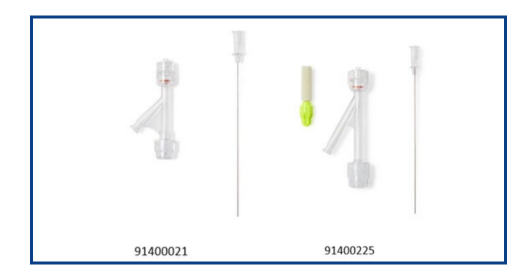


Medline International France SAS Le Val Saint Quentin 2 rue René Caudron 78960 Voisins le Bretonneux

Tel: 01 30 05 34 00 Fax: 01 30 05 34 43 www.medline.eu/fr



Fiche technique

Adaptateur en Y NAMIC

Référence(s) et conditionnement

Pression Nom Diamètre Extension Fil Référence Condit. adaptat. maximal (pouce)) (pouce) autorisée 2.54mm 200 psi 91400021 Original Fin Non 5 un. /boîte (0.100")(14bar) Option 125 w/ 3.18mm 25cm 200 psi 91400225 5 un. /boîte (10") (0.125")Torque (14bar) Device 2.5 mm 200 psi Fin 91400221 5 un. /boîte Original Y Non (14 bar) (0.100")2.9 mm Large 200 psi Fin Non 64000123 5 un. /boîte Bore Y (14 bar) (0.113")2.9 mm Large 200 psi 64000223 5 un. /boîte Fin Non Bore Y (14 bar) (0.113")3.18 mm 25 cm 200 psi Option Intermediaire 91400025 5 un. /boîte 125* (14 bar) (0.125")(10")3.0 mm 25 cm 200 psi Intermediaire H74904494102 Gateway 5 un. /boîte (14 bar) (0.118")(10")

Description

Adaptateurs en Y et kits d'adaptateur en Y de NAMIC

- Afin d'avoir un scellement hémostatique sécurisé avec la capacité d'utiliser les composants interventionnels
- Adaptateur en Y permet l'accès à 2 ports
- Complet avec un introducteur de fil-guide de NAMIC et un dispositif de couple optionnel

Matière(s)	Polycarbonate
Emballage	1 adaptateur en Y dans un sachet et 5 sachets dans une boîte
Fabricant	Navilyst Medical, Inc., USA – EN ISO 13485
Réglementation	Conforme à la Directive 93/42/CEE









Classe du dispositif: Ila stérile

FINT.441FR Révision n°03 Date effective: 28 janvier 2020







