

## 1013269 - Surflo™ - aiguilles à ailettes avec guide 30 cm - 22G x 19 mm - noir - 1 x 50 pcs



### Déscription

Les aiguilles à ailettes guidées Surflo™ sont destinées à introduire des fluides dans le système vasculaire après une ponction veineuse (administration intraveineuse unique ou à court terme). Ils contiennent le meilleur de la technologie d'aiguille de Terumo, permettant une pénétration douce de la peau.

Pour assurer la stabilité et l'adhérence pendant la ponction veineuse, les aiguilles Surflo™ sont équipées d'ailettes de verrouillage à code couleur (ISO). Grâce aux ailes légèrement inclinées (<math><3^\circ</math> par rapport à la canule), moins de pression est exercée sur le vaisseau sanguin lors de la ponction. Pour favoriser un débit constant, le matériau du tuyau est flexible et sans pli.

Les ensembles de perfusion les aiguilles Surflo™ Terumo avec plomb ne contiennent pas du DEPH et ne contiennent aucun composant en latex de caoutchouc naturel.

## Spécifications

<b>Marque</b>	Terumo
<b>SKU leverancier</b>	SV*22BLK03 - NIEUW SV*22NL30
<b>Composition</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tubulure: polychlorure de vinyle</li><li>• Embase à ailettes: polychlorure de vinyle + master batch</li><li>• Canule: acier inoxydable</li><li>• Adaptateur: PMMA</li><li>• Bouchon d'adaptateur: polypropylène (articles NL et EL), polyéthylène (BLK)</li><li>• Protection: polyéthylène</li></ul>
<b>Stérile</b>	Oui
<b>Sans latex</b>	Oui
<b>Mécanisme de sécurité</b>	Non
<b>sku</b>	1013269
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Dimensions</b>	22G x 19 mm
<b>Méthode de stérilisation</b>	Oxide éthylène Rayonnement
<b>Réglementation Européenne</b>	MDR - 2017/745/EU - Classe IIa
<b>Type d'emballage</b>	Boîte