

Catálogo de Productos

Productos de Cardiología

| | |
|----------------------------|-------------------|
| <i>Información general</i> | <i>A-1</i> |
|----------------------------|-------------------|

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| <i>Catéteres de Dilatación PTCA</i> | <i>B-1</i> |
|-------------------------------------|-------------------|

| | |
|-----------------------|-------------------|
| <i>Catéteres Guía</i> | <i>C-1</i> |
|-----------------------|-------------------|

| | |
|---|-------------------|
| <i>Guías por cable orientables y accesorios</i> | <i>D-1</i> |
|---|-------------------|

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| <i>Catéteres de Diagnóstico</i> | <i>E-1</i> |
|---------------------------------|-------------------|

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| <i>Introdutores de catéter vaina</i> | <i>F-1</i> |
|--------------------------------------|-------------------|

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| <i>Guías por cable de diagnóstico</i> | <i>G-1</i> |
|---------------------------------------|-------------------|

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| <i>Pinzas de biopsia y accesorios</i> | <i>H-1</i> |
|---------------------------------------|-------------------|

| | |
|-------------------|-------------------|
| <i>Accesorios</i> | <i>I-1</i> |
|-------------------|-------------------|

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| <i>Sistemas de acceso radial</i> | <i>J-1</i> |
|----------------------------------|-------------------|

| | |
|---------------|-------------------|
| <i>Índice</i> | <i>K-1</i> |
|---------------|-------------------|

Estimado cliente,

Cordis Corporation ofrece una amplia gama de productos de alta calidad de intervención y de diagnóstico para ayudarle en el tratamiento de sus pacientes. Estos productos reflejan las necesidades dinámicas de los cardiólogos intervencionistas.

Sabemos que usted tiene una opción en la compra de productos para su instalación y agradecemos su continua confianza e interés en los productos de Cordis. Damos la bienvenida a cualquier idea o comentario que pueda tener sobre nuestros servicios, así como las mejoras que podrían hacer a la entrega de nuestro catálogo de productos que satisfagan mejor sus necesidades.

Si tiene alguna pregunta, por favor póngase en contacto con su representante de ventas local, quien será capaz de revisar el catálogo con usted. Además, nuestro Centro de Contacto al Cliente está disponible de lunes a viernes entre las 8:30 AM y 9:00 PM ST / EDT llamando al 1-800-327-7714.

Cordis Corporation

Información General

| Contenido | Página |
|---------------------------|--------|
| Información sobre pedidos | A-1 |
| Política de Devolución | A-4 |

Información General

Información sobre pedidos

Pedido

Dirección postal:

Johnson & Johnson
Sistemas de Salud Care, Inc.
Atención: Centro de Contacto
P.O. Caja de 6800
425 Hoes Lane
Piscataway, NJ 08855

Centro de Contacto del Cliente:

1-800-327-7714
(llamada gratuita, EE.UU. Continental)
Fax: 800-997-1122

Información Técnica:

1-800-327-7714
(llamada gratuita, EE.UU. Continental)

Pedidos en línea:

www.jnjgateway.com/commerce

Todos los pedidos deben dirigirse al Centro de Atención al Cliente, Piscataway, NJ, por correo, fax, EDI, por teléfono o [www.jnjgateway.com / comercio](http://www.jnjgateway.com/commerce). El Centro de Atención al Cliente está abierto entre semana (excluyendo días festivos nacionales de Estados Unidos) entre las 8:30 am y 9:00 pm EST / EDT. El servicio de emergencia el fin está disponible las 24 horas del día.

Condiciones

30 días netos. Normal de entrega al siguiente día hábil A.R.O., F.O.B. el punto de embarque, con flete pagado por anticipado.

De pie los envíos de pedidos están F.O.B. el punto de embarque, con flete pagado por anticipado. Los precios están sujetos a cambios sin previo aviso.

**RENUNCIA DE GARANTÍA Y
LIMITACIÓN DE RECURSOS:**

NO HAY GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITAS, INCLUYENDO CUALQUIER GARANTÍA DE COMERCIALIZACIÓN DE APTITUD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, SOBRE LOS PRODUCTOS CORDIS ANGIOGRÁFICOS, INCLUYENDO LOS PRODUCTOS SE DESCRIBEN EN ESTA PUBLICACIÓN. BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA CORDIS SERÁN RESPONSABLES POR DAÑOS DIRECTOS, INDIRECTOS O INDIRECTOS, A PARTE DE LO EXPRESAMENTE PREVISTO POR LA LEY ESPECÍFICA. NINGUNA PERSONA TIENE LA AUTORIDAD PARA COMPROMETER A CORDIS NINGUNA REPRESENTACIÓN O GARANTÍA A EXCEPCIÓN DE LO QUE SE EXPONEN EN ESTE DOCUMENTO.

Información General

Información sobre pedidos

De pie las órdenes de compra

Cordis alienta a pie las órdenes de compra. De pie las órdenes de compra son los acuerdos para la compra de determinadas cantidades de producto para la entrega en un horario específico y predeterminado. Para establecer un orden de compra de pie, el teléfono del Centro de Atención al Cliente al 1-800-327-7714 opción 1, o en contacto con su representante de ventas local de Cordis

Productos modificados

Determinados productos no incluidos en este catálogo puede ser fabricado a sus especificaciones. Póngase en contacto con CORDIS representante de ventas para más información.

Información General

Información sobre pedidos

Producto destinado a uso / almacenamiento

Uso:

La mayoría de los productos de este catálogo se suministran estériles y apirógena. No utilice ningún producto si su envase estéril está dañada. Deseche los catéteres y accesorios de un solo uso después de un procedimiento. Todas las partes son extremadamente difíciles de limpiar.

NO VUELVA A UTILIZAR o remodelar.
NO AUTOCLAVE de un solo uso. La integridad estructural y / o función puede verse afectada a través de la reutilización, la remodelación y limpieza.
POR CONSIGUIENTE, Cordis Corporation
NO SE HACE RESPONSABLE POR LOS DAÑOS DIRECTOS, INDIRECTOS O COMO CONSECUENCIA DE LA REUTILIZACIÓN DE catéteres y accesorios. Antes de su uso, consulte las instrucciones que acompañan al producto.

Producto destinado a uso / almacenamiento

Almacenamiento:

Guarde los productos en un lugar fresco, oscuro y seco. Utilice los productos estériles antes de la "Use By" la fecha. No exponga a los disolventes orgánicos.

Precaución:

Federal (EE.UU.) establece que estos dispositivos a la venta por la orden de un médico.

Información General

CORDIS POLÍTICA DE DEVOLUCIÓN

Productos en consignación no se pueden devolver para el crédito bajo esta política. Para devolver cualquier producto en consignación, debe ponerse en contacto con su representante de ventas local para obtener instrucciones.

Autorización de devolución

Para volver otros productos Cordis debe ponerse en contacto con el Centro de Ventas JJHCS Apoyo al 800-327-7714 opción 2 o su representante de ventas local para obtener una autorización de devolución de mercancías. También debe proporcionar información sobre el método de adquisición (por ejemplo, compra, consignación, o de evaluación) para el producto que se devuelve.

Créditos

Puntuación máxima del precio de la factura se emitirá en los productos devueltos en el plazo de 180 días a partir de la fecha de la factura.

Puntuación máxima del precio de la factura, menos un cargo de reposición del 10%, se emitirán en los productos devueltos a más tardar 180 días a partir de la fecha de la factura con la excepción de EXOSEAL™ dispositivo de cierre vascular.

Créditos (continuación)

Parcial de crédito será otorgado para los productos devueltos en cantidades menores que el total de 10 paquetes EXOSEAL™ dispositivo de cierre vascular cuando se devuelva en el plazo de 365 días.

El crédito no será emitido por los productos devueltos más de 365 días a partir de la fecha de la factura.

Además, el crédito no será publicada para productos que cumplan las siguientes condiciones:

- o descatalogados de la venta
- o modificación de productos ("Especiales") embalaje o se abre
- o producto modificado o bandejas
- o modificación de instrumentos
- o dañados
- o usado
- o menos de la unidad completa para la entrega
- o pegatinas, marcas, o cualquier cambio realizado en blister o en el envase, en general.

Información General

CORDIS POLÍTICA DE DEVOLUCIÓN

Volver Logística

Todos los productos deben ser devueltos con flete prepagado por el cliente dentro de los cinco días hábiles (5) de recibir la aprobación de autorización de devolución. Todos los productos devueltos se debe acompañar con la confirmación de la autorización de devolución en su embalaje de protección adecuado, junto con el número de autorización impresa en el envase y enviado a:

Cordis para Devolución de Mercancías
JJHCS muelle Puerta # 105
3955 E. Holmes Road
Memphis, TN 38118

Todas las devoluciones por Cordis Corporation debe utilizar la mercancía recogida en el proceso (de Johnson & Johnson Sistemas de Salud, Inc. paga el flete). Póngase en contacto con Servicio al Cliente al 1-800-327-7714 opción 1, y contará con nuestro Departamento de Transporte de los arreglos para el transportista para recoger el error para el regreso.

Quejas de productos

Esta política no se ocupa de las quejas de los productos. Todas las quejas del producto debe ser manejado por llamar a Servicio al Cliente al 1-800-327-7714.

Catéteres de Dilatación PTCA

| Contenido | Página |
|---|--------|
| Rápido Intercambio | |
| DURA STAR® Especificaciones de catéter de dilatación PTCA | B-1 |
| DURA STAR® Información de pedidos sobre catéter de dilatación PTCA | B-2 |
| FIRE STAR® Especificaciones de catéter de dilatación PTCA | B- 5 |
| FIRE STAR® Información de pedidos sobre catéter de dilatación PTCA | B- 6 |
| EMPIRA™ RX Especificaciones de catéter pre-dilatación PTCA | B-8 |
| EMPIRA™ RX Información de pedidos sobre catéter de pre-dilatación PTCA | B-9 |
| EMPIRA™ NC RX Especificaciones de catéter post-dilatación PTCA | B-12 |
| EMPIRA™ NC RX Información de pedidos sobre catéter de post-dilatación PTCA | B-13 |

DURA STAR® Catéteres de Dilatación PTCA

Descripción del Producto

| | |
|-----------------------------|---|
| Material del Balón | DURALYN® Material del balón |
| Presión Nominal | 14 atm |
| Presión de ruptura | 20 atm |
| 1/4 Tamaño de presión | Balón 3,0 mm a 24 atm alcanza 3.16mm de diámetro |
| Tamaños modelo | 10mm - 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0 15mm - 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0 20mm - 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0 25mm - 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0 30mm - 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0 |
| Bandas del marcador | Engaste de platino bandas del marcador de longitud 1,0 mm |
| Revestimiento | Hidrofílico |
| Compatibilidad alambre guía | 0.014" |
| Longitud del eje utilizable | 145cm |
| Diámetro del eje proximal | 1.9 F |
| Material del eje proximal | Acero hipotubo de acero |
| Diámetro del eje distal | 2.7 F |
| Material del eje distal | Pebax/Nylon |
| Marcadores de salida | 90cm & 100cm |

DURA STAR® Catéteres de Dilatación PTCA

Información sobre pedidos

| Número de Catálogo | Diámetro de Balón Inflado, mm | Eje P/D French | RBP, atm |
|--|-------------------------------|----------------|----------|
| DURA STAR® 10 mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 701-10225 | 2.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-10250 | 2.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-10275 | 2.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-10300 | 3.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-10325 | 3.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-10350 | 3.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-10375 | 3.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-10400 | 4.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| DURA STAR® 15 mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 701-15225 | 2.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-15250 | 2.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-15275 | 2.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-15300 | 3.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-15325 | 3.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-15350 | 3.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-15375 | 3.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-15400 | 4.00 | 1.9F/2.7F | 20 |

DURA STAR® Catéteres de Dilatación PTCA

Información sobre pedidos (continuación)

| Número de Catálogo | Diámetro de Balón Inflado, mm | Eje P/D French | RBP, atm |
|--|-------------------------------|----------------|----------|
| DURA STAR® 20 mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 701-20225 | 2.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-20250 | 2.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-20275 | 2.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-20300 | 3.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-20325 | 3.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-20350 | 3.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-20375 | 3.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-20400 | 4.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| DURA STAR® 25 mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 701-25225 | 2.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-25250 | 2.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-25275 | 2.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-25300 | 3.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-25325 | 3.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-25350 | 3.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-25375 | 3.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-25400 | 4.00 | 1.9F/2.7F | 20 |

DURA STAR® Catéres de Dilatación PTCA

Información sobre pedidos (continuación)

| Número de Catálogo | Diámetro de Balón Inflado, mm | Eje P/D French | RBP, atm |
|--|-------------------------------|----------------|----------|
| DURA STAR® 30 mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 701-30225 | 2.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-30250 | 2.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-30275 | 2.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-30300 | 3.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-30325 | 3.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-30350 | 3.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-30375 | 3.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 701-30400 | 4.00 | 1.9F/2.7F | 20 |

FIRE STAR® Catéteres de Dilatación PTCA

Descripción del Producto

| | |
|-----------------------------|---|
| Material del Balón | DURALYN® Material del Balón |
| Presión Nominal | 8 atm |
| Presión de Ruptura | 14 atm |
| 1/4 Tamaño de presión | 17 atm (medido en 2,5 mm globos) de diámetro real a los 17 atm = 2,73 atm |
| Tamaños modelo | 10mm - 1.5, 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5 15mm - 1.5, 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5 20mm - 1.5, 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5 30mm - 2.0, 2.25, 2.5, 3.0, 3.5 |
| Bandas del marcador | Engaste de platino bandas marcador de elección de longitud 1,0 mm de 1 o 2 bandas de marcadores para las bandas del marcador de 1,5 mm y 2,0 mm 2 para todos los diámetros de otros |
| Revestimiento | Hidrofílico |
| Compatibilidad cable guía | 0.014" |
| Longitud del eje utilizable | 145cm |
| Hipotubo Diámetro del eje | 1.9 F |
| Material del eje proximal | Acero hipotubo de acero |
| Diámetro del eje distal | 2.6 F |
| Material del eje distal | Pebax/Nylon |
| Marcadores de salida | 90cm & 100cm |

FIRE STAR® Catéteres de Dilatación PTCA

Información sobre pedidos

| Número de Catálogo | Diámetro de Balón Inflado, mm | Eje P/D French | RBP, atm |
|--|-------------------------------|----------------|----------|
| FIRE STAR® 10 mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 801-1015S | 1.50 (1MB) | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-1015D | 1.50 (2MB) | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-1020S | 2.00 (1MB) | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-1020D | 2.00 (2MB) | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-10225 | 2.25 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-10250 | 2.50 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-10275 | 2.75 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-10300 | 3.00 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-10325 | 3.25 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-10350 | 3.50 | 2.6F/1.9F | 14 |
| FIRE STAR® 15 mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 801-1515S | 1.50 (1MB) | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-1515D | 1.50 (2MB) | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-1520S | 2.00 (1MB) | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-1520D | 2.00 (2MB) | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-15225 | 2.25 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-15250 | 2.50 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-15275 | 2.75 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-15300 | 3.00 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-15325 | 3.25 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-15350 | 3.50 | 2.6F/1.9F | 14 |

FIRE STAR® Catéteres de Dilatación PTCA

Información sobre pedidos (continuación)

| Número de Catálogo | Diámetro de Balón Inflado, mm | Eje P/D French | RBP, atm |
|--|-------------------------------|----------------|----------|
| FIRE STAR® 20 mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 801-2015S | 1.50 (1MB) | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-2015D | 1.50 (2MB) | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-2020S | 2.00 (1MB) | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-2020D | 2.00 (2MB) | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-20225 | 2.25 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-20250 | 2.50 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-20275 | 2.75 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-20300 | 3.00 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-20325 | 3.25 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-20350 | 3.50 | 2.6F/1.9F | 14 |
| FIRE STAR® 30 mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 801-3020S | 2.00 (1MB) | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-3020D | 2.00 (2MB) | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-30225 | 2.25 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-30250 | 2.50 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-30300 | 3.00 | 2.6F/1.9F | 14 |
| 801-30350 | 3.50 | 2.6F/1.9F | 14 |

EMPIRA™ RX Catéteres Pre-Dilatación PTCA

Descripción del Producto

| | |
|------------------------------|---|
| Material del Balón | DURALYN® Material del Balón |
| Presión Nominal | 8 atm |
| Presión de Ruptura | 14 atm |
| 1/4 Tamaño de presión | Balón 3,0 mm a 16 atm alcanza 3.26mm de diámetro |
| Tamaños modelo | 6mm - 1.5, 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 4.0 10mm - 1.5, 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 4.0 12mm - 1.5, 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 4.0 15mm - 1.5, 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 4.0 20mm - 1.5, 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 4.0 30mm - 1.5, 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 4.0 |
| Bandas del marcador | Ensambladas 90% de platino / 10% de iridio bandas marcadoras de longitud 0,75 mm |
| Revestimiento | Hidrofílico |
| Compatibilidad de cable guía | 0.014" |
| Longitud del eje utilizable | 139cm |
| Diámetro del eje proximal | 1.9 F |
| Material del eje proximal | Recubierto de PTFE hipotubo de acero inoxidable |
| Diámetro del eje distal | 2.7 F |
| Material del eje distal | Nylon |
| Marcadores de salida | 90cm & 100cm |

EMPIRA™ RX Catéteres de Pre-Dilatación PTCA

Información sobre pedidos

| Número de Catálogo | Diámetro del Balón, mm | Eje P/D French | RBP, atm |
|--|------------------------|----------------|----------|
| EMPIRA™ 6mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 85R06150S | 1.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R06200S | 2.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R06225S | 2.25 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R06250S | 2.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R06275S | 2.75 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R06300S | 3.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R06325S | 3.25 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R06350S | 3.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R06400S | 4.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| EMPIRA™ 10mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 85R10150S | 1.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R10200S | 2.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R10225S | 2.25 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R10250S | 2.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R10275S | 2.75 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R10300S | 3.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R10325S | 3.25 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R10350S | 3.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R10400S | 4.00 | 1.9F/2.7F | 14 |

EMPIRA™ RX Catéteres de Pre-Dilatación PTCA

Información sobre pedidos (continuación)

| Número de Catálogo | Diámetro del Balón, mm | Eje P/D French | RBP, atm |
|--|------------------------|----------------|----------|
| EMPIRA™ 12mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 85R12150S | 1.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R12200S | 2.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R12225S | 2.25 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R12250S | 2.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R12275S | 2.75 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R12300S | 3.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R12325S | 3.25 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R12350S | 3.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R12400S | 4.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| EMPIRA™ 15mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 85R15150S | 1.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R15200S | 2.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R15225S | 2.25 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R15250S | 2.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R15275S | 2.75 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R15300S | 3.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R15325S | 3.25 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R15350S | 3.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R15400S | 4.00 | 1.9F/2.7F | 14 |

EMPIRA™ RX Catéteres de Pre-Dilatación

Información sobre pedidos (continuación)

| Número de Catálogo | Diámetro del Balón, mm | Eje P/D French | RBP, atm |
|--|------------------------|----------------|----------|
| EMPIRA™ 20mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 85R20150S | 1.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R20200S | 2.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R20225S | 2.25 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R20250S | 2.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R20275S | 2.75 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R20300S | 3.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R20325S | 3.25 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R20350S | 3.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R20400S | 4.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| EMPIRA™ 30mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 85R30150S | 1.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R30200S | 2.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R30225S | 2.25 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R30250S | 2.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R30275S | 2.75 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R30300S | 3.00 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R30325S | 3.25 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R30350S | 3.50 | 1.9F/2.7F | 14 |
| 85R30400S | 4.00 | 1.9F/2.7F | 14 |

EMPIRA™ NC RX Catéteres de Post- Dilatación PTCA

Descripción del Producto

| | | |
|-----------------------------|---|--------------------|
| Material del Balón | DURALYN® Flex | Material del Balón |
| Presión Nominal | 14 atm | |
| Presión de Ruptura | 20 atm | |
| 1/4 Tamaño de Presión | Balón de 3,0 mm a la presión atmosférica en el 26 alcanza 3.261mm diámetro | |
| Tamaños modelo | 6mm - 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0 10mm - 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0 12mm - 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0 15mm - 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0 20mm - 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0 25mm - 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0 30mm - 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0 | |
| Bandas del marcador | Ensambladas 90% de platino / 10% de iridio bandas marcadoras de longitud 0,75 mm | |
| Revestimiento | Hidrofílico | |
| Compatibilidad cable guía | 0.014" | |
| Longitud del eje utilizable | 139cm | |
| Diámetro del eje proximal | 1.9 F | |
| Material del eje proximal | Recubierto de PTFE hipotubo de acero inoxidable | |
| Diámetro del eje distal | 2.7 F | |
| Material del eje distal | Nylon | |
| Marcadores de salida | 90cm & 100cm | |

