



DE MANDRIN

QUALITÄT:
ISO 14972

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:
TRO-VENOLOCK plus ist steril, pyrogenfrei und atoxisch. Die glatte Oberfläche und Elastizität ermöglichen leichtes Einführen in den intravaskulären Katheter und seine optimale Pass-genauigkeit gewährleistet sicheres Verschließen des Katheterlumens. Der Mandrin besteht aus einem Luer Lock Ansatz und stabilisiert den Katheter über Nacht. Die Größen sind dem internationalen Farbcodesystem für Venenverweilkanülen entsprechend gekennzeichnet und stimmen zu 100% mit unseren **TRO-VENOCATH** Venenverweilkanülen in Größe und Farbe überein.

INDIKATION:
Zur Verwendung in Kombination mit Venenverweilkanülen und für deren längeren Verschluss entsprechend der vorgeschriebenen Verweildauer des Katheters. Zum Einmalgebrauch.

MATERIAL:
PP

GRÖSSEN:
14–22G

STERILISATION:
EO (Ethylenoxid)

HALTBARKEIT:
5 Jahre

VERPACKUNG:
Einzelnd und steril in einem „Tyvek“ Blister.
100 Stück in einer Faltschachtel.

EN OBTURATOR

QUALITY:
ISO 14972

PRODUCT FEATURES:
TRO-VENOLOCK plus is sterile, non-pyrogenic and atoxic. The smooth surface and the elasticity of the material guarantee easy insertion into the intravascular catheter and its optimal fitting accuracy ensures safe sealing of the catheter lumen. The obturator consists of a luer lock closure and stabilizes the catheter during night rest. The sizes are marked according to the international colour code system for IV cannulas and match 100% our **TRO-VENOCATH** IV cannulas in size and colour.

INDICATIONS:
For use in combination with an intravascular catheter for its long term closure in accordance with the designated retention time of the respective IV catheter. For single use.

MATERIAL:
PP

SIZES:
14–22G

STERILIZATION:
EO (Ethylene oxide)

SHELF LIFE:
5 years

PACKAGING:
Individually sterile in a “Tyvek” blister pack.
100 pieces per folding box.

TRO-VENOLOCK plus



ES MANDRIL

CALIDAD:
ISO 14972

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:
TRO-VENOLOCK plus es estéril, libre de pirógenos y atóxico. Su superficie lisa y elasticidad posibilitan una fácil introducción en el catéter intravascular y su encaje de optima presión garantiza un seguro cierre del lumen del catéter. El mandril estabiliza el catéter durante la noche y se compone de un conector Luer Lock. Las medidas están señaladas conforme con el sistema internacional de colores codificados para los catéteres intravenosos y coinciden en un 100 % con las medidas y color con nuestro catéter intravenoso **TRO-VENOCATH**.

INDICACIÓN:

Para aplicación en combinación con el catéter intravenoso y cuyo tiempo de cierre corresponde con la permanencia del catéter prescripta. De un solo uso.

MATERIAL:
PP

TAMAÑOS:
14–22G

ESTERILIZACIÓN:
OE (Óxido de etileno)

VIDA ÚTIL:
5 años

EMBALAJE:
Individual y estéril en un "Tyvek" blister.
100 unidades en una caja plegable.

FR MANDRIN

QUALITÉ:
ISO 14972

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :
TRO-VENOLOCK plus est stérile, apyrogène et atoxique. La surface lisse et l'élasticité permettent une insertion facile dans le cathéter intravasculaire et sa forme taillée à la mesure du cathéter assure une fermeture sécuritaire du lumen du cathéter. Le mandrin consiste d'un embout Luer Lock et stabilise le cathéter pendant la nuit. Les tailles sont marquées conformes au système des codes couleurs international et concordent à 100% avec nos **TRO-VENOCATH** canules IV concernant la taille et couleur.

INDICATION :

Pour usage combiné avec une canule intravasculaire et pour la fermeture prolongée de celle-ci conforme à la durée de rétention prescrite du cathéter. Usage unique.

MATÉRIAU :
PP

TAILLES :
14–22G

STERILISATION:
OE (Oxyde d'éthylène)

DUREE DE CONSERVATION:
5 ans

EMBALLAGE :
Individuel et stérile en blister "Tyvek".
Boîte de 100 pièces.