

Catálogo de Productos Productos de Cardiología

Información general	A-1
Catéteres de Dilatación PTCA	B-1
Catéteres Guía	C-1
Guías por cable orientables y accesorios	D-1
Catéteres de Diagnóstico	E-1
Introductores de catéter vaina	F-1
Guías por cable de diagnóstico	G-1
Pinzas de biopsia y accesorios	H-1
Accesorios	I-1
Sistemas de acceso radial	J-1
Índice	K-1



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 (Ilamada 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. 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 ESÈCÍFICA. 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		
•	ecificaciones de catéter de tación PTCA	B-1
	rmación de pedidos sobre éter de dilatación PTCA	B-2
-	ecificaciones de catéter de tación PTCA	B- 5
	rmación de pedidos sobre eter de dilatación PTCA	B- 6
	specificaciones de catéter e-dilatación PTCA	B-8
	ormación de pedidos sobre téter 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 gu	uía0.014"
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	e 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®				
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	e 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 Catéte	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 m	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 m	m Catéter de Dilatación PTC	CA			
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	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			
801-20205	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 Dilata	ción PTCA				
801-30205	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 gu	uí a 0.014"
Longitud del eje utilizable	139cm
Longitud del eje utilizable Diámetro del eje proximal	139cm 1.9 F
Diámetro del eje proximal	1.9 F
Diámetro del eje proximal Material del eje proximal	1.9 F Recubierto de PTFE hipotubo de acero inoxidable
Diámetro del eje proximal Material del eje proximal Diámetro del eje distal	1.9 F Recubierto de PTFE hipotubo de acero inoxidable 2.7 F

Información sobre pedidos

Número de Catálogo	Diámetro del Balón, mm	Eje P/D French	RBP, atm	
EMPIRA™ 6mm	Catéter de Dilata	ción 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™ 10mi	n Catéter de Dilata	ación 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	

Información sobre pedidos (continuación)

	obio podiace (com	in addition in		
Número de Catálogo	Diámetro del Balón, mm	Eje P/D French	RBP, atm	
EMPIRA™ 12	2mm Catéter de Dil	latación 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™ 1	5mm Catéter de Dil	latación 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™ 20	mm Catéter de Dila	tación 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™ 30	mm Catéter de Dila	tación 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	

Descripción del Producto

Descripcion del Froducto	
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 marcado 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

Información s	sobre pedidos			
Número de Catálogo	Diámetro del Balón, mm	Eje P/D French	RBP, atm	
EMPIRATM N	C 6mm Catéter de	e 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™ N	C 10mm Catéter o	le 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	

intormacion	sobre pedidos	(continuacion)	
Número de	Diámetre del		=: -5/5

Número de Catálogo	Diámetro del Balón, mm	Eje P/D French	RBP, atm	
EMPIRA™ NO	12mm Catéter o	le 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™ NO	15mm Catéter d	e 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	

Información sobre pedidos (continuación)

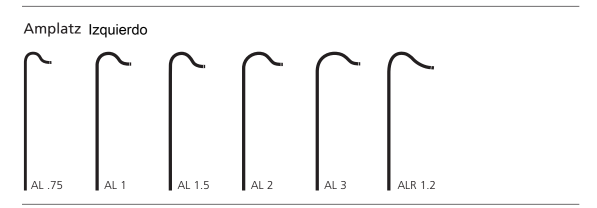
Número de Catálogo	Diámetro del Balón, mm	Eje P/D French	RBP, atm	
EMPIRA™ NO	C 20mm Catéter de	e Dilatación PTCA		
75R20200N	2.00	1.9F/2.7F	20	
75R20225N	2.25	1.9F/2.7F	20	
75R20250N	2.50	1.9F/2.7F	20	
75R20275N	2.75	1.9F/2.7F	20	
75R20300N	3.00	1.9F/2.7F	20	
75R20325N	3.25	1.9F/2.7F	20	
75R20350N	3.50	1.9F/2.7F	20	
75R20375N	3.75	1.9F/2.7F	20	
75R20400N	4.00	1.9F/2.7F	20	
EMPIRA™ NO	C 25mm Catéter d	e 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	