EMPIRA™ NC RX Catéteres de Post- Dilatación PTCA

Información sobre pedidos

| Número de Catálogo | Diámetro del Balón, mm | Eje P/D French | RBP, atm |
|---|------------------------|----------------|----------|
| EMPIRA™ NC 6mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 75R06200N | 2.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R06225N | 2.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R06250N | 2.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R06275N | 2.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R06300N | 3.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R06325N | 3.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R06350N | 3.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R06375N | 3.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R06400N | 4.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| EMPIRA™ NC 10mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 75R10200N | 2.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R10225N | 2.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R10250N | 2.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R10275N | 2.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R10300N | 3.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R10325N | 3.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R10350N | 3.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R10375N | 3.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R10400N | 4.00 | 1.9F/2.7F | 20 |

EMPIRA™ NC RX Catéteres de Post- Dilatación PTCA

Información sobre pedidos (continuación)

| Número de Catálogo | Diámetro del Balón, mm | Eje P/D French | RBP, atm |
|---|------------------------|----------------|----------|
| EMPIRA™ NC 12mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 75R12200N | 2.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R12225N | 2.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R12250N | 2.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R12275N | 2.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R12300N | 3.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R12325N | 3.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R12350N | 3.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R12375N | 3.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R12400N | 4.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| EMPIRA™ NC 15mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 75R15200N | 2.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R15225N | 2.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R15250N | 2.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R15275N | 2.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R15300N | 3.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R15325N | 3.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R15350N | 3.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R15375N | 3.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R15400N | 4.00 | 1.9F/2.7F | 20 |

EMPIRA™ NC RX Catéteres de Post- Dilatación PTCA

Información sobre pedidos (continuación)

| Número de Catálogo | Diámetro del Balón, mm | Eje P/D French | RBP, atm |
|---|------------------------|----------------|----------|
| EMPIRA™ NC 20mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 75R20200N | 2.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R20225N | 2.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R20250N | 2.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R20275N | 2.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R20300N | 3.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R20325N | 3.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R20350N | 3.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R20375N | 3.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R20400N | 4.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| EMPIRA™ NC 25mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 75R25200N | 2.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R25225N | 2.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R25250N | 2.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R25275N | 2.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R25300N | 3.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R25325N | 3.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R25350N | 3.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R25375N | 3.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R25400N | 4.00 | 1.9F/2.7F | 20 |

EMPIRA™ NC RX Catéteres de Post- Dilatación PTCA

Información sobre pedidos (continuación)

| Número de Catálogo | Diámetro del Balón, mm | Eje P/D French | RBP, atm |
|---|------------------------|----------------|----------|
| EMPIRA™ NC 30mm Catéter de Dilatación PTCA | | | |
| 75R30200N | 2.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R30225N | 2.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R30250N | 2.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R30275N | 2.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R30300N | 3.00 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R30325N | 3.25 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R30350N | 3.50 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R30375N | 3.75 | 1.9F/2.7F | 20 |
| 75R30400N | 4.00 | 1.9F/2.7F | 20 |

VISTA BRITE TIP®

Catéteres

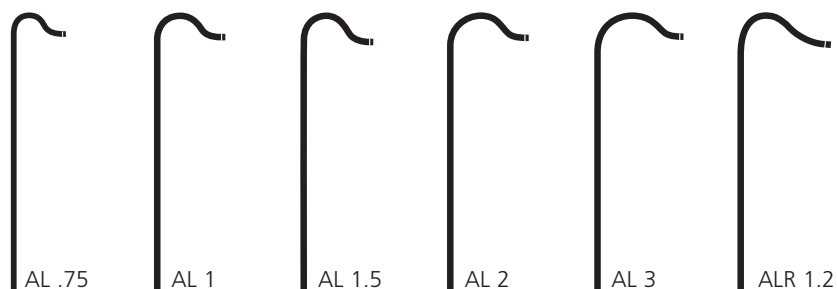
Guía

| Contenido | Página |
|---|--------|
| Formas de catéter | C-1 |
| 5F .056 "a largo VISTA BRITE Tip ® catéteres guía | C-7 |
| 6F .070 "VISTA BRITE Tip ® catéteres guía | C-9 |
| 6F .070 "a largo VISTA BRITE Tip ® catéteres guía | C-15 |
| 7F .078 "VISTA BRITE Tip ® catéteres guía | C-16 |
| 8F .088 "VISTA BRITE Tip ® catéteres guía | C-22 |
| 9F .098 "VISTA BRITE Tip ® catéteres guía | C-30 |

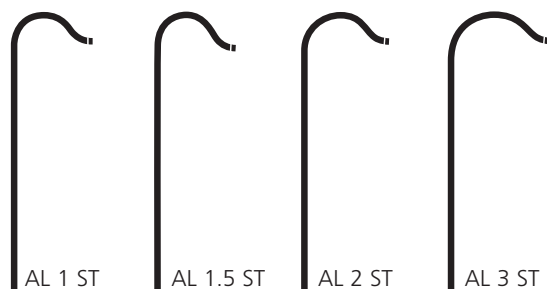
VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

Formas de catéter

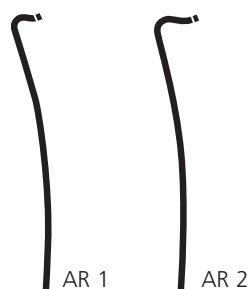
Amplatz Izquierdo



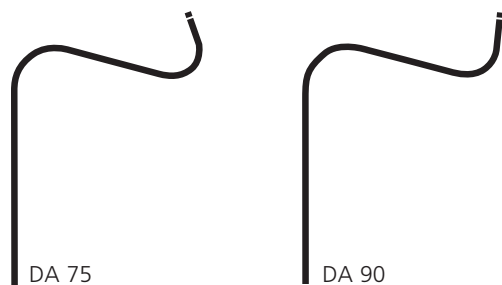
Amplatz Izquierdo Punta Corta



Amplatz Derecho



Arani Técnica



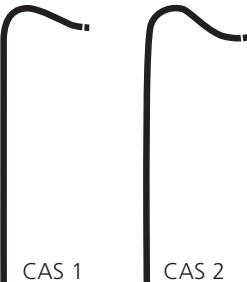
VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

Formas de catéter

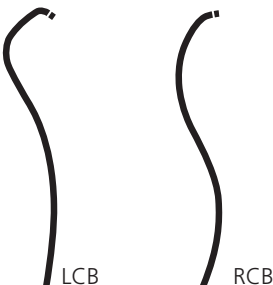
Barbeau



Castillo



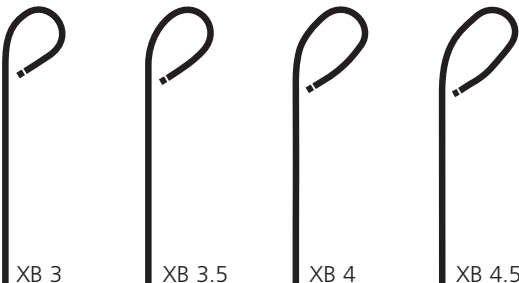
Bypass coronario



El Gamal



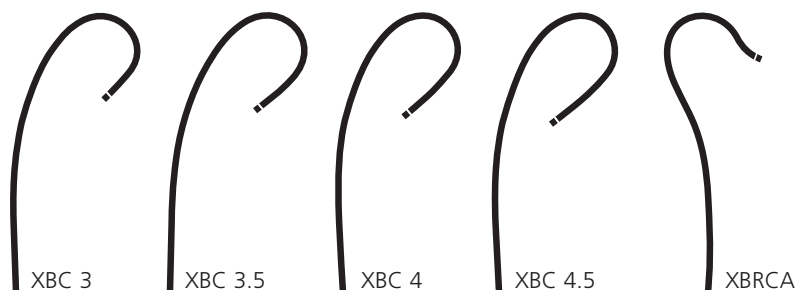
Extra Soporte



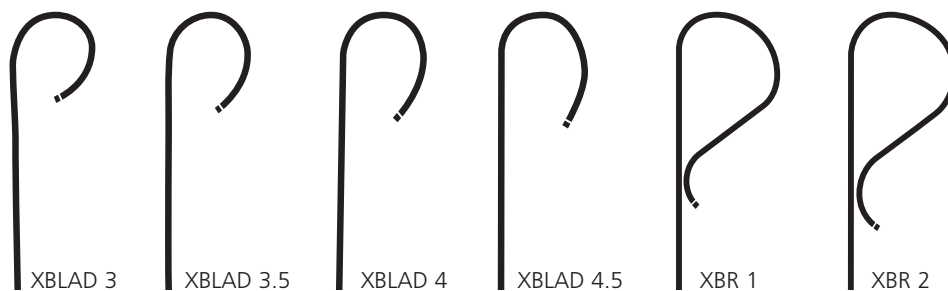
VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

Formas de catéter

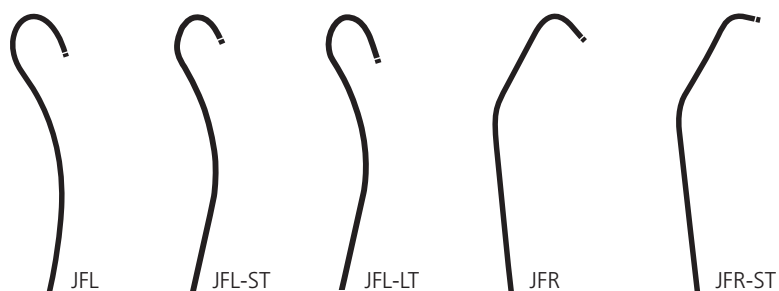
Extra soporte (continuación)



Extra soporte (continuación)



Fajadet



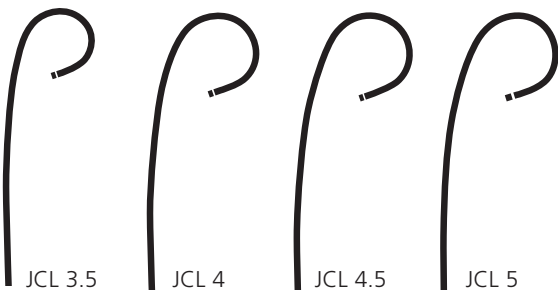
Palo de hockey



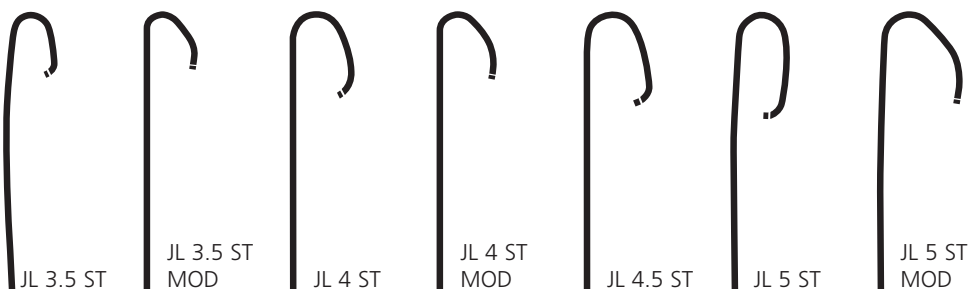
VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

Formas de catéter

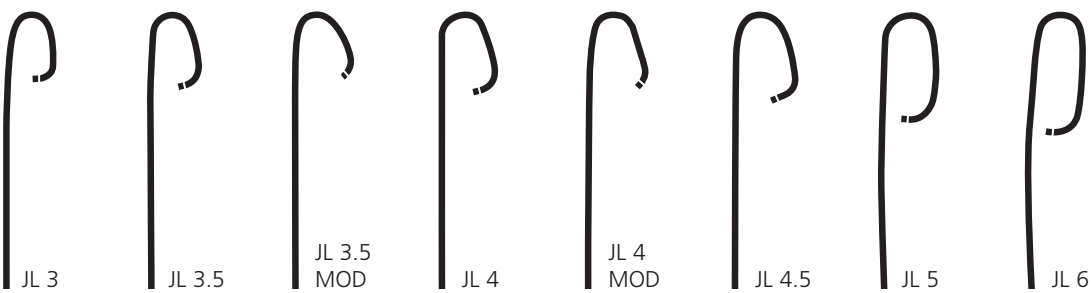
Judkins Curva Izquierda



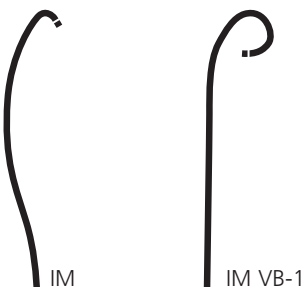
Judkins Izquierdo Punta Corta



Judkins Izquierdo



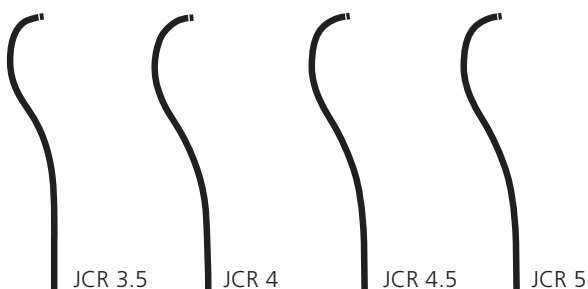
Mamaria interna



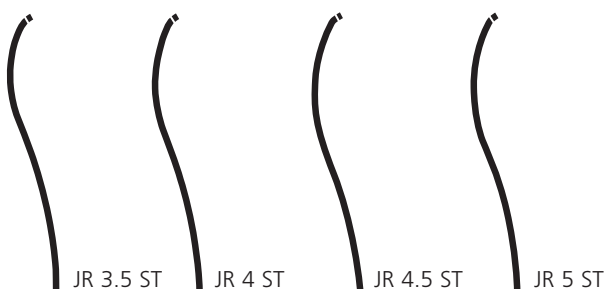
VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

Formas de catéter

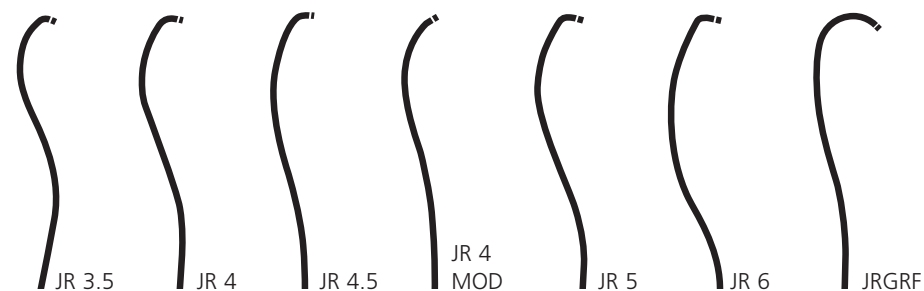
Judkins Curva Derecha



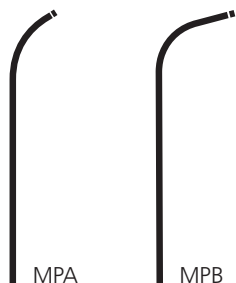
Judkins Curva Punta Corta



Judkins Derecho



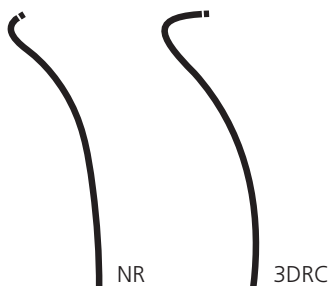
Multipropósito



VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

Formas de catéter

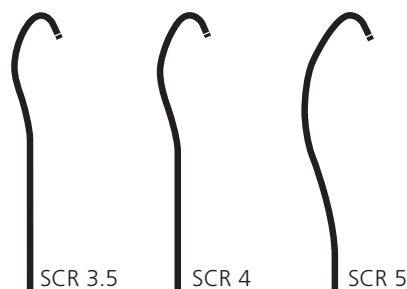
Sin-Par de Derecho



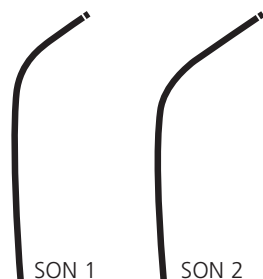
Braquial radial



Derecho de Shepard Crook



Sones



Largo **VISTA BRITE TIP®** Catéteres guía

5F .056"

Descripción del Producto

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Guía OD | 5F (1.65 mm) |
| Guía ID | .056" (1.4 mm) |
| Trenzado | Acero inoxidable |
| Revestimiento | PTFE (politetrafluoroetileno) |
| Capa externa | Nylon combinado |
| Colores del cuerpo | Azul |
| Color de punta | Amarillo |
| Longitud de punta | 0.62" = 16 mm |
| Código de color paquete | Gris |

Información sobre pedidos. Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario.

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm. |
|--------------------------|--------------------|--------------------------|
| Amplatz Coronario | | |
| AL 2 LBT | 556-040-0L | 100 |
| AR 2 LBT | 556-112-0L | 100 |
| Extra Seguridad | | |
| XB 3.5 LBT | 556-054-0L | 100 |
| XB 4 LBT | 556-056-0L | 100 |
| XBLAD 3.5 LBT | 556-060-0L | 100 |
| Palo de hockey | | |
| H-STICK LBT | 556-278-0L | 100 |
| Mamaria interna | | |
| IM LBT | 556-190-0L | 100 |

Legenda: LBT = Long TIP BRITE

Largo **VISTA BRITE TIP®** Catéteres guía

5F .056"

Información sobre pedidos.

Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario.

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm. |
|------------------------------------|--------------------|--------------------------|
| Judkins Coronario Izquierdo | | |
| JL 3.5 LBT | 556-002-0L | 100 |
| JL 4 LBT | 556-004-0L | 100 |
| JL 5 LBT | 556-008-0L | 100 |
| Judkins Coronario Derecho | | |
| JR 3.5 LBT | 556-080-0L | 100 |
| JR 4 LBT | 556-082-0L | 100 |
| Multipropósito | | |
| MPA 1 LBT | 556-270-0L | 100 |
| Transradial | | |
| BARBEAU LBT | 556-174-0L | 100 |
| JFL LBT (Fajadet) | 556-162-0L | 100 |
| JFR LBT (Fajadet) | 556-168-0L | 100 |
| RB LBT (Radial Brachial) | 556-172-0L | 100 |

Leyenda: LBT = Long TIP BRITE

VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

6F .070"

Descripción del producto

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Guía OD | 6F (2.1 mm) |
| Guía ID | .070" (1.75 mm) |
| Trenzado | Acero inoxidable |
| Revestimiento | PTFE (politetrafluoroetileno) |
| Capa externa | Nylon combinado |
| Color del cuerpo | Azul |
| Color de Punta | Amarillo |
| Longitud de la punta | 0.1" = 2.5 mm |
| Código color del paquete | Verde |

Información sobre pedidos. Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario.

| Forma | Número de Catálogo | Longitud utilizable, cm |
|------------------------------------|--------------------|-------------------------|
| Amplatz Coronario Izquierdo | | |
| AL .75 | 670-034-00 | 100 |
| AL .75 SH | 670-035-00 | 100 |
| AL 1 | 670-036-00 | 100 |
| AL 1 SH | 670-037-00 | 100 |
| AL 1 ST | 670-044-00 | 100 |
| AL 1.5 | 670-038-00 | 100 |
| AL 2 | 670-040-00 | 100 |
| AL 2 SH | 670-041-00 | 100 |
| AL 2 ST | 670-048-00 | 100 |
| AL 3 | 670-042-00 | 100 |

Leyenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta

VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

6F .070"

Información sobre pedidos (cont.) Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm. |
|------------------------------------|--------------------|--------------------------|
| Amplatz Coronario Izquierdo | | |
| AR 1 | 670-110-00 | 100 |
| AR 1 SH | 670-111-00 | 100 |
| AR 2 | 670-112-00 | 100 |
| AR 2 SH | 670-113-00 | 100 |
| El Gamal | | |
| EGB | 670-188-00 | 100 |
| Extra Seguridad | | |
| XB 3 | 670-052-00 | 100 |
| XB 3 SH | 670-053-00 | 100 |
| XB 3.5 | 670-054-00 | 100 |
| XB 3.5 ECO | 670-054-0E | 100 |
| XB 3.5 SH | 670-055-00 | 100 |
| XB 4 | 670-056-00 | 100 |
| XB 4 SH | 670-057-00 | 100 |
| XB 4.5 | 670-058-00 | 100 |
| XB 4.5 SH | 670-059-00 | 100 |
| XBC 3 | 670-070-00 | 100 |
| XBC 3 SH | 670-071-00 | 100 |
| XBC 3.5 | 670-072-00 | 100 |
| XBC 3.5 SH | 670-073-00 | 100 |
| XBC 4 | 670-074-00 | 100 |
| XBC 4 SH | 670-075-00 | 100 |
| XBC 4.5 | 670-076-00 | 100 |

Leyenda: SH = orificios laterales, ECO = ECOPAC ® (empaquetado 5 por cada caja).

VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

6F .070"

Información sobre pedidos (cont.) Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm |
|---------------------------------------|--------------------|-------------------------|
| Extra seguridad (continuación) | | |
| XBC 4.5 SH | 670-077-00 | 100 |
| XBLAD 3 | 670-066-00 | 100 |
| XBLAD 3 SH | 670-067-00 | 100 |
| XBLAD 3.5 | 670-060-00 | 100 |
| XBLAD 3.5 SH | 670-061-00 | 100 |
| XBLAD 4 | 670-062-00 | 100 |
| XBLAD 4 SH | 670-063-00 | 100 |
| XBLAD 4.5 | 670-064-00 | 100 |
| XBLAD 4.5 SH | 670-065-00 | 100 |
| XBR 1 | 670-122-00 | 100 |
| XBR 1 SH | 670-123-00 | 100 |
| XBR 2 | 670-124-00 | 100 |
| XBR 2 SH | 670-125-00 | 100 |
| XBRCA | 670-126-00 | 100 |
| XBRCA SH | 670-127-00 | 100 |
| Palo de Hockey | | |
| H-STICK | 670-278-00 | 100 |
| H-STICK SH | 670-279-00 | 100 |
| Mamaria Interna | | |
| IM | 670-190-00 | 100 |
| IM SH | 670-191-00 | 100 |
| IM VB-1 | 670-192-00 | 100 |
| IM VB-1 SH | 670-193-00 | 100 |

Leyenda: SH = orificios laterales.

VISTA BRITE TIP® Catéteres Guía

6F .070"

Información sobre pedidos (cont.) Viene uno por caja menos que se indique lo contrario

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm |
|------------------------------------|--------------------|-------------------------|
| Judkins Coronario Izquierdo | | |
| JL 3 | 670-000-00 | 100 |
| JL 3.5 | 670-002-00 | 100 |
| JL 3.5 SH | 670-003-00 | 100 |
| JL 3.5 ST | 670-012-00 | 100 |
| JL 4 | 670-004-00 | 100 |
| JL 4 ECO | 670-004-0E | 100 |
| JL 4 SH | 670-005-00 | 100 |
| JL 4 ST | 670-014-00 | 100 |
| JL 4.5 | 670-006-00 | 100 |
| JL 4.5 ST | 670-016-00 | 100 |
| JL 5 | 670-008-00 | 100 |
| JL 6 | 670-010-00 | 100 |
| JCL 3.5 | 670-026-00 | 100 |
| JCL 3.5 SH | 670-027-00 | 100 |
| JCL 4 | 670-028-00 | 100 |
| JCL 4 SH | 670-029-00 | 100 |

Legenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta, ECO = ECOPAC ® (empaquetado 5 por cada caja).

VISTA BRITE TIP® Catéteres Guía

6F .070"

Información sobre pedidos (cont.)

Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm |
|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|
| Judkins Coronaria Derecha | | |
| JR 3.5 | 670-080-00 | 100 |
| JR 3.5 SH | 670-081-00 | 100 |
| JR 4 | 670-082-00 | 100 |
| JR 4 ECO | 670-082-0E | 100 |
| JR 4 SH | 670-083-00 | 100 |
| JR 4 ST | 670-090-00 | 100 |
| JR 5 | 670-084-00 | 100 |
| JCR 4 | 670-098-00 | 100 |
| JCR 4 SH | 670-099-00 | 100 |
| Bypass Coronaria Izquierda | | |
| LCB | 670-180-00 | 100 |
| LCB SH | 670-181-00 | 100 |
| Multipropósito | | |
| MPA 1 | 670-270-00 | 100 |
| MPA 1 SH | 670-271-00 | 100 |
| MPB 1 | 670-272-00 | 100 |
| Noto | | |
| NR 4 | 670-120-00 | 100 |
| NR 4 SH | 670-121-00 | 100 |
| Bypass Coronaria Derecha | | |
| RCB | 670-182-00 | 100 |
| RCB SH | 670-183-00 | 100 |

Leyenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta, ECO = ECOPAC ® (empaquetado 5 por cada caja).

VISTA BRITE TIP® Catéteres Guía

6F .070"

Información sobre pedidos (cont.) Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm |
|--------------------------------|--------------------|-------------------------|
| 3DRC | | |
| 3DRC | 670-130-00 | 100 |
| 3DRC SH | 670-131-00 | 100 |
| Formas de acceso radial | | |
| BARBEAU | 670-174-00 | 100 |
| JFL (Fajadet) | 670-162-00 | 100 |
| JFL LT (Fajadet) | 670-166-00 | 100 |
| JFL ST (Fajadet) | 670-164-00 | 100 |
| JFR (Fajadet) | 670-168-00 | 100 |
| JFR ST (Fajadet) | 670-170-00 | 100 |
| RB (Radial Brachial) | 670-172-00 | 100 |
| Guías de 90 cm | | |
| H-STICK | 670-278-90 | 90 |
| IM | 670-190-90 | 90 |
| JL 4 | 670-004-90 | 90 |
| JR 4 | 670-082-90 | 90 |
| LCB | 670-180-90 | 90 |
| MPA 1 | 670-270-90 | 90 |
| RCB | 670-182-90 | 90 |
| XB 3.5 | 670-054-90 | 90 |

Leyenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta, LT = punta larga.

Largo **VISTA BRITE TIP®** Catéteres Guía

6F .070"

Descripción del producto

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Guía OD | 6F (2.1 mm) |
| Guía ID | .070" (1.75 mm) |
| Trenzado | Acero inoxidable |
| Revestimiento | PTFE (politetrafluoroetileno) |
| Capa externa | Nylon combinado |
| Color del cuerpo | Azul |
| Color de punta | Amarillo |
| Longitud de punta | 0.62" = 16 mm |
| Código color del paquete | Verde |

Información sobre pedidos Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm |
|-------------|--------------------|-------------------------|
| AL 2 LBT | 670-040-OL | 100 |
| AR 1 LBT | 670-110-OL | 100 |
| AR 2 LBT | 670-112-OL | 100 |
| H-STICK LBT | 670-278-OL | 100 |
| JL 4 LBT | 670-004-OL | 100 |
| JR 4 LBT | 670-082-OL | 100 |
| MPA 1 LBT | 670-270-OL | 100 |
| XB 3.5 LBT | 670-054-OL | 100 |

Leyenda: LBT = Long TIP BRITE

VISTA BRITE TIP® Catéteres Guía

7F .078"

Descripción del producto

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Guía OD | 7F (2.3 mm) |
| Guía ID | .078" (2.0 mm) |
| Trenzado | Acero inoxidable |
| Revestimiento | PTFE (politetrafluoroetileno) |
| Capa externa | Nylon combinado |
| Color del cuerpo | Azul |
| Color de punta | Amarillo |
| Longitud de punta | 0.1" = 2.5 mm |
| Código color del paquete | Anaranjado |

Información sobre pedidos

Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm |
|------------------------------------|--------------------|-------------------------|
| Amplatz Coronaria Izquierda | | |
| AL .75 | 778-034-00 | 100 |
| AL 1 | 778-036-00 | 100 |
| AL 1 ECOPAC® | 778-036-0E | 100 |
| AL 1 SH | 778-037-00 | 100 |
| AL 1 ST | 778-044-00 | 100 |
| AL 1 ST SH | 778-045-00 | 100 |
| AL 1.5 | 778-038-00 | 100 |
| AL 1.5 SH | 778-039-00 | 100 |
| AL 2 | 778-040-00 | 100 |

Leyenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta, ECOPAC® = envasados 5 cada uno por caja.

VISTA BRITE TIP® Catéteres Guía

7F .078"

Información sobre pedidos (cont.) Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm |
|---|--------------------|-------------------------|
| Amplatz Coronaria Izquierda (continuación) | | |
| AL 2 SH | 778-041-00 | 100 |
| AL 2 ST | 778-048-00 | 100 |
| AL 2 ST SH | 778-049-00 | 100 |
| AL 3 | 778-042-00 | 100 |
| AL 3 SH | 778-043-00 | 100 |
| ALR 1.2 | 778-114-00 | 100 |
| Amplatz Coronaria Derecha | | |
| AR 1 | 778-110-00 | 100 |
| AR 1 SH | 778-111-00 | 100 |
| AR 2 | 778-112-00 | 100 |
| AR 2 SH | 778-113-00 | 100 |
| Técnica Arani | | |
| DA 75 1 SH | 778-116-00 | 100 |
| DA 90 1 SH | 778-118-00 | 100 |
| El Gamal | | |
| EGB | 778-188-00 | 100 |
| Extra Seguridad | | |
| XB 3 | 778-052-00 | 100 |
| XB 3 SH | 778-053-00 | 100 |
| XB 3.5 | 778-054-00 | 100 |
| XB 3.5 SH | 778-055-00 | 100 |

Legenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta, ECOPAC ® = envasados 5 cada uno por caja.

VISTA BRITE TIP® Catéteres Guía

7F .078"

Información sobre pedidos (cont.) Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm |
|---------------------------------------|--------------------|-------------------------|
| Extra Seguridad (continuación) | | |
| XB 4 | 778-056-00 | 100 |
| XB 4 SH | 778-057-00 | 100 |
| XB 4.5 | 778-058-00 | 100 |
| XB 4.5 SH | 778-059-00 | 100 |
| XBLAD 3.5 | 778-060-00 | 100 |
| XBLAD 3.5 SH | 778-061-00 | 100 |
| XBLAD 4 | 778-062-00 | 100 |
| XBLAD 4 SH | 778-063-00 | 100 |
| XBLAD 4.5 | 778-064-00 | 100 |
| XBLAD 4.5 SH | 778-065-00 | 100 |
| Palo de Hockey | | |
| H-STICK | 778-278-00 | 100 |
| H-STICK SH | 778-279-00 | 100 |
| Mamaria Interna | | |
| IM | 778-190-00 | 100 |
| IM SH | 778-191-00 | 100 |
| Judkins Coronaria Derecha | | |
| JL 3 | 778-000-00 | 100 |
| JL 3 SH | 778-001-00 | 100 |
| JL 3.5 | 778-002-00 | 100 |
| JL 3.5 ECOPAC® | 778-002-0E | 100 |

Leyenda: SH = orificios laterales, ECOPAC ® = envasados 5 cada uno por caja.

VISTA BRITE TIP® Catéteres Guía

7F .078"

Información sobre pedidos (cont.) Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm |
|---|--------------------|-------------------------|
| Judkins Coronaria Izquierda (continuación) | | |
| JL 3.5 SH | 778-003-00 | 100 |
| JL 3.5 ST | 778-012-00 | 100 |
| JL 3.5 ST SH | 778-013-00 | 100 |
| JL 4 | 778-004-00 | 100 |
| JL 4 ECOPAC® | 778-004-0E | 100 |
| JL 4 SH | 778-005-00 | 100 |
| JL 4 SH ECOPAC® | 778-005-0E | 100 |
| JL 4 ST | 778-014-00 | 100 |
| JL 4 ST SH | 778-015-00 | 100 |
| JL 4 ST MOD | 778-022-00 | 100 |
| JL 4.5 | 778-006-00 | 100 |
| JL 4.5 SH | 778-007-00 | 100 |
| JL 4.5 ST | 778-016-00 | 100 |
| JL 5 | 778-008-00 | 100 |
| JL 5 SH | 778-009-00 | 100 |
| JL 5 ST | 778-018-00 | 100 |
| JL 6 | 778-010-00 | 100 |

Legenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta, MOD = modificado, ECOPAC ® = envasados 5 cada uno por caja.

VISTA BRITE TIP® Catéteres Guía

7F .078"

Información sobre pedidos (cont.) Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario.

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm |
|---------------------------------------|--------------------|-------------------------|
| Judkins Coronaria Derecha | | |
| JR 3.5 | 778-080-00 | 100 |
| JR 3.5 SH | 778-081-00 | 100 |
| JR 3.5 ST | 778-088-00 | 100 |
| JR 3.5 ST SH | 778-089-00 | 100 |
| JR 4 | 778-082-00 | 100 |
| JR 4 ECOPAC® | 778-082-0E | 100 |
| JR 4 SH | 778-083-00 | 100 |
| JR 4 SH ECOPAC® | 778-083-0E | 100 |
| JR 4 ST | 778-090-00 | 100 |
| JR 4 ST SH | 778-091-00 | 100 |
| JR 4.5 ST | 778-092-00 | 100 |
| JR 5 | 778-084-00 | 100 |
| JR 5 SH | 778-085-00 | 100 |
| Derivación coronaria izquierda | | |
| LCB | 778-180-00 | 100 |
| LCB SH | 778-181-00 | 100 |
| Multipropósito | | |
| MPA 1 | 778-270-00 | 100 |
| MPA 1 SH | 778-271-00 | 100 |
| MPB 1 | 778-272-00 | 100 |
| MPB 1 SH | 778-273-00 | 100 |

Leyenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta, ECOPAC ® = envasados 5 cada uno por caja.

VISTA BRITE TIP® Catéteres Guía

7F .078"

Información sobre pedidos (cont.) Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario.

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm |
|-------------------------------------|--------------------|-------------------------|
| Derivación coronaria derecha | | |
| RCB | 778-182-00 | 100 |
| RCB SH | 778-183-00 | 100 |
| Guía de 90 cm | | |
| AL 1 | 778-036-90 | 90 |
| AL 2 | 778-040-90 | 90 |
| AR 1 | 778-110-90 | 90 |
| H-STICK | 778-278-90 | 90 |
| H-STICK SH | 778-279-90 | 90 |
| IM | 778-190-90 | 90 |
| IM SH | 778-191-90 | 90 |
| JL 3.5 | 778-002-90 | 90 |
| JL 4 | 778-004-90 | 90 |
| JR 4 | 778-082-90 | 90 |
| JR 4 SH | 778-083-90 | 90 |
| LCB | 778-180-90 | 90 |
| MPA 1 | 778-270-90 | 90 |

Legenda: SH = orificios laterales.

VISTA BRITE TIP® Catéteres Guía

8F .088"

Descripción del producto

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Guía OD | 8F (2.7 mm) |
| Guía ID | .088" (2.2 mm) |
| Trenzado | Acero Inoxidable |
| Revestimiento | PTFE (politetrafluoroetileno) |
| Capa externa | Nylon combinado |
| Color del cuerpo | Azul |
| Color de punta | Amarillo |
| Longitud de punta | 0.1" = 2.5 mm |
| Código color de paquete | Azul |

Información sobre pedidos. Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario.

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm |
|------------------------------------|--------------------|-------------------------|
| Amplatz Coronaria Izquierda | | |
| AL .75 | 588-890 | 100 |
| AL 1 | 588-843 | 100 |
| AL 1 ECOPAC® | 588-843E | 100 |
| AL 1 SH | 588-847 | 100 |
| AL 1 ST | 588-870 | 100 |
| AL 1 ST SH | 588-873 | 100 |
| AL 1.5 | 588-876 | 100 |
| AL 1.5 SH | 588-878 | 100 |
| AL 1.5 ST | 588-877 | 100 |
| AL 1.5 ST SH | 588-879 | 100 |

Leyenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta, ECOPAC® = envasados 5 cada uno por caja.

VISTA BRITE TIP® Catéteres Guía

8F .088"

Información sobre pedidos (cont.) Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario.

| Forma | Número de Catálogo | Longitud Utilizable, cm |
|---|--------------------|-------------------------|
| Amplatz Coronaria Izquierda (continuación) | | |
| AL 2 | 588-844 | 100 |
| AL 2 ECOPAC® | 588-844E | 100 |
| AL 2 SH | 588-848 | 100 |
| AL 2 ST | 588-871 | 100 |
| AL 2 ST SH | 588-874 | 100 |
| AL 3 | 588-849 | 100 |
| AL 3 SH | 588-891 | 100 |
| AL 3 ST | 588-872 | 100 |
| ALR 1.2 | 588-858 | 100 |
| ALR 1.2 SH | 588-859 | 100 |
| Amplatz Coronaria Derecha | | |
| AR 1 | 588-845 | 100 |
| AR 1 SH | 588-836 | 100 |
| AR 2 | 588-846 | 100 |
| AR 2 SH | 588-837 | 100 |
| Tecnica Arani | | |
| DA 75 1 SH | 588-839 | 100 |
| DA 90 1 SH | 588-840 | 100 |
| El Gamal | | |
| EGB | 588-838 | 100 |

Leyenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta, ECOPAC ® = envasados 5 cada uno por caja.

VISTA BRITE TIP® Catéteres Guías

8F .088"

Información sobre pedidos (continuación)

Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario.

| Forma | Numero de Catálogo | Longitud utilizable cm, |
|--------------------------|--------------------|-------------------------|
| Reserva extra | | |
| XB 3 | 588-829 | 100 |
| XB 3 SH | 588-875 | 100 |
| XB 3.5 | 588-882 | 100 |
| XB 3.5 SH | 588-885 | 100 |
| XB 4 | 588-894 | 100 |
| XB 4 SH | 588-896 | 100 |
| XB 4.5 | 588-898 | 100 |
| XB 4.5 SH | 588-899 | 100 |
| XBLAD 3.5 | 588-8100 | 100 |
| XBLAD 3.5 SH | 588-8103 | 100 |
| XBLAD 4 | 588-8101 | 100 |
| XBLAD 4 SH | 588-8104 | 100 |
| XBLAD 4.5 | 588-8102 | 100 |
| XBLAD 4.5 SH | 588-8105 | 100 |
| El palo de hockey | | |
| H-STICK | 588-841 | 100 |
| H-STICK SH | 588-850 | 100 |
| Mamaria interna | | |
| IM | 588-817 | 100 |
| IM SH | 588-820 | 100 |

Leyenda: SH = orificios laterales.

VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

8F .088"

Información sobre pedidos (continuación)

Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario.

| Forma | Numero de Catálogo | Longitud Utilizable,cm |
|--|--------------------|------------------------|
| Judkins Curva coronaria izquierda | | |
| JCL 3.5 | 588-8106 | 100 |
| JCL 3.5 SH | 588-8107 | 100 |
| JCL 4 | 588-8108 | 100 |
| JCL 4 SH | 588-8109 | 100 |
| JCL 4.5 | 588-8110 | 100 |
| JCL 4.5 SH | 588-8111 | 100 |
| JCL 5 | 588-8112 | 100 |
| Judkins Curva coronaria derecha | | |
| JCR 3.5 | 588-8113 | 100 |
| JCR 3.5 SH | 588-8114 | 100 |
| JCR 4 | 588-8115 | 100 |
| JCR 4 SH | 588-8116 | 100 |
| Judkins coronario izquierdo | | |
| JL 3 | 588-812 | 100 |
| JL 3 SH | 588-813 | 100 |
| JL 3.5 | 588-851 | 100 |
| JL 3.5 ECOPAC® | 588-851E | 100 |
| JL 3.5 SH | 588-832 | 100 |
| JL 3.5 ST | 588-824 | 100 |
| JL 3.5 ST SH | 588-889 | 100 |
| JL 3.5 ST MOD | 588-821 | 100 |

Leyenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta, MOD = modificado, ECOPAC ® = envasados 5 cada uno por caja.

VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

8F .088"

Información sobre pedidos (continuación)

Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario.

| Forma | Numero de Catálogo | Longitud Utilizable,cm |
|---|--------------------|------------------------|
| Judkins coronario izquierdo (continuación). | | |
| JL 4 | 588-823 | 100 |
| JL 4 ECOPAC® | 588-823E | 100 |
| JL 4 SH | 588-834 | 100 |
| JL 4 SH ECOPAC® | 588-834E | 100 |
| JL 4 ST | 588-825 | 100 |
| JL 4 ST ECOPAC® | 588-825E | 100 |
| JL 4 ST SH | 588-809 | 100 |
| JL 4 ST MOD | 588-822 | 100 |
| JL 4.5 | 588-852 | 100 |
| JL 4.5 SH | 588-810 | 100 |
| JL 4.5 ST | 588-826 | 100 |
| JL 5 | 588-853 | 100 |
| JL 5 SH | 588-800 | 100 |
| JL 5 ST | 588-827 | 100 |
| JL 5 ST SH | 588-864 | 100 |
| JL 5 ST MOD | 588-895 | 100 |
| JL 6 | 588-854 | 100 |

Leyenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta, MOD = modificado, ECOPAC® = envasados 5 cada uno por caja.

VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

8F .088"

Información sobre pedidos (continuación)

Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario.

| Forma | Numero de Catálogo | Longitud Utilizable,cm |
|-----------------------------------|--------------------|------------------------|
| Coronaria derecha Judkins | | |
| JR 3.5 | 588-855 | 100 |
| JR 3.5 SH | 588-828 | 100 |
| JR 3.5 ST | 588-860 | 100 |
| JR 3.5 ST SH | 588-865 | 100 |
| JR 4 | 588-830 | 100 |
| JR 4 ECOPAC® | 588-830E | 100 |
| JR 4 SH | 588-831 | 100 |
| JR 4 SH ECOPAC® | 588-831E | 100 |
| JR 4 ST | 588-861 | 100 |
| JR 4 ST SH | 588-866 | 100 |
| JR 4.5 ST | 588-862 | 100 |
| JR 4.5 ST SH | 588-867 | 100 |
| JR 5 | 588-856 | 100 |
| JR 5 SH | 588-833 | 100 |
| JR 5 ST | 588-863 | 100 |
| JR 6 | 588-857 | 100 |
| JR 6 SH | 588-835 | 100 |
| Bypass coronario izquierdo | | |
| LCB | 588-815 | 100 |
| LCB SH | 588-818 | 100 |

Leyenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta, ECOPAC ® = envasados 5 cada uno por caja.

VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

8F .088"

Información sobre pedidos (continuación)

Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario.

| Forma | Numero de Catálogo | Longitud Utilizable,cm |
|-----------------------------------|--------------------|------------------------|
| Multiusos | | |
| MPA 1 | 588-842 | 100 |
| MPA 1 SH | 588-892 | 100 |
| MPB 1 | 588-886 | 100 |
| MPB 1 SH | 588-887 | 100 |
| Noto | | |
| NR 4 | 588-893 | 100 |
| NR 4 SH | 588-811 | 100 |
| Bypass coronario izquierdo | | |
| RCB | 588-816 | 100 |
| RCB SH | 588-819 | 100 |
| Shepard's Crook Derecho | | |
| SCR 3.5 | 588-803 | 100 |
| SCR 3.5 SH | 588-804 | 100 |
| SCR 4 | 588-805 | 100 |
| SCR 4 SH | 588-806 | 100 |

Leyenda: SH = orificios laterales.

VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

8F .088"

Información sobre pedidos (continuación)

Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario.

| Forma | Numero de Catálogo | Longitud Utilizable,cm |
|--------------------|--------------------|------------------------|
| 90 cm Guías | | |
| AL 1 | 588-843T | 90 |
| AL 2 | 588-844T | 90 |
| AR 1 | 588-845T | 90 |
| CAS 1 | 588-883 | 90 |
| CAS 2 | 588-884 | 90 |
| H-STICK | 588-841T | 90 |
| H-STICK SH | 588-850T | 90 |
| IM | 588-801 | 90 |
| IM SH | 588-802 | 90 |
| JL 3.5 | 588-851T | 90 |
| JL 4 | 588-823T | 90 |
| JR 4 | 588-830T | 90 |
| JR 4 SH | 588-831T | 90 |
| LCB | 588-815T | 90 |
| MPA 1 | 588-842P | 90 |
| MPA 1 SH | 588-892T | 90 |
| RCB | 588-816T | 90 |
| SON 1 | 588-880 | 90 |

Leyenda: SH = orificios laterales.

VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

9F .098"

Descripción de Producto

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Guide OD | 9F (3.0 mm) |
| Guide ID | .098" (2.5 mm) |
| Braiding | Stainless steel |
| Liner | PTFE (polytetrafluoroethylene) |
| Outer Coat | Blended nylon |
| Body Colors | Blue |
| Tip Color | Yellow |
| Tip Length | 0.1" = 2.5 mm |
| Package Color Code | Black |

Información sobre pedidos, Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario.

| Forma | Numero de Catálogo | Longitud Utilizable,cm |
|------------------------------------|--------------------|------------------------|
| Amplatz coronaria izquierda | | |
| AL 1 | 598-943 | 98 |
| AL 1 SH | 598-947 | 98 |
| AL 2 | 598-944 | 98 |
| AL 2 SH | 598-948 | 98 |

Leyenda: SH = orificios laterales.

VISTA BRITE TIP® Catèteres Guías

9F .098"

Información sobre pedidos (continuación)
en caja a menos que se indique lo contrario.

suministran

| Forma | Numero de Catálogo | Longitud Utilizable,cm |
|----------------------------------|--------------------|------------------------|
| Amplatz Coronaria derecha | | |
| AR 1 | 598-945 | 98 |
| AR 2 SH | 598-937 | 98 |
| Palo de hockey | | |
| H-STICK | 598-941 | 98 |
| H-STICK SH | 598-950 | 98 |
| Mamaria interna | | |
| IM | 598-917 | 98 |
| IM SH | 598-920 | 98 |
| Curva Judkins | | |
| JCL 3.5 | 598-997 | 98 |
| JCL 4 | 598-996 | 98 |

Leyenda: SH = orificios laterales.

VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

9F .098"

Información sobre pedidos (continuación)

Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario.

| Forma | Numero de Catálogo | Longitud Utilizable,cm |
|-----------------------------|--------------------|------------------------|
| Judkins coronario izquierdo | | |
| JL 3.5 | 598-951 | 98 |
| JL 3.5 SH | 598-932 | 98 |
| JL 4 | 598-923 | 98 |
| JL 4 SH | 598-934 | 98 |
| JL 4 ST SH | 598-909 | 98 |
| JL 4.5 | 598-952 | 98 |
| JL 4.5 SH | 598-910 | 98 |
| JL 5 SH | 598-900 | 98 |

Leyenda: SH = orificios laterales, ST = pequeño consejo.

VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

9F .098"

Información sobre pedidos (continuación)

Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario.

| Forma | Numero de Catálogo | Longitud Utilizable,cm |
|-----------------------------------|--------------------|------------------------|
| Judkins Coronaria derecha | | |
| JR 3.5 | 598-955 | 98 |
| JR 3.5 SH | 598-928 | 98 |
| JR 4 | 598-930 | 98 |
| JR 4 SH | 598-931 | 98 |
| Bypass coronario izquierdo | | |
| LCB | 598-915 | 98 |
| LCB SH | 598-918 | 98 |
| Multipurpose | | |
| MPA 1 | 598-942 | 98 |
| MPA 1 SH | 598-992 | 98 |
| MPB 1 | 598-986 | 98 |
| MPB 1 SH | 598-987 | 98 |
| Bypass coronaria derecha | | |
| RCB | 598-916 | 98 |
| RCB SH | 598-919 | 98 |

Leyenda: SH = orificios laterales

Guías por cable orientables y accesorios

| Contenido | Pagina |
|--|--------|
| ATW Todos los cables de pistas | D-1 |
| ATW marcador de alambre | D-2 |
| WIZDOM® Guías por cable orientables | D-3 |
| WIZDOM® ST guías por cable orientables | D-4 |
| STABILIZER® Funcionamiento de Equilibrio guías por cable orientables | D-5 |
| STABILIZER® Plus guías por cable orientables | D-6 |
| STABILIZER® XS guías por cable orientables | D-6 |
| STABILIZER® Guías por cable orientables marcador de alambre | D-7 |
| SHINOBI® Guías por cable orientables | D-8 |
| SHINOBI® Plus guías por cable orientables | D-8 |
| REFLEX® Guías por cable orientables | D-9 |
| Accesorios orientables, guías de alambre | |
| CINCH® QR Extensión de guías por cable orientables | D-10 |

ATW Todos los cables de pista

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgada | Longitud total,cm | Radiopacidad punta distal, cm | Flexibilidad de Punta | Forma de la punta |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------|-------------------|
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------|-------------------|

Viene uno por caja. Orden en las cantidades de cada uno.

| | | | | | |
|---------|------|-----|---|--------|----------|
| 595-014 | .014 | 195 | 3 | Floppy | Straight |
|---------|------|-----|---|--------|----------|

| | | | | | |
|----------|------|-----|---|--------|---|
| 595-J014 | .014 | 195 | 3 | Floppy | J |
|----------|------|-----|---|--------|---|

| | | | | | |
|----------|------|-----|---|--------|----------|
| 595-X014 | .014 | 300 | 3 | Floppy | Straight |
|----------|------|-----|---|--------|----------|

| | | | | | |
|----------|------|-----|---|--------|---|
| 595-Y014 | .014 | 300 | 3 | Floppy | J |
|----------|------|-----|---|--------|---|

Empaquetado cinco por caja. Orden en cantidades de cinco cada uno.

| | | | | | |
|----------|------|-----|---|--------|----------|
| 595-E014 | .014 | 195 | 3 | Floppy | Straight |
|----------|------|-----|---|--------|----------|

| | | | | | |
|-----------|------|-----|---|--------|---|
| 595-EJ014 | .014 | 195 | 3 | Floppy | J |
|-----------|------|-----|---|--------|---|

| | | | | | |
|-----------|------|-----|---|--------|----------|
| 595-EX014 | .014 | 300 | 3 | Floppy | Straight |
|-----------|------|-----|---|--------|----------|

| | | | | | |
|-----------|------|-----|---|--------|---|
| 595-EY014 | .014 | 300 | 3 | Floppy | J |
|-----------|------|-----|---|--------|---|

Leyenda: E = ECOPAC (empaquetado cinco por caja).

ATW | Marcador de alambre

Marcador de posicionamiento

| | |
|--------------------|----------------|
| Number of Markers | 4 |
| Marker Spacing | 10mm apart |
| Marker Width | 1.0mm |
| Most Distal Marker | 4.5cm from tip |

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgada | Longitud total,cm | Radiopacidad punta distal, cm | Flexibilidad de Punta | Forma de la punta |
|--|-------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------|-------------------|
| Viene uno por caja. Orden en las cantidades de cada uno. | | | | | |
| 595-M014 | .014 | 195 | 3 | Floppy | Straight |
| 595-MJ014 | .014 | 195 | 3 | Floppy | J |
| 595-MX014 | .014 | 300 | 3 | Floppy | Straight |
| 595-MY014 | .014 | 300 | 3 | Floppy | J |
| Empaquetado cinco por caja. Orden en cantidades de cinco cada uno. | | | | | |
| 595-ME014 | .014 | 195 | 3 | Floppy | Straight |
| 595-MEJ014 | .014 | 195 | 3 | Floppy | J |
| 595-MEX014 | .014 | 300 | 3 | Floppy | Straight |
| 595-MEY014 | .014 | 300 | 3 | Floppy | J |

Leyenda: E = ECOPAC (empaquetado cinco por caja).

WIZDOM® Guías por cable orientables

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgada | Longitud total,cm | Radiopacidad punta distal, cm | Flexibilidad de Punta | Forma de la punta |
|--|-------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------|-------------------|
| Empaquetado cinco por caja. Orden en cantidades de cinco cada uno. | | | | | |
| 512-143 | .014 | 180 | 3 | Supersoft | Straight |
| 512-143J | .014 | 180 | 3 | Supersoft | J |
| 512-143X | .014 | 300 | 3 | Supersoft | Straight |
| 512-143Y | .014 | 300 | 3 | Supersoft | J |
| 512-142 | .014 | 180 | 3 | Soft | Straight |
| 512-142J | .014 | 180 | 3 | Soft | J |
| 512-142X | .014 | 300 | 3 | Soft | Straight |
| 512-142Y | .014 | 300 | 3 | Soft | J |

WIZDOM® ST Guías por cable orientables

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgada | Longitud total,cm | Radiopacidad punta distal, cm | Flexibilidad de Punta | Forma de la punta |
|--|-------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------|-------------------|
| Empaquetado cinco por caja. Orden en cantidades de cinco cada uno. | | | | | |
| 537-114 | .014 | 180 | 3 | Floppy | Straight |
| 537-114J | .014 | 180 | 3 | Floppy | J |
| 537-114X | .014 | 300 | 3 | Floppy | Straight |
| 537-114Y | .014 | 300 | 3 | Floppy | J |

STABILIZER® Funcionamiento de Equilibrio

Guías por cable orientables

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgada | Longitud total, cm | Radiopacidad punta distal, cm | Flexibilidad de Punta | Formas de la punta |
|--|-------------------|--------------------|-------------------------------|-----------------------|--------------------|
| Empaquetado cinco por caja. Orden en cantidades de cinco cada uno. | | | | | |
| 507-914 | .014 | 180 | 3 | Supersoft | Straight |
| 507-914J | .014 | 180 | 3 | Supersoft | J |
| 507-914X | .014 | 300 | 3 | Supersoft | Straight |
| 507-914Y | .014 | 300 | 3 | Supersoft | J |
| 507-714 | .014 | 180 | 3 | Soft | Straight |
| 507-714J | .014 | 180 | 3 | Soft | J |
| 507-714X | .014 | 300 | 3 | Soft | Straight |
| 507-714Y | .014 | 300 | 3 | Soft | J |

STABILIZER® Plus Guías por cable orientables

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgada | Longitud total, cm | Radiopacidad punta distal, cm | Flexibilidad de Punta | Formas de la punta |
|--|-------------------|--------------------|-------------------------------|-----------------------|--------------------|
| Empaquetado cinco por caja. Orden en cantidades de cinco cada uno. | | | | | |
| 507-114 | .014 | 180 | 3 | Supersoft | Straight |
| 507-114J | .014 | 180 | 3 | Supersoft | J |
| 507-114X | .014 | 300 | 3 | Supersoft | Straight |
| 507-114Y | .014 | 300 | 3 | Supersoft | J |

STABILIZER® XS Guías por cable orientables

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Longitud, Pulgada | Longitud total, cm | Radiopacidad punta distal, cm | Flexibilidad de Punta | Tamaños de la punta |
|--|-------------------|--------------------|-------------------------------|-----------------------|---------------------|
| Empaquetado cinco por caja. Orden en cantidades de cinco cada uno. | | | | | |
| 527-914 | .014 | 180 | 3 | Supersoft | Straight |
| 527-914J | .014 | 180 | 3 | Supersoft | J |
| 527-914X | .014 | 300 | 3 | Supersoft | Straight |
| 527-914Y | .014 | 300 | 3 | Supersoft | J |

STABILIZER® Guías por cable orientables marcador de alambre

Marcador de posicionamiento

| | |
|-------------------------|----------------|
| El número de marcadores | 6 |
| Espaciado del marcador | 15mm apart |
| Marcador de Ancho | 1.5mm |
| Marcador más distal | 4.5cm from tip |

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgadas | Longitud total,cm | Radiopacidad punta distal, cm | Flexibilidad de la punta | Tamaño de la punta |
|--|--------------------|-------------------|-------------------------------|--------------------------|--------------------|
| Empaquetado cinco por caja. Orden en cantidades de cinco cada uno. | | | | | |
| 518-224 | .014 | 180 | 3 | Supersoft | Straight |
| 518-224J | .014 | 180 | 3 | Supersoft | J |
| 518-224X | .014 | 300 | 3 | Supersoft | Straight |
| 518-224Y | .014 | 300 | 3 | Supersoft | J |

SHINOBI® Guías por cable orientables

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgadas | Longitud total | Radiopacidad punta distal, cm | Tamaño de la punta |
|--|--------------------|----------------|-------------------------------|--------------------|
| Viene uno por caja. Orden en las cantidades de cada uno. | | | | |
| 547-114 | .014 | 180 | 3 | Straight |
| 547-114X | .014 | 300 | 3 | Straight |

SHINOBI® Plus Guías por cable orientables

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgadas | Longitud total | Radiopacidad punta distal, cm | Tamaño de la punta |
|--|--------------------|----------------|-------------------------------|--------------------|
| Viene uno por caja. Orden en las cantidades de cada uno. | | | | |
| 547-214 | .014 | 180 | 3 | Straight |
| 547-214X | .014 | 300 | 3 | Straight |

REFLEX® Guías por cable orientables

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgadas | Longitud total, cm | Radiopacidad punta distal, cm | Flexibilidad de la punta | Tamaño de la punta |
|--|--------------------|--------------------|-------------------------------|--------------------------|--------------------|
| Empaquetado cinco por caja. Orden en cantidades de cinco cada uno. | | | | | |
| Radiopaco | | | | | |
| 502-012C | .012/.014 | 175 | 25 | Supersoft | Straight |
| 502-012CJ | .012/.014 | 175 | 25 | Supersoft | J |
| 502-012CX | .012/.014 | 300 | 25 | Supersoft | Straight |
| 502-014C | .014 | 175 | 25 | Supersoft | Straight |
| 502-014CJ | .014 | 175 | 25 | Supersoft | J |
| 502-014CX | .014 | 300 | 25 | Supersoft | Straight |
| 502-014CY | .014 | 300 | 25 | Supersoft | J |
| 502-014B | .014 | 175 | 25 | Soft | Straight |
| 502-014BJ | .014 | 175 | 25 | Soft | J |
| 502-014X | .014 | 300 | 25 | Soft | Straight |
| 502-014BY | .014 | 300 | 25 | Soft | J |
| 502-014A | .014 | 175 | 25 | Standard | Straight |
| 502-014AJ | .014 | 175 | 25 | Standard | J |

CINCH® QR Extensión de guías por cable orientables

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgadas | Longitud total, cm | Comentario |
|--------------------|--------------------|--------------------|------------|
|--------------------|--------------------|--------------------|------------|

Empaquetado cinco por caja. Orden en cantidades de cinco cada uno.

| | | | |
|---------|------|-----|---|
| 502-144 | .014 | 145 | Compatible with all ATW, WIZDOM®, STABILIZER®, SHINOBI®, and REFLEX® Steerable Guidewires |
|---------|------|-----|---|

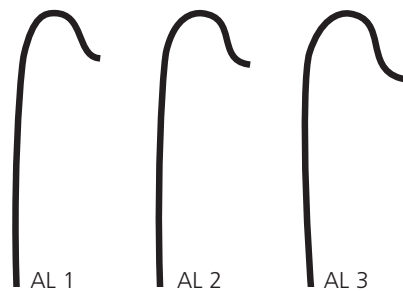
Catéteres de diagnóstico

| Contenido | Pagina |
|--|--------|
| Formas de catéter | E-1 |
| Dimensiones | E-5 |
| Caudales | E-6 |
| Paquetes individuales | |
| 4F INFINITI® Catéteres de diagnóstico | E-7 |
| 5F INFINITI® Catéteres de diagnóstico | E-10 |
| 5.2F SUPER TORQUE® Plus Catéteres de diagnóstico | E-14 |
| 6F INFINITI® Catéteres de diagnóstico | E-16 |
| 6F SUPER TORQUE® Plus Catéteres de diagnóstico | E-20 |
| 6F SUPER TORQUE® Catéteres de diagnóstico | E-23 |
| 7F ALTO FLUJO Catéteres Diagnósticos | E-26 |
| MULTIPAC | E-29 |
| PRIMOPAC™ with AVANTI®+ Introduutores | E-32 |
| PROPAC™ with AVANTI®+ Introduutores | |
| Y EMERALD™ Guías por cable de diagnóstico | E-34 |
| CORPAC™ | E-37 |

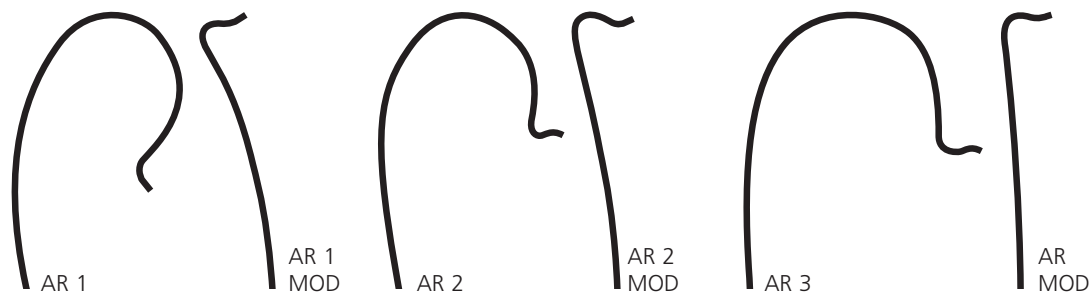
Catéteres de diagnóstico

Formas de catéter

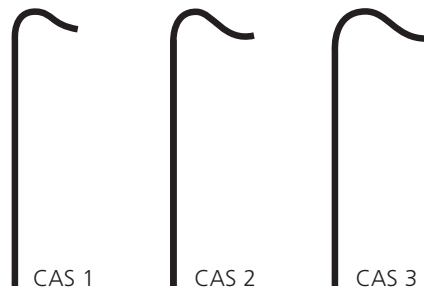
Amplatz izquierdo



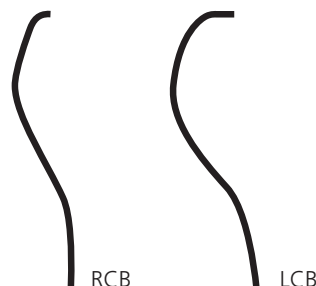
Amplatz derecho



Castillo



Bypass coronario



Catéteres de diagnóstico

Formas de catéter

El Gamal



Mamaria interna



Judkins izquierdo



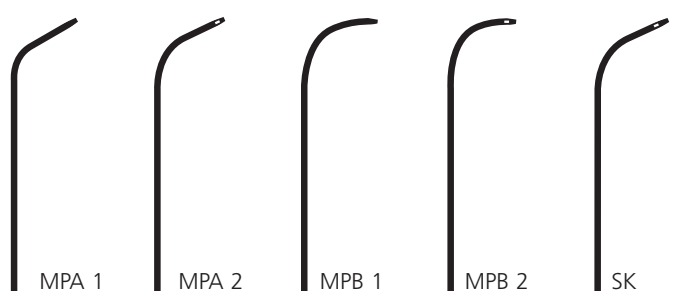
Judkins derecho



Catéteres de diagnóstico


Formas de catéter

Multipurpose



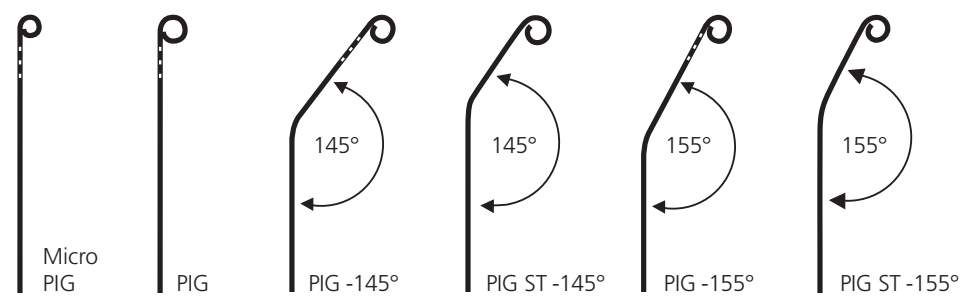
MPA 1 MPA 2 MPB 1 MPB 2 SK

NIH



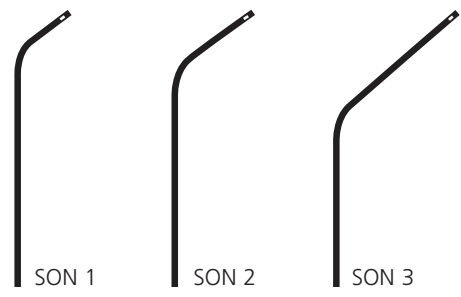
NIH

Pigtail



Micro PIG PIG PIG -145° PIG ST -145° PIG -155° PIG ST -155°

Sones



SON 1 SON 2 SON 3

Catéteres de diagnóstico

Formas de catéter

SRC



3DRC



Catéteres de diagnóstico

Dimensiones

| Tamaño French | Catéter de Familia | Tipo de Catéter | ID cuerpo, Pulgadas | OD cuerpo, Pulgadas | Punta ID, pulgadas |
|---------------|-------------------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|--------------------|
| 4 | INFINITI® | Selective | .042 | .054 | .042 |
| | INFINITI® | Pigtail | .042 | .054 | .042 |
| 5 | INFINITI® | Selective | .047 | .067 | .047 |
| | INFINITI® | Pigtail | .047 | .067 | .042 |
| 5.2 | SUPER TORQUE® Plus | Selective | .044 | .068 | .042 |
| | SUPER TORQUE® Plus | Pigtail | .044 | .068 | .042 |
| 6 | INFINITI® | Selective | .057 | .079 | .057 |
| | INFINITI® | Pigtail | .057 | .079 | .042 |
| | SUPER TORQUE® or SUPER TORQUE® Plus | Selective | .051 | .079 | .042 |
| | SUPER TORQUE® | Pigtail | .051 | .079 | .042 |
| 7 | HIGH FLOW | Selective | .057 | .091 | .047 |
| | HIGH FLOW | Pigtail | .057 | .091 | .042 |

