

REF CV-15703-M EQUIPO DE CATETERIZACION VENOSA CENTRAL DE TRES LUMEN CON CATETER CON PUNTA FLEXIBLE BLUE FLEXTIP.

CONTENIDO:

- 1... Catéter permanente de tres lumen, 7 Fr x 20 cm de longitud, de poliuretano radiopaco, con punta flexible Blue FlexTip, pinza para la línea de extensión y capsula con sitio de inyección.
- 1... Guía de alambre con marcas de 0.81 mm de diámetro x 60 cm de longitud (punta recta en un extremo-punta en "J" en el otro) con dispositivo de avance Arrow Advancer.
- 1... Aguja Introdutora de calibre 18 Ga. X 6.35 a 7.20 cm de pared extra fina.
- 1...Sonda de traducción de presión.
- 1... Jeringa Arrow Raulerson para introducción de guías de alambre flexible: 5 ml.
- 1... Dilatadores de tejidos.
- 1... Pinza de sujeción ajustable.
- 1... Sujetador de la pinza de sujeción ajustable.

Estéril. No reutilizar- no volver a esterilizar. Esterilizado mediante óxido de etileno. Mantener de la luz del sol. Mantener en 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 del líquido son apirógenos. No contiene medicamentos. Los artículos punzocortantes incluidos en el equipo deben desecharse en forma segura. No toxico.



DIAMETRO DEL CATETER: 7 FR, 2.4 MM

LUMEN	VOLUMEN RESIDUAL (ML)	RANGO DE FLUJO (ML/HR)
DISTAL (16Ga.)	0.46	3100
MEDIAL (18 Ga.)	0.40	1500
PROXIMAL (18 Ga.)	0.42	1600

*El volumen residual es aproximado y esta mediado sin la capsula de inyección.

El volumen residual de la capsula de inyección es de 0.17 ml.

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

Hecho en México por:
Arrow Internacional de Chihuahua, S. A. de C.V.
 Av. Washington N° 3701, Interior Circuito
 Industrial Alta Tecnología, Edificio 40,
 Col. Panamericana, Chihuahua, Chihuahua.
 C.P.31200,México
 R.F.C. AIC-940704-HH2