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	

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 Tin ® catéteres quía	C-30

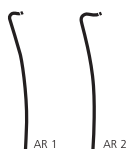
Formas de catéter



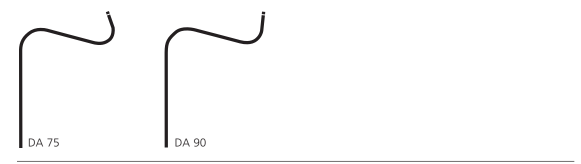
Amplatz Izquierdo Punta Corta



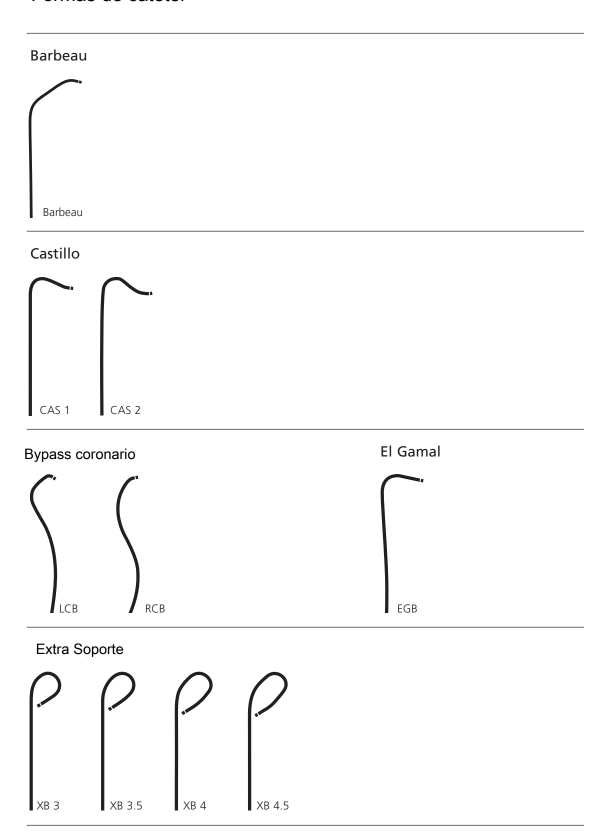
Amplatz Derecho



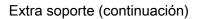
Arani Técnica

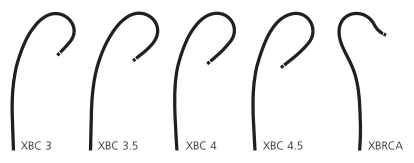


Formas de catéter



Formas de catéter

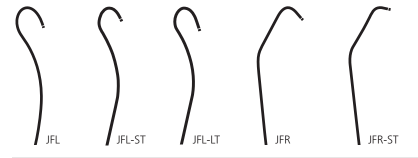




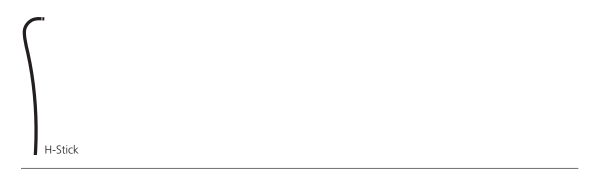
Extra soporte (continuación)



Fajadet

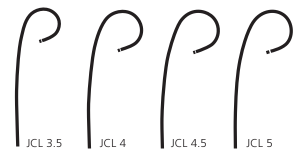


Palo de hockey

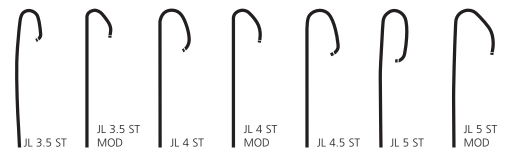


Formas de catéter

Judkins Curva Izquierda



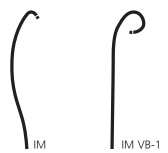
Judkins Izquierdo Punta Corta



Judkins Izquierdo

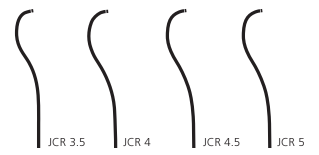


Mamaria interna

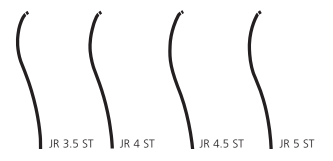


Formas de catéter

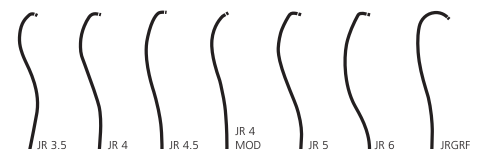




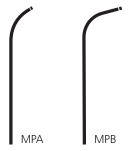
Judkins Curva Punta Corta



Judkins Derecho

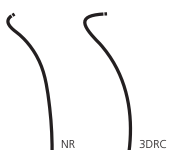


Multipropósito



Formas de catéter

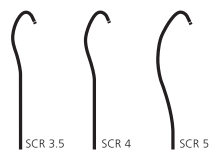
Sin-Par de Derecho



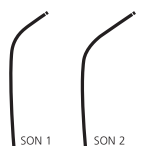
Braquial radial



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		

Coalgo	de color	paqueteGris	

Información sobre p	edidos. Viene	uno por cada caja a menos que se indique lo cont	rario
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	
Lavandar I DT — Lavan TID DD	ITE		

Leyenda: LBT = Long TIP BRITE

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

Información sobre pedi	dos. Viene	Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario.	
Forma	Número de Catálogo	Longitud Utilizable, cm.	
Judkins Coronario Izqu	iierdo		
JL 3.5 LBT	556-002-0L	100	
JL 4 LBT	556-004-0L	100	
JL 5 LBT	556-008-0L	100	
Judkins Coronario Der	recho		
JR 3.5 LBT	556-080-0L	100	
JR 4 LBT	556-082-0L	100	
Multipróposito			
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	