Catéteres de diagnóstico

Caudales

| Tamaño French | Catéter de Familia | Tipo de Catéter | 150 PSI | 300 PSI | 450 PSI | 600 PSI | 750 PSI | 900 PSI | 1050 PSI | 1200 PSI |
|---------------|-------------------------------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|
| 4 | INFINITI® | Selective | 4.1 | 7.4 | 10.1 | 12.6 | 14.3 | 15.5 | 15.9 | 16.7 |
| | INFINITI® | Pigtail | 3.7 | 7.5 | 9.4 | 11.1 | 12.6 | 14.0 | 15.4 | 16.6 |
| 5 | INFINITI® | Selective | 6.0 | 9.0 | 11.7 | 14.0 | 16.0 | 17.8 | 19.0 | 21.3 |
| | INFINITI® | Pigtail | 5.5 | 8.5 | 11.2 | 13.5 | 15.5 | 17.3 | 18.5 | 19.8 |
| 5.2 | SUPER TORQUE® Plus | Selective | 4.1 | 7.7 | 10.8 | 13.8 | 16.0 | 18.0 | 19.7 | 21.1 |
| | SUPER TORQUE® Plus | Pigtail | 4.5 | 8.3 | 10.5 | 12.4 | 14.1 | 15.6 | 17.1 | 18.5 |
| 6 | SUPER TORQUE® or SUPER TORQUE® Plus | Selective | 6.7 | 11.2 | 14.7 | 16.8 | 19.6 | 21.4 | 22.9 | 24.3 |
| | SUPER TORQUE® | Pigtail | 6.0 | 10.2 | 14.0 | 17.1 | 19.5 | 21.4 | 23.2 | 25.1 |
| | INFINITI® | Selective | 9.8 | 15.0 | 19.0 | 22.0 | 26.0 | 29.0 | 33.0 | 35.0 |
| | INFINITI® | Pigtail | 9.3 | 14.2 | 18.0 | 22.0 | 25.0 | 28.2 | 31.8 | 32.6 |
| 7 | HIGH FLOW | Selective | 8.0 | 13.4 | 17.8 | 21.2 | 24.7 | 27.9 | 32.0 | |
| | HIGH FLOW | Pigtail | 8.0 | 13.6 | 18.3 | 21.5 | 24.9 | 28.4 | 32.2 | |

Las velocidades de flujo máximas indicadas anteriormente se logra a presión igualada (60ml/injection de 100% medios de contraste Renografin 76 a 37 ° C) durante selectiva (100 cm) y catéteres pigtail (110 cm).

4F INFINITI® Catéteres Diagnostico

Paquetes Individuales

Información para hacer pedidos

| | |
|---------------------------------------|---|
| Material de Catéter | Nylon (VESTAN™) |
| Construcción de Catéter | <ul style="list-style-type: none"> • Nylon trenzado de tres etapas de construcción: Cuerpo, el segmento proximal, y el extremo distal • Cuerpo (Etapa 1): nylon trenzado de la capacidad de respuesta del par y la estabilidad • Segmento proximal (Etapa 2): no trenzada de nylon para una máxima flexibilidad y retención de la forma • La punta distal (Etapa 3): nylon suave, radiopaca para la canalización buque mínima |
| Punta | Todas las formas tienen selectivos diseño THRULUMEN ® |
| Presión máxima | 1200 PSI |
| Alambre guía de compatibilidad | .038" |
| Embalaje | 5/Cajas |

FEMORAL SELECTIVA Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentarios |
|------------------------------------|---------------|-----------------|--------------|-------------------------|
| Judkins coronario izquierdo | | | | |
| 538-418 | 4 | JL 3.5 | 100 | Small |
| 538-420 | 4 | JL 4 | 100 | Standard |
| 538-417 | 4 | JL 4.5 | 100 | |
| 538-422 | 4 | JL 5 | 100 | Dilated |
| 538-424 | 4 | JL 6 | 100 | Poststenotic |
| Judkins coronario derecho | | | | |
| 538-419 | 4 | JR 3.5 | 100 | Small |
| 538-421 | 4 | JR 4 | 100 | Standard |
| 538-427 | 4 | JR 4 ST | 100 | Short tip |
| 538-428 | 4 | JR 4 MOD | 100 | More relaxed distal tip |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

4F INFINITI® Catèteres Diagnostico

Paquetes Individuales

FEMORAL SELECTIVA Información sobre pedidos (continuación)

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud,cm | Comentario |
|---|---------------|-----------------|-------------|------------------------------------|
| Coronaria derecha Judkins (continuación) | | | | |
| 538-423 | 4 | JR 5 | 100 | Dilated |
| 538-425 | 4 | JR 6 | 100 | Poststenotic |
| Multipurpose | | | | |
| 538-440 | 4 | MPA 2 | 65 | 2SH |
| 538-449 | 4 | MPA 2 | 80 | 2SH |
| 538-442 | 4 | MPA 2 | 100 | 2SH |
| 538-444 | 4 | MPA 2 | 125 | 2SH |
| Amplatz | | | | |
| 538-445 | 4 | AL 1 | 100 | |
| 538-446 | 4 | AL 2 | 100 | |
| 538-447 | 4 | AL 3 | 100 | |
| 538-448 | 4 | AR MOD | 100 | |
| 538-441 | 4 | AR 1 MOD | 100 | |
| 538-443 | 4 | AR 2 MOD | 100 | |
| Bypass coronario | | | | |
| 538-470 | 4 | RCB | 100 | For SVG |
| 538-472 | 4 | LCB | 100 | For SVG |
| Mamaria interna | | | | |
| 538-460 | 4 | IM | 100 | |
| 3DRC envasados tres (3) por caja | | | | |
| 538-476 | 4 | 3DRC | 100 | aka Williams Right or No Torque |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

4F INFINITI® Catèteres Diagnostico

Paquetes Individuales

FEMORAL SELECTIVA Información sobre pedidos (continuación)

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------|--------------------|
| SRC | | | | |
| 538-474 | 4 | SRC | 100 | aka Noto Technique |

VENTRICULAR PIGTAIL Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------|------------------------------|
| Pigtail | | | | |
| 538-450E | 4 | PIG | 110 | 8SH, Micro loop |
| 538-450S | 4 | PIG | 110 | 6SH, Micro loop |
| 538-453S | 4 | PIG -145° | 110 | 6SH, Micro loop |
| 538-455S | 4 | PIG -155° | 110 | 6SH, Micro loop |
| 538-451V | 4 | PIG | 110 | 5SH - .035" GW Standard loop |
| 538-457V | 4 | PIG -145° | 110 | 5SH - .035" GW Standard loop |
| 538-459V | 4 | PIG -155° | 110 | 5SH - .035" GW Standard loop |

Micro loop = 9mm, lazo estándar = 12 mm.

BRAQUIAL SELECTIVA Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------|------------|
| Sones | | | | |
| 538-430 | 4 | SON 1 | 80 | 2SH |
| 538-431 | 4 | SON 2 | 80 | 2SH |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

5F INFINITI® Catèteres Diagnostico

Paquetes Individuales

Información para hacer pedidos

| | |
|--------------------------------|---|
| Material de Catéter | Nylon (VESTAN™) |
| Construcción de Catéter | <ul style="list-style-type: none">• Tres etapas la construcción de nylon trenzado: Cuerpo, el segmento proximal, y el extremo distal• Body (Etapa 1): nylon trenzado de la capacidad de respuesta del par y la estabilidad• Segmento proximal (Etapa 2): no trenzada de nylon para una máxima flexibilidad y retención de la forma• Distal Consejo (Etapa 3): nylon suave, radiopaca de trauma vascular mínima |
| Sugerencias | diseñoTHRULUMEN® Todas las formas tienen selectivos |
| Presión máxima | 1200 PSI |
| Alambre guía de compatibilidad | .038" |
| Embalaje | 5/Caja |

Nota: "T" sufijo después de número de catálogo indica THRULUMEN® Design .

FEMORAL SELECTIVA Información para hacer pedidos

| Numeo de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario | Price (per unit) |
|-----------------------------|---------------|-----------------|--------------|--------------|------------------|
| Judkins coronario izquierdo | | | | | |
| 534-518T | 5 | JL 3.5 | 100 | Small | |
| 534-520T | 5 | JL 4 | 100 | Standard | |
| 534-517T | 5 | JL 4.5 | 100 | | |
| 534-522T | 5 | JL 5 | 100 | Dilated | |
| 534-524T | 5 | JL 6 | 100 | Poststenotic | |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

5F INFINITI® Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

FEMORAL SELECTIVA Información para hacer pedidos (continuación)

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|-------------------------------|---------------|-----------------|--------------|-----------------------------------|
| Judkins Right Coronary | | | | |
| 534-519T | 5 | JR 3.5 | 100 | Small |
| 534-521T | 5 | JR 4 | 100 | Standard |
| 534-527T | 5 | JR 4 ST | 100 | Standard, short tip |
| 534-516T | 5 | JR 4 RB | 100 | Standard, recessed braid-3.5" |
| 534-528T | 5 | JR 4 MOD | 100 | Standard, more relaxed distal tip |
| 534-523T | 5 | JR 5 | 100 | Dilated |
| 534-529T | 5 | JR 5 MOD | 100 | Dilated, more relaxed distal tip |
| 534-525T | 5 | JR 6 | 100 | Poststenotic |
| Multipurpose | | | | |
| 534-540T | 5 | MPA 2 | 65 | 2SH |
| 534-549T | 5 | MPA 2 | 80 | 2SH |
| 534-542T | 5 | MPA 2 | 100 | 2SH |
| 534-544T | 5 | MPA 2 | 125 | 2SH |
| 534-539T | 5 | MPB | 100 | 2SH |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

5F INFINITI® Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

FEMORAL SELECTIVA Información para hacer pedidos (continuación)

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|---|---------------|-----------------|--------------|------------------------------------|
| Amplatz | | | | |
| 534-541T | 5 | AR 1 MOD | 100 | |
| 534-543T | 5 | AR 2 MOD | 100 | |
| 534-548T | 5 | AR MOD | 100 | |
| 534-545T | 5 | AL 1 | 100 | |
| 534-546T | 5 | AL 2 | 100 | |
| 534-547T | 5 | AL 3 | 100 | |
| Mamaria interna | | | | |
| 534-560T | 5 | IM | 100 | |
| Bypass coronario | | | | |
| 534-570T | 5 | RCB | 100 | For SVG |
| 534-572T | 5 | LCB | 100 | For SVG |
| 3DRC Envasados tres (3) por caja | | | | |
| 534-576T | 5 | 3DRC | 100 | aka Williams Right or No Torque |
| SRC | | | | |
| 534-574T | 5 | SRC | 100 | aka Noto Technique |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

5F INFINITI® Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

VENTRICULAR PIGTAIL Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------|------------|
| Pigtail | | | | |
| 534-550S | 5 | PIG | 110 | Straight |
| 534-552S | 5 | PIG -145° | 110 | |
| 534-553S | 5 | PIG ST -145° | 110 | Short tip |
| 534-554S | 5 | PIG -155° | 110 | |
| 534-555S | 5 | PIG ST -155° | 110 | Short tip |

BRAQUIAL SELECTIVA Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------|------------|
| Sones | | | | |
| 534-530T | 5 | SON 1 | 80 | |
| 534-531T | 5 | SON 2 | 80 | |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

5.2F SUPER TORQUE® Plus Catêteres Diagnostico

Paquetes individuales

Información para hacer pedidos

| | |
|--------------------------------|---|
| Material de Catéter | Polyurethane (DUCOR®) |
| Construcción de Catéter | <ul style="list-style-type: none"> • Tres etapas de poliuretano de la construcción: Cuerpo, el segmento proximal, y la punta distal • Cuerpo (Etapa 1): poliuretano para el control de par trenzado de precisión y capacidad de empuje máxima • Segmento proximal (Etapa 2): Más suave no trenzada de poliuretano para una máxima flexibilidad y la retención de la forma • La punta distal (Etapa 3): Más suave mezcla de poliuretano, que es radiopaco y para un mínimo trauma vascular |
| Presión máxima | 1200 PSI |
| Alambre guía de compatibilidad | .038" |
| Embalaje | 5/Caja |

FEMORAL SELECTIVA Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|------------------------------------|---------------|-----------------|--------------|--------------|
| Judkins coronario izquierdo | | | | |
| 533-551 | 5.2 | JL 3.5 | 100 | Small |
| 533-553 | 5.2 | JL 4 | 100 | Standard |
| 533-559 | 5.2 | JL 5 | 100 | Dilated |
| 533-561 | 5.2 | JL 6 | 100 | Poststenotic |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

5.2F SUPER TORQUE® Plus Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

FEMORAL SELECTIVA Información sobre pedidos (continuación)

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curv | Longitud, cm | Comentario |
|----------------------------------|---------------|----------------|--------------|------------------------------|
| Coronaria derecha Judkins | | | | |
| 533-550 | 5.2 | JR 3.5 | 100 | Small |
| 533-552 | 5.2 | JR 4 | 100 | Standard |
| 533-528 | 5.2 | JR 4 MOD | 100 | Standard, relaxed distal tip |
| 533-558 | 5.2 | JR 5 | 100 | Dilated |
| 533-560 | 5.2 | JR 6 | 100 | Poststenotic |
| Multipurpose | | | | |
| 533-556 | 5.2 | MPA 2 | 100 | 2SH, tip length: 1.25" |
| 533-582 | 5.2 | MPA 2 | 100 | 2SH, tip length: 3.5" |

VENTRICULAR PIGTAIL Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curv | Longitud, cm | Comentario |
|--------------------|---------------|----------------|--------------|------------|
| Pigtail | | | | |
| 533-533 | 5.2 | PIG | 110 | 6SH |
| 533-534A | 5.2 | PIG -145° | 110 | 6SH |
| 533-533A | 5.2 | PIG -155° | 110 | 6SH |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

6F INFINITI® Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

Descripción de Producto

| | |
|--------------------------------|--|
| Material de Catéter | Nylon (VESTAN™) |
| Construcción de Catéter | <ul style="list-style-type: none"> • De tres etapas la construcción de nylon trenzado: Cuerpo, extremo proximal, y el extremo distal • Body (Etapa 1): nylon trenzado para un flujo máximo, la manipulación, y un mayor control • La punta proximal (Etapa 2): suave no trenzada de nylon para una máxima flexibilidad y retención de la forma • La punta distal (Etapa 3): Más suave mezcla de nylon para la punta atraumática y radiopacidad |
| Sugerencia | Diseño THRULUMEN® Todas las formas tienen selectivos |
| Presión máxima | 1200 PSI |
| Alambre guía de compatibilidad | .038" |
| Embalaje | 5/Caja |

Nota: "T" después del número de catálogo el sufijo denota THRULUMEN®Diseño.

FEMORAL SELECTIVA Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|------------------------------------|---------------|-----------------|--------------|--------------|
| Judkins coronario izquierdo | | | | |
| 534-618T | 6 | JL 3.5 | 100 | Small |
| 534-620T | 6 | JL 4 | 100 | Standard |
| 534-614T | 6 | JL 4 | 125 | Standard |
| 534-617T | 6 | JL 4.5 | 100 | |
| 534-622T | 6 | JL 5 | 100 | Dilated |
| 534-624T | 6 | JL 6 | 100 | Poststenotic |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

6F INFINITI® Catéteres Diagnostico

Paquetes individuales

FEMORAL SELECTIVA Información sobre pedidos (continuación)

| Numero de Catálogo | Tamaño Frer | Estilo de Curv | Longitud, cm | Comentario |
|----------------------------------|-------------|----------------|--------------|---------------------|
| Coronaria derecha Judkins | | | | |
| 534-619T | 6 | JR 3.5 | 100 | Small |
| 534-621T | 6 | JR 4 | 100 | Standard |
| 534-628T | 6 | JR 4 MOD | 100 | Standard |
| 534-627T | 6 | JR 4 ST | 100 | Standard, short tip |
| 534-615T | 6 | JR 4 | 125 | Standard |
| 534-623T | 6 | JR 5 | 100 | Dilated |
| 534-629T | 6 | JR 5 MOD | 100 | Dilated |
| 534-625T | 6 | JR 6 | 100 | Poststenotic |
| Multipurpose | | | | |
| 534-642T | 6 | MPA 2 | 100 | 2SH |
| 534-644T | 6 | MPA 2 | 125 | 2SH |
| 534-649T | 6 | MPB 2 | 100 | 2SH |
| Amplatz | | | | |
| 534-645T | 6 | AL 1 | 100 | |
| 534-646T | 6 | AL 2 | 100 | |
| 534-647T | 6 | AL 3 | 100 | |
| 534-641T | 6 | AR 1 MOD | 100 | |
| 534-643T | 6 | AR 2 MOD | 100 | |
| 534-648T | 6 | AR MOD | 100 | |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

6F INFINITI® Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

FEMORAL SELECTIVA Información sobre pedidos (continuación)

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|---|---------------|-----------------|--------------|------------------------------------|
| Bypass coronario | | | | |
| 534-672T | 6 | LCB | 100 | For SVG |
| 534-670T | 6 | RCB | 100 | For SVG |
| Mamaria interna | | | | |
| 534-660T | 6 | IM | 100 | |
| 3DRC envasados tres (3) por caja | | | | |
| 534-676T | 6 | 3DRC | 100 | aka Williams Right or No Torque |
| SRC | | | | |
| 534-674T | 6 | SRC | 100 | aka Noto Technique |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

6F INFINITI® Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

VENTRICULAR PIGTAIL Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------|----------------|
| Pigtail | | | | |
| 534-650S | 6 | PIG | 110 | 6SH |
| 534-653S | 6 | PIG ST -145° | 110 | Short tip, 6SH |
| 534-652S | 6 | PIG -145° | 110 | 6SH |
| 534-654S | 6 | PIG -155° | 110 | 6SH |
| 534-655S | 6 | PIG ST -155° | 110 | Short tip, 6SH |

BRAQUIAL SELECTIVA Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------|------------|
| Sones | | | | |
| 534-635T | 6 | SON 1 | 100 | 4SH |
| 534-637T | 6 | SON 2 | 100 | 4SH |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

6F SUPER TORQUE® Plus Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

Descripción de Producto

| | |
|--------------------------------|--|
| Nota importante | SUPER TORQUE® Plus Catheters contains a soft tip which differentiates it from other SUPER TORQUE® Catheters. SUPER TORQUE® Plus Catheter is only available in selective shapes. See SUPER TORQUE® Catheter listing for pigtails. |
| Material de Catéter | Polyurethane |
| Construcción de Catéter | <ul style="list-style-type: none"> De tres etapas de poliuretano de la construcción: Cuerpo, extremo proximal, y el extremo distal Body (Etapa 1): poliuretano trenzado para un flujo máximo y la manipulación La punta proximal (Etapa 2): suave no trenzada de poliuretano para una máxima flexibilidad y la retención de la forma La punta distal (Etapa 3): Más suave mezcla de poliuretano para la punta atraumática y radiopacidad |
| Presión máxima | 1200 PSI |
| Alambre guía de compatibilidad | .038" |
| Embalaje | 5/Caja |

FEMORAL SELECTIVA Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|------------------------------------|---------------|-----------------|--------------|------------------------------|
| Judkins coronario izquierdo | | | | |
| 533-618 | 6 | JL 3.5 | 100 | Small |
| 533-620 | 6 | JL 4 | 100 | Standard |
| 533-627 | 6 | JL 4.5 | 100 | |
| 533-622 | 6 | JL 5 | 100 | Dilated |
| 533-624 | 6 | JL 6 | 100 | Poststenotic |
| Coronaria derecha Judkins | | | | |
| 533-619 | 6 | JR 3.5 | 100 | Small |
| 533-621 | 6 | JR 4 | 100 | Standard |
| 533-628 | 6 | JR 4 MOD | 100 | Standard, relaxed distal tip |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

6F SUPER TORQUE® Plus Catéteres Diagnostico

Paquetes individuales

FEMORAL SELECTIVA Información sobre pedidos (continuación)

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|---|---------------|-----------------|--------------|----------------|
| Coronaria derecha Judkins (continuación) | | | | |
| 533-687 | 6 | JR 4 Classic | 100 | |
| 533-689 | 6 | JR 4 SB | 100 | Recessed braid |
| 533-623 | 6 | JR 5 | 100 | Dilated |
| 533-688 | 6 | JR 5 SB | 100 | Recessed braid |
| 533-625 | 6 | JR 6 | 100 | Poststenotic |
| Multipurpose | | | | |
| 533-633 | 6 | MPA 1 | 80 | |
| 533-640 | 6 | MPA 1 | 100 | |
| 533-629 | 6 | MPA 2 | 80 | |
| 533-642 | 6 | MPA 2 | 100 | 2SH |
| 533-649 | 6 | MPB 2 | 100 | 2SH |
| Amplatz | | | | |
| 533-641 | 6 | AR 1 MOD | 100 | |
| 533-643 | 6 | AR 2 MOD | 100 | |
| 533-648 | 6 | AR MOD | 100 | |
| 533-645 | 6 | AL 1 | 100 | |
| 533-646 | 6 | AL 2 | 100 | |
| 533-647 | 6 | AL 3 | 100 | |
| Bypass coronario | | | | |
| 533-672 | 6 | LCB | 100 | For SVG |
| 533-670 | 6 | RCB | 100 | For SVG |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

6F SUPER TORQUE® Plus Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

FEMORAL SELECTIVA Información sobre pedidos (continuación)

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|-------------------------|---------------|-----------------|--------------|------------|
| Internal Mammary | | | | |
| 533-660 | 6 | IM | 100 | |
| 3DRC | | | | |
| 533-676 | 6 | 3DRC | 100 | |
| NIH | | | | |
| 533-635 | 6 | NIH | 80 | |
| Noto | | | | |
| 533-662M | 6 | NR | 100 | |
| El Gamal | | | | |
| 533-637 | 6 | EGB | 100 | |

BRAQUIAL SELECTIVA Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------|--|
| Sones | | | | |
| 533-630 | 6 | SON 1 | 100 | |
| 533-631 | 6 | SON 2 | 100 | |
| 533-632 | 6 | SON 3 | 100 | |

Each catalog number must be ordered in units of five (5).

