

## 1008122 - Surflo™-W - I.V. cathéter - 24G x 19 mm - jaune - 1 x 50 pcs



### Déscription

Les cathéters I.V. Surflo™-W sont fabriqués à partir de matériaux de haute qualité et offrent une grande stabilité pendant l'utilisation.

Le cathéter translucide indique que le cathéter a été correctement inséré dans la veine.

La pointe aiguisée de l'aiguille facilite l'insertion du cathéter dans la veine.

## Spécifications

<b>Marque</b>	Terumo
<b>SKU leverancier</b>	SR+DM2419WX(NIEUWSR+DM2419WD)
<b>Composition</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cathéter: FEP + BaSO4</li><li>• Embase de cathéter: polypropylène + masterbatch</li><li>• Goupille de calage: polyoxyméthylène</li><li>• Canule (aiguille interne): acier inoxydable</li><li>• Raccord de l'aiguille: copolymèrestyrène/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>• Protection: polyéthylène</li></ul>
<b>Stérile</b>	Oui
<b>Sans latex</b>	Oui
<b>Mécanisme de sécurité</b>	Non
<b>Débit</b>	29 milliliter per minute
<b>Diamètre interne cathéter</b>	0.55 mm
<b>Diamètre externe cathéter</b>	0.74 mm
<b>Couleur</b>	Jaune
<b>Dimensions</b>	24G x 19 mm
<b>Dimensions en mm</b>	0,7 x 19 mm
<b>Méthode de stérilisation</b>	Oxide d'éthylène
<b>Réglementation Européenne</b>	MDR - 2017/745/EU - Classe IIa
<b>Type d'emballage</b>	Boîte