



Two-Lumen Central Venous Catheterization Set with Blue FlexTip® Catheter

Equipo de Cateterización Venosa Central de Dos Lumen

con Catéter con Punta Flexible Blue FlexTip

REF CS-17702-M

7 Fr. calibre | 2 Lumen | 20 cm longitud | 0,81 mm diámetro guía

Contents:

- 1: Two-Lumen Indwelling Catheter: 7 Fr. x 20 cm Radiopaque Polyurethane with Blue FlexTip®, Extension Line Clamps, Injection Site Caps
- 1: Spring-Wire Guide, Marked: .032" (0.81 mm) dia. x 60 cm (Straight Soft Tip on One End – "J" Tip on Other) with Arrow Advancer™
- 1: Catheter: 18 Ga. x 6.35 cm Radiopaque over 20 Ga. RW Introducer Needle with 5 mL Luer-Slip Syringe
- 1: Introducer Needle: 18 Ga. x 6.77 cm XTW
- 1: Tissue Dilator
- 1: Clamp: Catheter
- 1: Fastener: Catheter Clamp

Contenido:

- 1: Catéter permanente de dos lumen, 7 Fr. x 20 cm de longitud, de poliuretano radiopaco con punta flexible Blue FlexTip, pinza para línea de extensión y capsulas con sitio de inyección
- 1: Guía de alambre flexible con marcas, de 0,81 mm de diámetro x 60 cm de longitud (punta suave recta en un extremo – punta en "J" en el otro) con dispositivo de avance Arrow Advancer
- 1: Catéter radiopaco de calibre 18 Ga. x 6,35 cm de longitud sobre una aguja introductora de pared normal de calibre 20 Ga., con jeringa Luer-Slip de 5 mL
- 1: Aguja introductora de calibre 18 Ga. x 6,35 a 7,20 cm de pared extra fina
- 1: Dilatador de tejidos
- 1: Pinza de sujeción ajustable
- 1: Sujetador de la pinza de sujeción ajustable

Rx only. Warning: Read all package insert warnings, precautions and instructions prior to use. Failure to do so may result in severe patient injury or death.

Sterile. Fluid path components are non-pyrogenic.

Aviso: Antes de usar el dispositivo, lea todas las advertencias, precauciones, e instrucciones del folleto en español incluido en el paquete. La falta de cumplimiento con estas instrucciones puede redundar en lesiones graves o muerte del paciente.

Estéril. No reutilizar – no volver a esterilizar. Esterilizado mediante óxido de etileno. Mantener alejado de la luz del sol. Mantener en un lugar seco. No utilizar si el paquete ha sido previamente abierto o está dañado. No fabricado con látex de caucho natural. Los componentes de la trayectoria de líquido son apirógenos. Los artículos punzocortantes incluidos en el equipo deben desecharse de forma segura. No tóxico.



Caution



Consult instructions for use



Do not reuse



Do not resterilize



Sterilized by ethylene oxide



Keep away from sunlight



Keep dry



Do not use if package is damaged



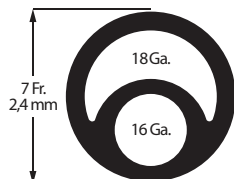
Not made with natural rubber latex

Catheter Diameter: 7 Fr., 2,4mm

Lumen	Priming Volume [*] (mL)	Flow Rate [†] (mL/hr)
Distal (16 Ga.)	0,60	5500
Proximal (18 Ga.)	0,43	1450

* Priming volumes are approximate and are done without the injection cap. Injection cap priming volume is 0,17 mL.

† Flow rates are done with normal saline, room temperature, 100 cm head height and represent approximate flow capabilities.



Sección transversal del catéter

Lumen	Volumen Residual [*] (mL)	Rango de flujo [†] (mL/hr)
Distal (16 Ga.)	0,60	5500
Proximal (18 Ga.)	0,43	1450

* El volumen residual es aproximado y esta medido sin la capsula de inyección. El volumen residual de la capsula de inyección es de 0,17 mL.

† El rango de flujo esta medido con solución salina normal, a temperatura ambiente, con una columna de 100 cm de altura y representa la capacidad de flujo aproximado.



Manufacturer:
Arrow International, Inc.
Subsidiary of Teleflex Incorporated
2400 Bernville Road
Reading, PA 19605 USA



Hecho en México por:
Arrow Internacional de Chihuahua, S.A. de C.V.
Ave. Washington No. 3701, Interior Circuito
Industrial Alta Tecnología, Edificio 40,
Col. Panamericana, Chihuahua, Chihuahua,
C.P. 31200, México
R.F.C.: AIC-940704-HH2

IS-17702-106H (02/18)



Two-Lumen Central Venous Catheterization Set with Blue FlexTip® Catheter

Equipo de Cateterización Venosa Central de Dos Lumen

con Catéter con Punta Flexible Blue FlexTip

REF CS-17702-M

7 Fr. calibre | 2 Lumen | 20 cm longitud | 0,81 mm diámetro guía