6F SUPER TORQUE® Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

Product Description

| | |
|---------------------------------------|---|
| Material de Catéter | Polyurethane |
| Construcción de Catéter | <ul style="list-style-type: none"> • De poliuretano de dos etapas de construcción: Cuerpo y extremidades proximales / distales • Cuerpo (Etapa 1): poliuretano trenzado para un flujo máximo y la manipulación • Proximal / distal punta (Etapa 2): Más suave no trenzada de poliuretano para una máxima flexibilidad, la retención de la forma y el punta atraumática |
| Maximum Pressure | 1200 PSI |
| Alambre guía de compatibilidad | .038" |
| Embalaje | 5/Caja |

FEMORAL SELECTIVA Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño Fren | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|------------------------------------|-------------|-----------------|--------------|--------------|
| Judkins coronario izquierdo | | | | |
| 532-618 | 6 | JL 3.5 | 100 | Small |
| 532-620 | 6 | JL 4 | 100 | Standard |
| 532-627 | 6 | JL 4.5 | 100 | |
| 532-622 | 6 | JL 5 | 100 | Dilated |
| 532-624 | 6 | JL 6 | 100 | Poststenotic |
| Coronaria derecha Judkins | | | | |
| 532-619 | 6 | JR 3.5 | 100 | Small |
| 532-621 | 6 | JR 4 | 100 | Standard |
| 532-623 | 6 | JR 5 | 100 | Dilated |
| 532-625 | 6 | JR 6 | 100 | Poststenotic |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

6F SUPER TORQUE® Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

FEMORAL SELECTIVE Ordering Information (cont'd)

| Catalog Number | French Size | Curve Style | Length, cm | Remarks |
|-------------------------|-------------|-------------|------------|----------|
| Multipurpose | | | | |
| 532-642 | 6 | MPA 2 | 100 | 2SH |
| 532-644 | 6 | MPA 2 | 125 | 2SH |
| 532-649 | 6 | MPB 2 | 100 | 2SH |
| 532-669 | 6 | MPB | 100 | 2SH |
| 532-668 | 6 | MPB | 125 | |
| Amplatz | | | | |
| 532-645 | 6 | AL 1 | 100 | |
| 532-646 | 6 | AL 2 | 100 | |
| 532-647 | 6 | AL 3 | 100 | |
| 532-648 | 6 | AR MOD | 100 | |
| Coronary Bypass | | | | |
| 532-672 | 6 | LCB | 100 | For SVG |
| 532-670 | 6 | RCB | 100 | For SVG |
| Internal Mammary | | | | |
| 532-660 | 6 | IM | 100 | |
| 532-662 | 6 | IM VB-1 | 90 | Behar IM |

VENTRICULAR PIGTAIL Ordering Information

| Catalog Number | French Size | Curve Style | Length, cm | Remarks |
|----------------|-------------|-------------|------------|---------|
| Pigtail | | | | |
| 532-650S | 6 | PIG | 110 | 6SH |
| 532-652S | 6 | PIG -145° | 110 | 6SH |
| 532-654S | 6 | PIG -155° | 110 | 6SH |

Each catalog number must be ordered in units of five (5).

6F SUPER TORQUE® Catèteres Diagnostico

Paquetes Individuales

BRAQUIAL SELECTIVA Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------|------------|
| Castillo | | | | |
| 532-681 | 6 | CAS 1 | 80 | |
| 532-684 | 6 | CAS 1 | 100 | |
| 532-682 | 6 | CAS 2 | 80 | |
| 532-685 | 6 | CAS 2 | 100 | |
| 532-683 | 6 | CAS 3 | 80 | |
| 532-686 | 6 | CAS 3 | 100 | |
| Sones | | | | |
| 532-661 | 6 | SON 1 | 80 | |
| 532-640 | 6 | SON 1 | 100 | |
| 532-663 | 6 | SON 2 | 80 | |
| 532-664 | 6 | SON 2 | 100 | |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

7F HIGH FLOW Catéteres Diagnostico

Paquetes Individuales

Descripción de Producto

| | |
|---------------------------------------|---|
| Material de Catéter | Polyurethane (DUCOR®) |
| Construcción de Catéter | <ul style="list-style-type: none"> De poliuretano de dos etapas de construcción: Cuerpo y extremidades proximales / distales Cuerpo (Etapa 1): poliuretano trenzado para un flujo máximo y la manipulación Proximal / distal punta (Etapa 2): Más suave no trenzada de poliuretano para una máxima flexibilidad, la retención de la forma y el punta atraumática |
| Presión máxima | 1050 PSI |
| Alambre guía de compatibilidad | .038" |
| Embalaje | 5/Caja |

FEMORAL SELECTIVA Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|------------------------------------|---------------|-----------------|--------------|--------------|
| Judkins coronario izquierdo | | | | |
| 527-718 | 7 | JL 3.5 | 100 | Small |
| 527-720 | 7 | JL 4 | 100 | Standard |
| 527-722 | 7 | JL 5 | 100 | Dilated |
| 527-724 | 7 | JL 6 | 100 | Poststenotic |
| Coronaria derecha Judkins | | | | |
| 527-719 | 7 | JR 3.5 | 100 | Small |
| 527-721 | 7 | JR 4 | 100 | Standard |
| 527-727 | 7 | JR 4 | 125 | Standard |
| 527-723 | 7 | JR 5 | 100 | Dilated |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

7F HIGH FLOW Catèteres Diagnostico

Paquetes Individuales

FEMORAL SELECTIVA Información sobre pedidos (continuación)

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|-------------------------|---------------|-----------------|--------------|------------|
| Multipurpose | | | | |
| 527-784 | 7 | MPA 1 | 100 | |
| 527-786 | 7 | MPA 1 | 125 | |
| 527-742 | 7 | MPA 2 | 100 | |
| 527-787 | 7 | MPA 2 | 125 | |
| 527-785 | 7 | MPB 2 | 100 | 2SH |
| Amplatz | | | | |
| 527-740 | 7 | AL 1 | 100 | |
| 527-741 | 7 | AL 2 | 100 | |
| 527-748 | 7 | AR MOD | 100 | |
| Bypass coronario | | | | |
| 527-772 | 7 | LCB | 100 | SVG |
| 527-770 | 7 | RCB | 100 | SVG |
| Mamaria interna | | | | |
| 527-760 | 7 | IM | 100 | IM |
| NIH | | | | |
| 527-745 | 7 | NIH 2 SH | 100 | Closed tip |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

7F HIGH FLOW Catèteres Diagnostico

Paquetes Individuales

VENTRICULAR PIGTAIL Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Estilo de Curva | Longitud, cm | Comentario |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------|------------|
| Pigtail | | | | |
| 527-750 | 7 | PIG | 110 | 12SH |
| 527-750E | 7 | PIG | 110 | 8SH |
| 527-750S | 7 | PIG | 110 | 6SH |
| 527-752 | 7 | PIG -145° | 110 | 12SH |
| 527-752S | 7 | PIG -145° | 110 | 6SH |
| 527-754 | 7 | PIG -155° | 110 | 12SH |
| 527-754S | 7 | PIG -155° | 110 | 6SH |
| 527-755 | 7 | PIG L | 110 | Large loop |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

CATÈTERES DIAGNOSTICOS

MULTIPAC

Descripción de Producto

| | |
|-----------|---|
| Contenido | <ul style="list-style-type: none">• Un catéter coronario derecho• Un catéter coronario izquierdo• Un catéter ventricular coleta |
|-----------|---|

| | |
|----------|--------|
| Embalaje | 5/caja |
|----------|--------|

Información para hacer pedidos

| Numero de catálogo | Tamaño French | Tipo de catéter | Comentario, Pigtail | Contenido |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------------------|---|
| 538-498 | 4 | INFINITI® | Micro loop, 8SH | JR 4: 538-421 JL 4: 538-420 PIG: 538-450E |
| 538-499 | 4 | INFINITI® | Standard loop, 5SH | JR 4: 538-421 JL 4: 538-420 PIG: 538-451V |
| 538-493 | 4 | INFINITI® | 145°, Standard loop, 5SH | JR 4: 538-421 JL 4: 538-420 PIG: 538-457V |
| 538-494 | 4 | INFINITI® | 155°, Micro loop, 6SH | JR 4: 538-421 JL 4: 538-420 PIG: 538-455S |
| CP0092 | 4 | INFINITI® | 145°, Micro loop, 6SH | JL 4: 538-420 PIG: 538-453S 3DRC: 538-476 |
| CP0097 | 4 | INFINITI® | Micro loop, 6SH | JL 4: 538-420 PIG: 538-450S 3DRC: 538-476 |
| 534-589T | 5 | INFINITI® | 6SH | JR 4: 534-521T JL 4: 534-520T PIG: 534-550S |
| 534-592T | 5 | INFINITI® | 145°, 6SH | JR 4: 534-521T JL 4: 534-520T PIG: 534-552S |

Each catalog number must be ordered in units of five (5).

CATÈTERES DIAGNOSTICOS

MULTIPAC

Información para hacer pedidos (continuación)

| Numero de catálogo | Tamaño French | Tipo de catéter | Comentario, Pigtail | Contenido |
|--------------------|---------------|--------------------------|---------------------|---|
| CP0207 | 5 | INFINITI® | 6SH | JL 4: 534-520T PIG: 534-550S 3DRC: 534-576T |
| CP0208 | 5 | INFINITI® | 145°, 6SH | JL 4: 534-520T PIG: 534-552S 3DRC: 534-576T |
| 533-593 | 5.2 | SUPER TORQUE® Plus | 145°, 6SH | JR 4: 533-552 JL 4: 533-553 PIG: 533-534A |
| 533-598 | 5.2 | SUPER TORQUE® Plus | 6SH | JR 4: 533-552 JL 4: 533-553 PIG: 533-533 |
| 534-680T | 6 | INFINITI® | 6SH | JR 4: 534-621T JL 4: 534-620T PIG: 534-650S |
| 534-692T | 6 | INFINITI® | 145°, 6SH | JR 4: 534-621T JL 4: 534-620T PIG: 534-652S |
| CP0256 | 6 | INFINITI® | 6SH | JL 4: 534-620T PIG: 534-650S 3DRC: 534-676T |
| CP0257 | 6 | INFINITI® | 145°, 6SH | JL 4: 534-620T PIG: 534-652S 3DRC: 534-676T |
| 532-680N | 6 | SUPER TORQUE®/ INFINITI® | 6SH | JR 4: 532-621 JL 4: 532-620 PIG: 534-650S |
| 532-685N | 6 | SUPER TORQUE®/ INFINITI® | 145°, 6SH | JR 4: 532-621 JL 4: 532-620 PIG: 534-652S |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

CATÈTERES DIAGNOSTICOS

MULTIPAC

Información para hacer pedidos (continuación)

| Numero de catalogo | Tamaño French | Tipo de catéter | Comentarios de Pigtail | Contenido |
|--------------------|---------------|--------------------|------------------------|---|
| 533-680N | 6 | SUPER TORQUE® Plus | 6SH | JR 4: 533-621 JL 4: 533-620 PIG: 532-650S |
| 533-685N | 6 | SUPER TORQUE® Plus | 145°, 6SH | JR 4: 533-621 JL 4: 533-620 PIG: 532-652S |
| CP0060 | 6 | SUPER TORQUE® Plus | 145°, 6SH | JL 4: 533-620 PIG: 533-652S 3DRC: 533-676 |
| CP0254 | 6 | SUPER TORQUE® Plus | 6SH | JR 4: 533-687 JL 4: 533-620 PIG: 533-650S |
| CP0255 | 6 | SUPER TORQUE® Plus | 145°, 6SH | JR 4: 533-687 JL 4: 533-620 PIG: 533-652S |
| 527-780N | 7 | HIGH FLOW | 12SH | JR 4: 527-721 JL 4: 527-720 PIG: 527-750 |
| 527-792N | 7 | HIGH FLOW | 145°, 12SH | JR 4: 527-721 JL 4: 527-720 PIG: 527-752 |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

CATÈTERES DIAGNOSTICOS

PRIMOPAC™ with AVANTI®+ Introducers

Descripción de Producto

| | |
|------------------|--|
| Contenido | <ul style="list-style-type: none"> • Un catéter coronario derecho • Un catéter coronario izquierdo • Un catéter ventricular coleta • Una vaina introductora envasados por separado |
|------------------|--|

| | |
|-----------------|---------|
| Embalaje | 10/caja |
|-----------------|---------|

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Tipo de catéter | Comentario Pigtail | Contenido |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------------------|---|
| 538-499P | 4 | INFINITI® | Standard loop, 5SH | JR 4: 538-421 JL 4: 538-420 PIG: 538-451V Sheath: 504-604X |
| 538-491P | 4 | INFINITI® | Micro loop, 8SH | JR 4: 538-421 JL 4: 538-420 PIG: 538-450E Sheath: 504-604X |
| 538-493P | 4 | INFINITI® | 145°, Standard loop, 5SH | JR 4: 538-421 JL 4: 538-420 PIG: 538-457V Sheath: 504-604X |
| 538-494P | 4 | INFINITI® | 155°, Micro loop, 6SH | JR 4: 538-421 JL 4: 538-420 PIG: 538-455S Sheath: 504-604X |
| 534-595T | 5 | INFINITI® | 6SH | JR 4: 534-521T JL 4: 534-520T PIG: 534-550S Sheath: 504-605X |
| 534-593T | 5 | INFINITI® | 145°, 6SH | JR 4: 534-521T JL 4: 534-520T PIG: 534-552S Sheath: 504-605X |
| CP0027 | 5 | INFINITI® | 6SH | JL 4: 534-520T PIG: 534-550S 3DRC: 534-576T Sheath: 504-605X |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de diez (10).

CATÉTERES DIAGNOSTICOS

PRIMOPAC™ with AVANTI® + INTRODUCTORES

Información para hacer pedidos (continuación)

| Numero de Catalogo | Tamaño French | Tipo de catéter | Comentario Pigtail | Contenido |
|--------------------|---------------|--------------------------|--------------------|---|
| 533-591P | 5.2 | SUPER TORQUE® Plus | 6SH | JR 4: 533-552 JL 4: 533-553 PIG: 533-533 Sheath: 504-605X |
| 533-593P | 5.2 | SUPER TORQUE® Plus | 145° | JR 4: 533-552 JL 4: 533-553 PIG: 533-534A Sheath: 504-605X |
| 534-695T | 6 | INFINITI® | 6SH | JR 4: 534-621T JL 4: 534-620T PIG: 534-650S Sheath: 504-606X |
| 534-693T | 6 | INFINITI® | 145°, 6SH | JR 4: 534-621T JL 4: 534-620T PIG: 534-652S Sheath: 504-606X |
| 532-695 | 6 | SUPER TORQUE®/ INFINITI® | 6SH | JR 4: 532-621 JL 4: 532-620 PIG: 534-650S Sheath: 504-606X |
| 533-695 | 6 | SUPER TORQUE® Plus | 6SH | JR 4: 533-621 JL 4: 533-620 PIG: 533-650S Sheath: 504-606X |
| 527-795 | 7 | HIGH FLOW™ | 12SH | JR 4: 527-721 JL 4: 527-720 PIG: 527-750 Sheath: 504-607X |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de diez (10).

CATÈTERES DIAGNOSTICO

PROPAC™ with AVANTI® + Introductores Y EMERALD™ Dx Guías por cables

Descripción de Producto

| | |
|------------------|---|
| Contenido | <ul style="list-style-type: none"> • Un catéter de coronaria derecha • Un catéter de coronaria izquierda • Un catéter ventricular coleta • Una vaina Introductora envasados por separado • Una guía de diagnóstico |
|------------------|---|

| | |
|----------|---------|
| Embalaje | 10/caja |
|----------|---------|

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño Fr | Tipo de catéter | Comentario F | GW, Dia., Pulgadas | Contenido |
|--------------------|-----------|-----------------|--------------------------|--------------------|--|
| 538-499C | 4 | INFINITI® | Standard loop, 5SH | .035 | JR 4: 538-421 JL 4: 538-420 PIG: 538-451V Sheath: 504-604X GW: 502-521 |
| 538-492C | 4 | INFINITI® | Micro loop, 8SH | .035 | JR 4: 538-421 JL 4: 538-420 PIG: 538-450E Sheath: 504-604X GW: 502-521 |
| 538-493C | 4 | INFINITI® | 145°, Standard loop, 5SH | .035 | JR 4: 538-421 JL 4: 538-420 PIG: 538-457V Sheath: 504-604X GW: 502-521 |
| 538-494C | 4 | INFINITI® | 155°, Micro loop, 6SH | .035 | JR 4: 538-421 JL 4: 538-420 PIG: 538-455S Sheath: 504-604X GW: 502-521 |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de diez (10).

CATÈTERES DIAGNOSTIICOS

PROPAC™ with AVANTI® + Introducutores Y EMERALD™ Dx Guías por Cable

Información para hacer pedidos (continuación)

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Tipo de catéter | Comentario Pigtail | GW, Dia., Pulgadas | Contenido |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------------|--------------------|---|
| 534-598T | 5 | INFINITI® | 6SH | .038 | JR 4: 534-521T JL 4: 534-520T PIG: 534-550S Sheath: 504-605X GW: 502-520F |
| 534-599T | 5 | INFINITI® | 6SH | .035 | JR 4: 534-521T JL 4: 534-520T PIG: 534-550S Sheath: 504-605X GW: 502-521F |
| 534-596T | 5 | INFINITI® | 145°, 6SH | .038 | JR 4: 534-521T JL 4: 534-520T PIG: 534-552S Sheath: 504-605X GW: 502-520F |
| 534-597T | 5 | INFINITI® | 145°, 6SH | .035 | JR 4: 534-521T JL 4: 534-520T PIG: 534-552S Sheath: 504-605X GW: 502-521F |
| 534-698T | 6 | INFINITI® | 6SH | .038 | JR 4: 534-621T JL 4: 534-620T PIG: 534-650S Sheath: 504-606X GW: 502-520F |
| 534-699T | 6 | INFINITI® | 6SH | .035 | JR 4: 534-621T JL 4: 534-620T PIG: 534-650S Sheath: 504-606X GW: 502-521F |
| 534-696T | 6 | INFINITI® | 145°, 6SH | .038 | JR 4: 534-621T JL 4: 534-620T PIG: 534-652S Sheath: 504-606X GW: 502-520F |
| 534-697T | 6 | INFINITI® | 145°, 6SH | .035 | JR 4: 534-621T JL 4: 534-620T PIG: 534-652S Sheath: 504-606X GW: 502-521F |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de diez (10).

