

**1533025 - Versatus™ -WP I.V. cathéter - 16G x 45 mm - gris - 1 x 50
pcs**



Déscription

Les cathéters Versatus WP™ I.V. sont des cathéters périphériques stériles à usage unique. Avec une aiguille à ailettes portée, destinée à l'accès au système vasculaire périphérique.

Spécifications

Marque	Terumo
SKU leverancier	SR+DU1645PX(NIEUWSR+DU1645PD)
Composition	<ul style="list-style-type: none"> • Cathéter: polyuréthane + BaSO4 • Embase de cathéter à ailettes: polypropylène • Canule (aiguille interne): acier inoxydable • Raccord de l'aiguille: co-polymère styrène butadiène • Bouchon Luer-Lock: polypropylène • Filtre de raccord d'évent: polyéthylène • Corps de raccord d'évent: co-polymère styrène/butadiène • Fermeture du porte: polypropylène + master batch • Valve du port d'injection: caoutchouc de silicone • Protection: polyéthylène
Stérile	Oui
Sans latex	Oui
Débit	225 milliliter per minute
Diamètre interne cathéter	1.35 mm
Diamètre externe cathéter	1.75 mm
Mécanisme de sécurité	Oui
sku	1533025
Couleur	Gris
Dimensions	16G x 45 mm
Dimensions en mm	1,8 x 45 mm
Méthode de stérilisation	Oxide éthylène
Réglementation Européenne	MDR - 2017/745/EU - Classe IIa
Type d'emballage	Boîte