boîte