CATÈTERES DIAGNOSTICOS

PROPAC™ with AVANTI® + Introductores Y EMERALD™ Dx Guías por cable

Información para hacer pedidos (continuación)

| Numero de catálogo | Tamaño French | Tipo de Catéter | Comentario Pigtail | GW, Dia., Pulgadas | Contenido |
|--------------------|---------------|-------------------------|--------------------|--------------------|---|
| 532-698 | 6 | SUPER TORQUE®/INFINITI® | 6SH | .038 | JR 4: 532-621 JL 4: 532-620 PIG: 534-650S Sheath: 504-606X GW: 502-520F |
| 532-699 | 6 | SUPER TORQUE®/INFINITI® | 6SH | .035 | JR 4: 532-621 JL 4: 532-620 PIG: 534-650S Sheath: 504-606X GW: 502-521F |
| 532-696 | 6 | SUPER TORQUE®/INFINITI® | 145°, 6SH | .038 | JR 4: 532-621 JL 4: 532-620 PIG: 534-652S Sheath: 504-606X GW: 502-520F |
| 532-697 | 6 | SUPER TORQUE®/INFINITI® | 145°, 6SH | .035 | JR 4: 532-621 JL 4: 532-620 PIG: 534-652S Sheath: 504-606X GW: 502-521F |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de diez (10).

CATÈTERES DIAGNOSTICOS

CORPAC™

Descripción de Producto

| | |
|------------------|---|
| Contenido | <ul style="list-style-type: none">• Un catéter coronario derecho• Un catéter coronario izquierdo• Un catéter ventricular coleta• Una vaina introductora envasados por separado• Una guía de diagnóstico |
|------------------|---|

| | |
|-----------------|---------|
| Embalaje | 10/caja |
|-----------------|---------|

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Tipo de Catéter | Comentario Pigtail | GW, Dia., Pulgadas | Contenido |
|---------------------------|----------------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|---|
| 533-591C | 5.2 | SUPER TORQUE® Plus | Straight, 6SH | .038 | JR 4: 533-552 JL 4: 533-553 PIG: 533-533 Sheath: 504-605X* GW: 502-520 |
| 533-593C | 5.2 | SUPER TORQUE® Plus | 145°, 6SH | .038 | JR 4: 533-552 JL 4: 533-553 PIG: 533-534A Sheath: 504-605X* GW: 502-520 |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de diez (10).

* Con la mini-guía

Introdutores de catéter vaina y accesorios

| Contenido | Pagina |
|--|--------|
| AVANTI®+ Introdutores de catéter vaina | F-1 |
| Sin válvulas / Portless Introdutores vaina | F-4 |
| Introdutores larga vaina y conjuntos de Introdutor | F-5 |
| Vainas de monitoreo | F-6 |
| Los dilatadores de buques | F-7 |
| Obturadores | F-8 |

AVANTI®+ Introdutores de catéter vaina

Descripción de Producto

Mini-guías por cable de acero inoxidable (4F es 0.035 ", 5F-11F es .038")

| | | |
|-------------------|-------------|---------------|
| Codigo de colores | 4F: Rojo | 5F: Gris |
| | 6F: Verde | 7F: Naranja |
| | 8F: Azul | 9F: Negro |
| | 10F: Fucsia | 11F: Amarillo |

MS Vaina de Monitoreo: la ID un poco más grande para la monitorización de la presión o la aspiración a babor con un catéter en su lugar, sino que son la mitad del tamaño french de mayor tamaño.

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Longitud de la canula, cm | Mini-Alambre | Obturador |
|--------------------------|---------------|---------------------------|--------------|-----------|
| Longitud estándar | | | | |
| 504-604A | 4 | 11 | No | No |
| 504-604X | 4 | 11 | Yes | No |
| 504-605A | 5 | 11 | No | No |
| 504-605X | 5 | 11 | Yes | No |
| 504-655A | 5MS | 11 | No | No |
| 504-655X | 5MS | 11 | Yes | No |
| 504-606A | 6 | 11 | No | No |
| 504-606X | 6 | 11 | Yes | No |
| 504-656A | 6MS | 11 | No | No |
| 504-656X | 6 | 11 | Yes | No |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

AVANTI®+ Introdutores de catèter vaina

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Longitud de canula,cm | Mini-Alambre | Obturador |
|----------------------------------|---------------|-----------------------|--------------|-----------|
| Longitud estándar (continuación) | | | | |
| 504-607A | 7 | 11 | No | No |
| 504-607X | 7 | 11 | Yes | No |
| 504-657A | 7MS | 11 | No | No |
| 504-657X | 7MS | 11 | Yes | No |
| 504-608A | 8 | 11 | No | No |
| 504-608X | 8 | 11 | Yes | No |
| 504-658A | 8MS | 11 | No | No |
| 504-658X | 8MS | 11 | Yes | No |
| 504-609A | 9 | 11 | No | No |
| 504-609X | 9 | 11 | Yes | No |
| 504-610A | 10 | 11 | No | No |
| 504-610X | 10 | 11 | Yes | No |
| 504-611A | 11 | 11 | No | No |
| 504-611X | 11 | 11 | Yes | No |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

AVANTI®+ Introdutores de catéter vaina

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Longitud de canula,cm | Mini-Alambre | Obturador |
|----------------------|---------------|-----------------------|--------------|-----------|
| Mitad de la Longitud | | | | |
| 504-604T | 4 | 23 | No | No |
| 504-605T | 5 | 23 | No | No |
| 504-655T | 5MS | 23 | No | No |
| 504-606D | 6 | 23 | No | Yes |
| 504-606T | 6 | 23 | No | No |
| 504-656T | 6MS | 23 | No | No |
| 504-607D | 7 | 23 | No | Yes |
| 504-607T | 7 | 23 | No | No |
| 504-657T | 7MS | 23 | No | No |
| 504-608D | 8 | 23 | No | Yes |
| 504-608T | 8 | 23 | No | No |
| 504-658T | 8MS | 23 | No | No |
| 504-609D | 9 | 23 | No | Yes |
| 504-609T | 9 | 23 | No | No |
| 504-610T | 10 | 23 | No | No |
| 504-611T | 11 | 23 | No | No |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

AVANTI®+ Introductores de catéter vaina

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Longitud de canula, cm | Mini-Alambre | Obturador |
|------------------------------|---------------|------------------------|--------------|-----------|
| Braquial / Pediátrica | | | | |
| 504-604P | 4 | 5.5 | Yes | No |
| 504-605P | 5 | 5.5 | Yes | No |
| 504-606P | 6 | 5.5 | Yes | No |
| 504-604S | 4 | 7.5 | Yes (.021 ") | No |
| 504-605S | 5 | 7.5 | Yes (.021 ") | No |
| 504-606S | 6 | 7.5 | Yes (.021 ") | No |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

Sin válvulas / Portless Introductores vaina

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Longitud de canula,cm | Mini-Alambre | Obturador |
|--------------------|---------------|-----------------------|--------------|-----------|
| 504-606V | 6 | 11 | Yes | No |
| 504-607V | 7 | 11 | Yes | No |
| 504-608V | 8 | 11 | Yes | No |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

Introduectores de Larga vaina y Conjuntos de Introduc

Descripción de Producto

Para que la implantación percutánea de la pinza de biopsia percutánea y para tromboembolectomía

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Para uso w / Pinzas de biopsia Tamaño French | Longitud utilizable cm, | Descripción |
|--------------------|---------------|---|-------------------------------|--|
| 501-610 | 8 | 5.5, 7 | 43 | Sheath only, straight |
| 501-611 | 7 | 5.5, 7 | 43 | Sheath only, straight |
| 501-611A | 7 | 5.5, 7 | 43 | Sheath only, Multipurpose curve |
| 501-612 | 8 | 5.5, 7 | 96 | Sheath only, straight |
| 501-613 | 7 | 5.5, 7 | 96 | Sheath only, straight |
| 501-613A | 7 | 5.5, 7 | 96 | Sheath only, Multipurpose curve |
| 501-616A | 7 | 5.5, 7 | 43 | Sheath with Multipurpose curve, 50 cm 7F Multipurpose A-2 catheter, 8F vessel dilator |
| 501-617 | 7 | 5.5, 7 | 96 | Straight sheath, 110 cm 7F Pigtail HF catheter, 8F vessel dilator |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

Vainas de Monitoreo

Descripción del producto

| | |
|----|---|
| MS | Seguimiento de la vaina: la ID un poco más grande para la monitorización de la presión o la aspiración a babor con un catéter en su lugar;son un medio-tamaño francesa de mayor tamaño. |
|----|---|

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Longitud de canula,cm | Mini-Alambre | Obturador |
|----------------------------------|---------------|-----------------------|--------------|-----------|
| Longitud estandar (continuación) | | | | |
| 504-655A | 5MS | 11 | No | No |
| 504-655X | 5MS | 11 | Yes | No |
| 504-656A | 6MS | 11 | No | No |
| 504-656X | 6MS | 11 | Yes | No |
| 504-657A | 7MS | 11 | No | No |
| 504-657X | 7MS | 11 | Yes | No |
| 504-658A | 8MS | 11 | No | No |
| 504-658X | 8MS | 11 | Yes | No |
| 504-655T | 5MS | 23 | No | No |
| 504-656T | 6MS | 23 | No | No |
| 504-657T | 7MS | 23 | No | No |
| 504-658T | 8MS | 23 | No | No |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

Dilatadores de Buque

Descripción del Producto

Dilatadores barco facilitar la entrada percutánea de catéteres por atraumática formando un tracto de la piel a través de los tejidos subcutáneos en el recipiente antes de insertar el catéter.

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Para el uso con pulgadas de diámetro de alambre | Longitud utilizable,cm |
|--------------------|---------------|---|------------------------|
| 504-504S | 4 | .021 | 14.5 |
| 504-505S | 5 | .021 | 14.5 |
| 504-506S | 6 | .021 | 15.8 |
| 504-404X | 4 | .035 | 17.8 |
| 504-405X | 5 | .035 | 17.8 |
| 504-406X | 6 | .035 | 19.0 |
| 504-407X | 7 | .035 | 19.0 |
| 504-408X | 8 | .035 | 19.0 |
| 504-409X | 9 | .035 | 19.0 |
| 504-505X | 5 | .038 | 17.8 |
| 504-506X | 6 | .038 | 19.0 |
| 504-507X | 7 | .038 | 19.0 |
| 504-508X | 8 | .038 | 19.0 |
| 504-509X | 9 | .038 | 19.0 |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

Obturador

Descripción de Producto

Obturadores permitir la infusión y vigilancia de la presión mientras que proporciona al retorcimiento resistencia, que permite al paciente a sentarse en una pendiente cuando un catéter no está en su lugar.

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Para uso con el tamaño vaina French | Longitud utilizable, cm |
|--------------------|---------------|-------------------------------------|-------------------------|
| 502-188 | 4 | 5, 5MS | 13.5 |
| 502-190 | 5 | 6, 6MS | 13.5 |
| 502-191 | 6 | 7, 7MS | 13.5 |
| 502-192 | 7 | 8, 8MS | 13.5 |
| 502-194 | 8 | 9 | 13.5 |
| 502-189 | 4 | 5, 5MS | 26 |
| 502-196 | 5 | 6, 6MS | 26 |
| 502-197 | 6 | 7, 7MS | 26 |
| 502-198 | 7 | 8, 8MS | 26 |
| 502-200 | 8 | 9 | 26 |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de diez (10).

EMERALD™

Guías Diagnostico

| Contenido | Pagina |
|---|--------|
| Nucleo-fijo Cables recubiertos de PTFE | G-1 |
| Nucleo-fijo Cambio de cables recubierto de PTFE | G-4 |
| Núcleo móvil alambres revestidos de PTFE | G-6 |
| La heparina recubierto Amplatz tipo núcleo móvil, cables recubiertos PTFE | G-7 |
| Heparina recubierto núcleo-fijo cables recubiertos PTFE | G-7 |

EMERALD™ Guías Diagnostico

Nucleo-fijo Cables recubiertos de PTFE

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diámetro, Pulgadas | Longitud, cm | Radio J, in | Longitud de punta flexible, cm | Comentario |
|--------------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| Cables de punta-J | | | | | |
| 502-524 | .025 | 150 | 3 | 7 | Standard Tip |
| 502-536 | .025 | 150 | 15 | 7 | Standard Tip |
| 502-522 | .030 | 150 | 3 | 7 | Standard Tip, Heavy-duty Corewire |
| 502-526 | .032 | 150 | 3 | 7 | Standard Tip |
| 502-534 | .035 | 175 | 1.5 | 7 | Standard Tip, Heavy-duty Corewire |
| 502-521 | .035 | 150 | 3 | 7 | Standard Tip |
| 502-521F | .035 | 150 | 3 | 5 | Firm Tip |
| 502-521E | .035 | 150 | 3 | 3 | Extra Firm Tip |
| 502-587 | .035 | 150 | 3 | 10 | LT (Newton) |
| 502-585 | .035 | 175 | 3 | 7 | Standard Tip |
| 502-585F | .035 | 175 | 3 | 5 | Firm Tip |
| 502-589 | .035 | 150 | 6 | 7 | Standard Tip |
| 502-535 | .035 | 150 | 15 | 7 | Standard Tip |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

EMERALD™ Guías Diagnostico

Nucleo-fijo Cables recubiertos de PTFE

Información para hacer pedidos (continuación)

| Numero de Catálogo | Diámetro, Pulgadas | Longitud, cm | Radio J,mm | Longitud de punta flexible, cm | Comentarios |
|---------------------------------------|--------------------|--------------|------------|--------------------------------|---|
| Cables Punta - J(continuación) | | | | | |
| 502-535F | .035 | 150 | 15 | 5 | Firm Tip |
| 502-576 | .035 | 150 | 15 | 10 | LT (Newton) |
| 502-533 | .038 | 175 | 1.5 | 7 | Standard Tip, Heavy-duty Corewire |
| 502-520 | .038 | 150 | 3 | 7 | Standard Tip |
| 502-520F | .038 | 150 | 3 | 5 | Firm Tip |
| 502-584 | .038 | 175 | 3 | 7 | Standard Tip |
| 502-584F | .038 | 175 | 3 | 5 | Firm Tip |
| 502-588 | .038 | 150 | 6 | 7 | Standard Tip |
| 502-525 | .038 | 150 | 15 | 7 | Standard Tip |
| 502-530 | .065 | 150 | 6 | 10 | LT (Newton) |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

EMERALD™ Guías Diagnostico

Nucleo-fijo Cables recubiertos de PTFE

Información para hacer pedidos (continuación)

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgadas | Longitud,cm | Longitud de punta flexible, cm | Comentarios |
|-------------------------------|--------------------|-------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| Cables de Punta Recta. | | | | |
| 502-549 | .025 | 150 | 7 | Standard Tip |
| 502-548 | .032 | 150 | 7 | Standard Tip |
| 502-542 | .035 | 150 | 7 | Standard Tip |
| 502-542E | .035 | 150 | 3 | Extra Firm Tip |
| 502-544 | .035 | 150 | 10 | LT (Newton) |
| 502-560 | .035 | 150 | 20 | LLT (Bentson) Extra Floppy Tip |
| 502-541 | .038 | 150 | 7 | Standard Tip |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

EMERALD™ Guías Diagnostico

Nucleo-fijo Cambio de cables recubierto de PTFE

Permite el intercambio de catéteres sin necesidad de retirar el cable de la paciente.

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diámetro, Pulgada | Longitud, cm | Radio J, mm | Longitud de punta flexible, cm | Comentarios |
|--|-------------------|--------------|-------------|--------------------------------|----------------|
| Intercambios de cables de punta J | | | | | |
| 502-456 | .018 | 260 | 3 | 7 | Standard Tip |
| 502-452 | .025 | 260 | 3 | 7 | Standard Tip |
| 502-453 | .038 | 260 | 3 | 7 | Standard Tip |
| 502-453F | .038 | 260 | 3 | 5 | Firm Tip |
| 502-453E | .038 | 260 | 3 | 3 | Extra Firm Tip |
| 502-454 | .032 | 260 | 3 | 7 | Standard Tip |
| 502-455 | .035 | 260 | 3 | 7 | Standard Tip |
| 502-455F | .035 | 260 | 3 | 5 | Firm Tip |
| 502-455E | .035 | 260 | 3 | 3 | Extra Firm Tip |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

EMERALD™ Guías Diagnostico

Nucleo-fijo Cambio de cables recubierto de PTFE

Permite el intercambio de catéteres sin necesidad de retirar el cable de la paciente.

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgadas | Longitud, cm | Radio J,mm | Longitud de punta flexible, cm | Comentarios |
|--|--------------------|--------------|------------|--------------------------------|---------------------|
| Cables de Punta directa De cambio | | | | | |
| 502-442E | .035 | 260 | | 9 | Amplatz Super Stiff |
| 502-554 | .032 | 260 | | 7 | Standard Tip |
| 502-558 | .035 | 220 | | 7 | Standard Tip |
| 502-555 | .035 | 260 | | 7 | Standard Tip |
| 502-557 | .038 | 220 | | 7 | Standard Tip |
| 502-553 | .038 | 260 | | 7 | Standard Tip |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

EMERALD™ Guías Diagnostico

Núcleo móvil alambres revestidos de PTFE

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgadas | Longitud, c | Radio J, mm | Comentarios |
|---------------------------------------|--------------------|-------------|-------------|-----------------------------|
| punta J de cables (cónica) | | | | |
| 502-571A | .035 | 150 | 3 | 4 cm handle, Standard Tip |
| 502-570A | .038 | 150 | 3 | 4 cm handle, Extra Firm Tip |
| Cables de punta recta (cónica) | | | | |
| 502-581A | .035 | 150 | | 4 cm handle, Standard Tip |
| cables de punta J | | | | |
| 502-572 | .032 | 150 | 3 | 4 cm handle, Standard Tip |
| 502-571 | .035 | 150 | 3 | 4 cm handle, Standard Tip |
| 502-570 | .038 | 150 | 3 | 4 cm handle, Extra Firm Tip |
| Cables de punta recta | | | | |
| 502-581 | .035 | 150 | | 4 cm handle, Standard Tip |
| 502-580 | .038 | 150 | | 4 cm handle, Extra Firm Tip |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

EMERALD™ Guías Diagnostico

Heparina recubierto Amplatz tipo núcleo móvil, cables recubiertos PTFE

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgadas | Longitud, cm | Radio J, mm | Comentario |
|--------------------------|--------------------|--------------|-------------|-----------------------------|
| Cables de Punta J | | | | |
| 502-571H | .035 | 150 | 3 | 4 cm handle, Standard Tip |
| 502-570H | .038 | 150 | 3 | 4 cm handle, Extra Firm Tip |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

Heparina recubierto núcleo-fijo cables recubiertos de PTFE

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgada | Longitud, cm | Radio J, mm | Longitud de punta flexible, cm | Comentario |
|------------------------------|-------------------|--------------|-------------|--------------------------------|----------------|
| Cables de Punta J | | | | | |
| 502-520H | .038 | 150 | 3 | 7 | Standard Tip |
| 502-521H | .035 | 150 | 3 | 7 | Standard Tip |
| 502-585H | .035 | 175 | 3 | 7 | Standard Tip |
| 503-520F | .038 | 150 | 3 | 5 | Firm Tip |
| 503-520E | .038 | 150 | 3 | 3 | Extra Firm Tip |
| 503-521E | .035 | 150 | 3 | 3 | Extra Firm Tip |
| 503-521F | .035 | 150 | 3 | 5 | Firm Tip |
| Cables de Punta recta | | | | | |
| 502-549H | .025 | 150 | | 7 | Standard Tip |
| 502-542H | .035 | 150 | | 7 | Standard Tip |
| 502-541H | .038 | 150 | | 7 | Standard Tip |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

Pinzas de biopsia y accesorios

| Contenido | Pagina |
|---|--------|
| Pinzas de Biopsia estandar | H-1 |
| BIPAL pinzas de biopsia | H-2 |
| Introductores largos y conjuntos de vaina larga vaina | H-3 |

Pinzas de Biopsia estándar

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Eje OD, mm | Eje OD, French | Longitud, cm | Descripción |
|--------------------|------------|----------------|--------------|-------------------------------|
| 504-300 | 1.85 | 5.5 | 104 | For femoral approach |
| 504-302 | 1.85 | 5.5 | 50 | For internal jugular approach |
| 504-300L | 2.3 | 7.0 | 104 | For femoral approach |
| 504-302L | 2.3 | 7.0 | 50 | For internal jugular approach |

Pinzas de Biopsia BIPAL

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Eje OD, mm | Eje OD, French | Longitud, cm | Descripción |
|--------------------|------------|----------------|--------------|--|
| 502-400B | 2.2 | 7.0 | 104 | Straight tip for femoral approach, shapable tip |
| 502-402B | 2.2 | 7.0 | 50 | Radial tip shape for internal jugular approach, pre-shaped tip |
| 502-402M | 2.2 | 7.0 | 50 | Multipurpose tip shape for internal jugular approach, shapable tip |

Introduectores larga vaina y conjuntos de larga vaina

Descripción de Producto

Para que la implantación percutánea de la pinza de biopsia y percutánea de tromboembolización

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French | Para el uso w / Biopsia Pinzas Tamaño French | Longitud utilizable cm, | Descripción |
|--------------------|---------------|--|-------------------------|---|
| 501-610 | 8 | 5.5, 7 | 43 | Sheath only, straight |
| 501-611 | 7 | 5.5, 7 | 43 | Sheath only, straight |
| 501-611A | 7 | 5.5, 7 | 43 | Sheath only, Multipurpose curve |
| 501-612 | 8 | 5.5, 7 | 96 | Sheath only, straight |
| 501-613 | 7 | 5.5, 7 | 96 | Sheath only, straight |
| 501-613A | 7 | 5.5, 7 | 96 | Sheath only, Multipurpose curve |
| 501-616A | 7 | 5.5, 7 | 43 | Sheath with Multipurpose curve, 50 cm 7F Multipurpose A-2 catheter, 8F vessel dilator |
| 501-617 | 7 | 5.5, 7 | 96 | Straight sheath, 110 cm 7F Pigtail HF catheter, 8F vessel dilator |

Cada número de catálogo debe ser ordenado en unidades de cinco (5).

Accesorios

| Contenido | Pagina |
|---|--------|
| CINCH® QR Extensión de cable | I-1 |
| Extensión de Catéter | I-2 |
| 6F .070" VISTA BRITE TIP® Guiding Catheters | I-12 |

CINCH® QR Extensión de cable

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgadas | Longitud total,cm | Comentarios |
|-----------------------|-----------------------|----------------------|-------------|
|-----------------------|-----------------------|----------------------|-------------|

Empaquetado cinco por caja. Orden en cantidades de cinco cada uno.

| | | | |
|---------|------|-----|---|
| 502-144 | .014 | 145 | Compatible with all ATW, WIZDOM®, STABILIZER®, SHINOBI®, and REFLEX® Steerable Guidewires |
|---------|------|-----|---|

Extensión de Catéter

Descripción de Producto

Estas extensiones de catéter se construyen de flexibles, translúcido, de nylon trenzado tubo con un metal macho de bloqueo Luer y un conector hembra de plástico de cierre luer.

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Longitud, Pulgadas | Comentarios |
|--|--------------------|-----------------------|
| Empaquetado cinco por caja. Orden en cantidades de cinco cada uno. | | |
| 502-100D | 18 | designed for 1200 psi |
| 502-101D | 26 | designed for 1200 psi |
| 502-102D | 40 | designed for 1200 psi |

6F .070" VISTA BRITE TIP® Catéters Guía

Información para pedidos

| Numero de Catalogo | Descripción | Longitud |
|--------------------|---|----------|
| SM7717 | RBL4 (Radial Bi-lateral) | 100 |
| SM7718 | RBL5 (Radial Bi-lateral) | 100 |
| SM7729 | RBL4.5 (Radial Bi-lateral 4.5) | 100 |
| SM7464 | XB 2.0 | 100 |
| SM7465 | XB 2.5 | 100 |
| SM7501 | 3D LIMA 90 Grados | 100 |
| SM7636 | Brachial Izq | 100 |
| 670-174-00 | Barbeau | 100 |
| 670-162-00 | JFL (Fajadet Izq) | 100 |
| 670-164-00 | JFL ST (Fajadet Izq, Punta Corta) | 100 |
| 670-166-00 | JFL LT (Fajadet) | 100 |
| 670-168-00 | JFR (Fajadet Derecho) | 100 |
| 670-172-00 | RB (Radial Braquial) | 100 |
| 670-170-00 | JFR ST (Fajadet Derecho, Punta Corta) | 100 |
| 670-278-00 | H-STICK (Hockey Stick) | 100 |
| 670-279-00 | H-STICK (SH) | 100 |

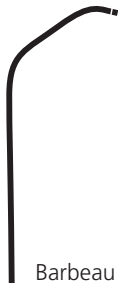
Sistemas de acceso radial

| Contenido | Pagina |
|---|--------|
| Formas de catéter | J-1 |
| AVANTI®+ Transradial Equipos de Acceso Vasculares | J-5 |
| EMERALD™ Guías por cable de diagnóstico | J-6 |
| 6F SUPER TORQUE® Catéteres de diagnóstico | J-7 |
| 6F SUPER TORQUE® Mas Catéteres de diagnóstico | J-8 |
| 6F .070" VISTA BRITE TIP® Catéteres guía | J-9 |
| 5F .056" Long VISTA BRITE TIP® Catéteres guía | J-10 |
| 6F .070" Long VISTA BRITE TIP® Catéteres guía | J-11 |

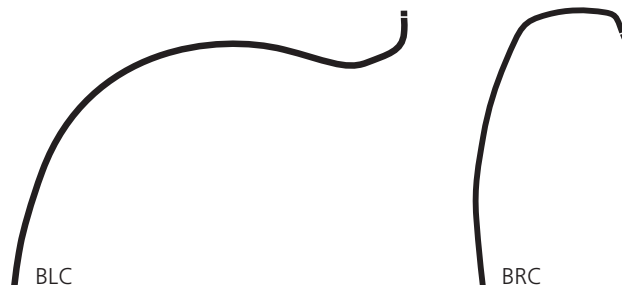
Sistemas de acceso radial

Formas de Catéter

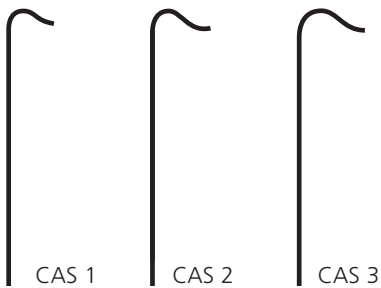
Barbeau Técnica



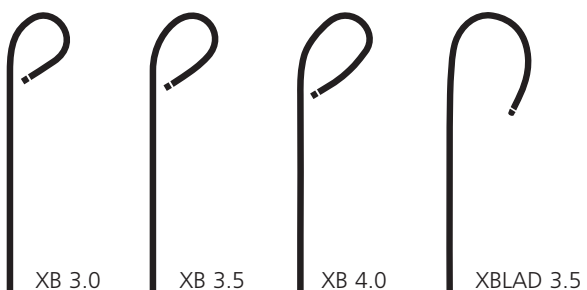
Bloquear Técnica



Castillo Técnica



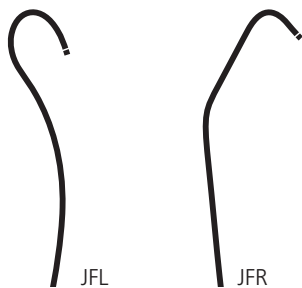
Técnica Extra De reserva



Sistemas de acceso radial

Formas de Catèter

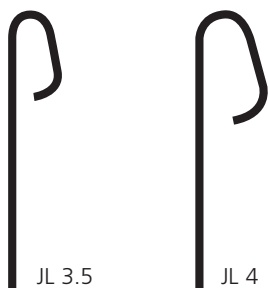
Fajadet Técnica



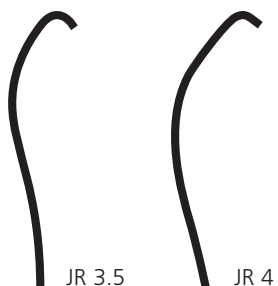
Técnica de Palo de hockey



Judkins izquierdo



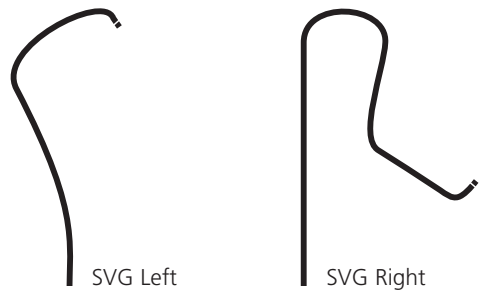
Judkins derecho



Sistemas de acceso radial

Formas de Catèter

McCormick Técnica



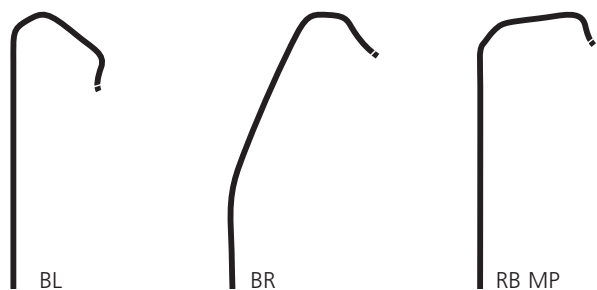
Multiusos



Técnica Braquial Radial



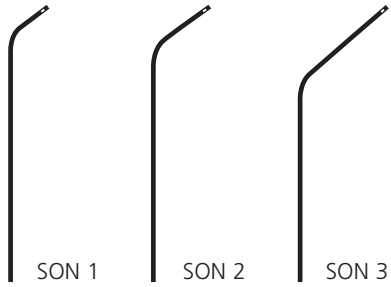
Saito Técnica



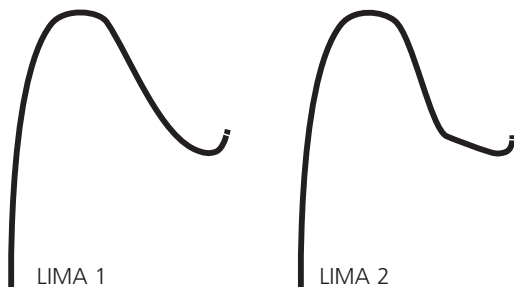
Sistemas de acceso radial

Formas de Catèter

Sones Técnica



Especial Técnica LIMA



Sistemas de acceso radial

AVANTI®+ Transradial Equipos de Acceso Vasculares

Cada kit contiene uno de los siguientes productos: AVANTI® + introductor con el lado de babor y una llave de 3 vías, dilatador de los vasos, 0.021 "mini-guía y una aguja percutánea 21G entrada

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Descripción |
|--------------------|-------------|
| 11 cm | |
| 504-614Z | 4 French |
| 504-615Z | 5 French |
| 504-616Z | 6 French |
| 504-617Z | 7 French |
| 23 cm | |
| 504-624Z | 4 French |
| 504-625Z | 5 French |
| 504-626Z | 6 French |

Sistemas de acceso radial

EMERALD™ Guías por cable de diagnóstico

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Diametro, Pulgada | Longitud, cm | Descripción |
|--------------------|-------------------|--------------|--|
| 502-533 | .038 | 175 | Fixed-core PTFE coated, 1.5 mm J-tip, 7 cm taper (Rosen) |
| 502-534 | .035 | 175 | Fixed-core, PTFE coated, 1.5 mm J-tip, 7 cm taper (Rosen) |
| 502-543 | .038 | 150 | Fixed-core PTFE coated, straight-tip, LT (Newton type, 10 cm taper) |
| 502-545 | .038 | 150 | Fixed-core PTFE coated, straight-tip, LLT (Newton type, 15 cm taper) |
| 502-561 | .038 | 150 | Fixed-core PTFE coated, straight-tip, LLT (Benson type, 20 cm taper) |
| 502-570A | .038 | 150 | Moveable-core PTFE coated, 3 mm J-tip |
| 502-585 | .035 | 175 | Fixed-core PTFE coated, 3 mm J-tip |
| 502-587 | .035 | 150 | Fixed-core PTFE coated, 3 mm J-tip, LT (Newton type, 10 cm taper) |

Sistemas de acceso radial

6F SUPER TORQUE® Catéteres de diagnóstico

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French |
|-------------------------|---------------|
| Castillo (CAS 1) | |
| 532-684 | 6 |
| Castillo (CAS 2) | |
| 532-685 | 6 |
| Castillo (CAS 3) | |
| 532-686 | 6 |

Sistemas de acceso radial

6F SUPER TORQUE® Plus Catéteres de diagnóstico

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Tamaño French |
|------------------------|---------------|
| Sones 1 (SON 1) | |
| 533-630 | 6 |
| Sones 2 (SON 2) | |
| 533-631 | 6 |

Sistemas de acceso radial

6F .070" VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Descripción | Longitud |
|--------------------|-----------------------------------|----------|
| 670-174-00 | Barbeau (BARBEAU) | 100 |
| 670-052-00 | Extra Backup 3 (XB) | 100 |
| 670-054-00 | Extra Backup 3.5 | 100 |
| 670-056-00 | Extra Backup 4 | 100 |
| 670-060-00 | Extra Backup LAD 3.5 (XBLAD) | 100 |
| 670-062-00 | Extra Backup LAD 4 | 100 |
| 670-064-00 | Extra Backup LAD 4.5 | 100 |
| 670-162-00 | Fajadet Left (JFL) | 100 |
| 670-164-00 | Fajadet Left, Short Tip (JFL ST) | 100 |
| 670-166-00 | Fajadet Left, Long Tip (JFL LT) | 100 |
| 670-168-00 | Fajadet Right (JFR) | 100 |
| 670-170-00 | Fajadet Right, Short Tip (JFR ST) | 100 |
| 670-278-00 | Hockey Stick (H-STICK) | 100 |
| 670-002-00 | Judkins Left 3.5 (JL) | 100 |
| 670-004-00 | Judkins Left 4 | 100 |
| 670-006-00 | Judkins Left 4.5 | 100 |
| 670-080-00 | Judkins Right 3.5 (JR) | 100 |
| 670-082-00 | Judkins Right 4 | 100 |
| 670-270-00 | Multipurpose A 1 (MPA) | 100 |
| 670-172-00 | Radial Brachial (RB) | 100 |

Sistemas de acceso radial

5F .056" Long VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

Información para hacer pedidos

| Numero de Catálogo | Descripción | Longitud |
|--------------------|--------------------------|----------|
| 556-040-OL | Amplatz Left 2 LBT | 100 |
| 556-112-OL | Amplatz Right 2 LBT | 100 |
| 556-054-OL | Extra Backup 3.5 LBT | 100 |
| 556-056-OL | Extra Backup 4 LBT | 100 |
| 556-060-OL | Extra Backup LAD 3.5 LBT | 100 |
| 556-278-OL | Hockey Stick LBT | 100 |
| 556-190-OL | Internal Mammary LBT | 100 |
| 556-002-OL | Judkins Left 3.5 LBT | 100 |
| 556-004-OL | Judkins Left 4 LBT | 100 |
| 556-008-OL | Judkins Left 5 LBT | 100 |
| 556-080-OL | Judkins Right 3.5 LBT | 100 |
| 556-082-OL | Judkins Right 4 LBT | 100 |
| 556-174-OL | Barbeau LBT | 100 |
| 556-162-OL | JRL LBT (Fajadet) | 100 |
| 556-168-OL | JFR LBT (Fajadet) | 100 |
| 556-172-OL | RB LBT (Radial Brachial) | 100 |

Sistemas de acceso radial

6F .070" Long VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

Información de Pedido

| Numero de Catálogo | Descripción | Longitud |
|--------------------|----------------------|----------|
| 670-040-0L | Amplatz Left 2 LBT | 100 |
| 670-110-0L | Amplatz Right 1 LBT | 100 |
| 670-112-0L | Amplatz Right 2 LBT | 100 |
| 670-054-0L | Extra Backup 3.5 LBT | 100 |
| 670-278-0L | Hockey Stick LBT | 100 |
| 670-004-0L | Judkins Left 4 LBT | 100 |
| 670-082-0L | Judkins Right 4 LBT | 100 |
| 670-270-0L | Multipurpose A 1 LBT | 100 |

EXOSEAL™ Dispositivo de Cierre Vascular

Descripción del producto

| | |
|-------------------------|---|
| Tipo | El dispositivo de cierre vascular Cordis EXOSEAL™ permite el cierre del sitio de punción de la arteria femoral. |
| Diseño | El dispositivo de cierre vascular EXOSEAL™ se suministra preensamblado. El aplicador del enchufe consiste en un mango ensambla y un eje de la entrega. El tapón absorbible está completamente encerrado en la porción distal del eje de suministro. |
| Compatibilidad de Funda | Úselo sólo con introductores de vaina vascular estándar de hasta 12 cm de longitud de trabajo y el correspondiente dispositivo de cierre vascular EXOSEAL™ de tamaño específico en Francia. Consulte las instrucciones de uso para obtener una lista detallada de introductores de vaina compatibles e incompatibles. |
| Embalaje | 10/Caja |

Información sobre Pedidos (Empaquetado 10 por caja)

| | |
|-----------------|-------------------|
| No. de Catálogo | Tamaño del French |
| EX500 | 5 |
| EX600 | 6 |
| EX700 | 7 |

Índice

| Numero de Catálogo | Nombre del elemento | Numero de Pagina |
|-------------------------------|---|------------------|
| 501-XXX | Introductores larga vaina y conjuntos de Introductor | F-5 |
| 502-0XX | REFLEX® Guías por cable orientables | D-9 |
| 502-1XX 502-2XX | Obturadores | F-8 |
| 502-10XX | Catéter de Extensión | I-2 |
| 502-144 | CINCH® QR Extensión de guías por cable orientables | D-10 |
| 502-40XX | BIPAL pinzas de biopsia | H-2 |
| 502-4XX 502-5XX 503-5XX | EMERALD™ Guías por cable de diagnóstico | G-1 – G-7 |
| 504-3XX | Pinzas de biopsia estándar | H-1 |
| 504-6XXV | Sin válvulas / Portless Introdutores vaina | F-4 |
| 504-6XXX | AVANTI®+ Introdutores de catéter vaina | F-1 – F-4 |
| 504-61XX 504-62XX | AVANTI®+ Transradial Equipos de Acceso Vasculares | J-5 |
| 504-XXXX | Dilatadores de buques | F-7 |
| 507-1XX | STABILIZER® Plus guías por cable orientables | D-6 |
| 507-XXX | STABILIZER® Guías por cable orientables equilibrado del rendimiento | D-5 |
| 512-XXX | WIZDOM® Guías por cable orientables | D-3 |
| 518-XXX | STABILIZER® Guías por cable orientables marcador de alambre | D-7 |
| 527-7XX | 7F Catéteres de alto flujo de diagnóstico | E-26 – E-28 |
| 527-9XX | STABILIZER® XS guías por cable orientables | D-6 |

Índice

| Numero de Catálogo | Nombre del elemento | Numero de Pagina |
|--------------------|--|------------------|
| 532-6XX | 6F SUPER TORQUE® Los catéteres de diagnóstico | E-23 – E-25 |
| 533-5XX | 5.2F SUPER TORQUE® Plus Catéteres de diagnóstico | E-14 – E-15 |
| 533-6XX | 6F SUPER TORQUE® Plus Catéteres de diagnóstico | E-20 – E-22 |
| 534-5XX | 5F INFINITI® Catéteres de diagnóstico | E-10 – E-13 |
| 534-6XX | 6F INFINITI® Catéteres de diagnóstico | E-16 – E-19 |
| 537-XXX | WIZDOM® ST guías por cable orientables | D-4 |
| 538-XXX | 4F INFINITI® Catéteres de diagnóstico | E-7– E-9 |
| 556-XXX | 5F .056 " Long VISTA BRITE TIP® Catéteres guía | C-7 – C-8 |
| 588-XXX | 8F .088 " VISTA BRITE TIP® Catéteres guía | C-22 – C-29 |
| 595-XXXX | ATW Todos los cables de pista | D-1 |
| 595-MXXXX | ATW Los cables del marcador | D-2 |
| 598-XXX | 9F .098 " VISTA BRITE TIP® Catéteres guía | C-30 – C33 |
| 670-XXX-XX | 6F .070 " VISTA BRITE TIP® Catéteres guía | C-9 – C-14 |
| 670-XXX-XX | 6F .070 " Long VISTA BRITE TIP® Catéteres guía | C-15 |
| 701-XXXXX | DURA STAR® Catéteres de dilatación PTCA | B-2 – B-4 |
| 75RXXXXXN | EMPIRA™ NC RX Catéteres post-Dilatación | B-13 - B-16 |
| 778-XXX-XX | 7F .078 " VISTA BRITE TIP® Catéteres guía | C-16 – C-21 |
| 801-XXXXX | FIRE STAR® Catéteres de dilatación PTCA | B-5 – B-7 |
| 85RXXXXXN | EMPIRA™ Catéteres de predilatación RX | B-9 - B-11 |

Índice

| Numero de Catálogo | Nombre del elemento | Numero de Pagina |
|--------------------|--|------------------|
| | Formas de catéter diagnóstico | E-1 – E-4 |
| | Formas de catéter guía | C-1 – C-6 |
| | Información para hacer pedidos | A-1 – A-3 |
| | Política de devolución | A-4 – A-5 |
| | Formas de acceso radial con catéter | J-1 – J-11 |
| | Catéter kit de acceso transradial | J5 |
| | Transradiales guías por cable de diagnóstico | J6 |
| | Transradiales catéteres de diagnóstico | J7 |
| | Transradiales catéteres guía | J9 |

Cordis Corporation.

© Cordis Corporation 2012. For Customer Service, call 1-800-327-7714, or visit us at www.cordis.com
22390 155-7182-3 03/12