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 paqu	uete Verde			

Información sobre pedidos.		Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrario.	
Forma	Número de Catálogo	Longitud utilizable, cm	
Amplatz Coron	ario 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 Corona	ario 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).

pedidos (cont.)	Viene uno por cada caja a menos que se indique lo contrar
Número de Catálogo	Longitud Utilizable, cm
continuación)	
670-077-00	100
670-066-00	100
670-067-00	100
670-060-00	100
670-061-00	100
670-062-00	100
670-063-00	100
670-064-00	100
670-065-00	100
670-122-00	100
670-123-00	100
670-124-00	100
670-125-00	100
670-126-00	100
670-127-00	100
670-278-00	100
670-279-00	100
-	
670-190-00	100
670-191-00	100
670-192-00	100
670-193-00	100
	Número de Catálogo continuación) 670-077-00 670-066-00 670-060-00 670-061-00 670-063-00 670-065-00 670-122-00 670-123-00 670-124-00 670-125-00 670-127-00 670-278-00 670-279-00 670-190-00 670-191-00

Número de Catálogo	Longitud Utilizable, cm		
Judkins Coronario Izquierdo			
670-000-00	100		
670-002-00	100		
670-003-00	100		
670-012-00	100		
670-004-00	100		
670-004-0E	100		
670-005-00	100		
670-014-00	100		
670-006-00	100		
670-016-00	100		
670-008-00	100		
670-010-00	100		
670-026-00	100		
670-027-00	100		
670-028-00	100		
670-029-00	100		
	Catálogo fio Izquierdo 670-000-00 670-002-00 670-003-00 670-012-00 670-004-00 670-005-00 670-014-00 670-016-00 670-016-00 670-010-00 670-026-00 670-028-00		

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

Información so	bre pedidos (cont.)	Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario
Forma	Número de Catálogo	Longitud Utilizable, cm
Judkins Corona	ıria 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 Corona	ria 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 Coronar	ia 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).

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 ra	adial	
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"

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 paq	uete 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	670-040-0L	100	
AR 1 LBT	670-110-0L	100	
AR 2 LBT	670-112-0L	100	
H-STICK LBT	670-278-0L	100	
JL 4 LBT	670-004-0L	100	
JR 4 LBT	670-082-0L	100	
MPA 1 LBT	670-270-0L	100	
XB 3.5 LBT	670-054-0L	100	

Leyenda: LBT = Long TIP BRITE

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		
Cádigo color del paguete. Aparaniado			

Código color del paquete Anaranjado

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

Forma	Numero de Catálogo	Utilizable, cm	
Amplatz Corona	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.

Información sobre	e pedidos (cont.)	Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario
Forma	Número de Catálogo	Longitud Utilizable, cm
Amplatz Corona	aria Izquierda (conti	nuación)
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 Corona	ria 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

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

Información sobre pedidos (cont.)		Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario
Forma	Número de Catálogo	Longitud Utilizable, cm
Extra Seguridad (d	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 \circledR = envasados 5 cada uno por caja.

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 (contir	nuación)
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

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

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	a 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.

Información sobre pedidos (cont.)		Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario
Forma	Número de Catálogo	Longitud Utilizable, cm
Derivación coronari	a 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

Código color de paquete Azul

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		

Información sobre pedidos.		Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario.
Forma	Número de Catálogo	Longitud Utilizable, cm
Amplatz Coronar	ia 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.

Información sobre pedidos (cont.)		Viene uno por caja al menos que se indique lo contrario.
Forma	Número de Catálogo	Longitud Utilizable, cm
Amplatz Coronar	ia Izquierda (cont	inuación)
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 Coronar	ria 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	

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

Numero de Catálogo	Longitud Utilizable,cm	
a izquierda _		
588-8106	100	
588-8107	100	
588-8108	100	
588-8109	100	
588-8110	100	
588-8111	100	
588-8112	100	
a derecha		
588-8113	100	
588-8114	100	
588-8115	100	
588-8116	100	
erdo		
588-812	100	
588-813	100	
588-851	100	
588-851E	100	
588-832	100	
588-824	100	
588-889	100	
588-821	100	
	Catálogo a izquierda 588-8106 588-8107 588-8108 588-8109 588-8110 588-8111 588-8112 a derecha 588-8114 588-8115 588-8116 erdo 588-812 588-813 588-851 588-851 588-851 588-851 588-832 588-889	Catálogo a izquierda 588-8106 100 588-8107 100 588-8108 100 588-8109 100 588-8110 100 588-8111 100 588-8112 100 a derecha 588-8113 100 588-8114 100 588-8115 100 588-8116 100 erdo 588-812 100 588-813 100 588-851 100 588-851 100 588-851 100 588-851 100 588-832 100 588-824 100 588-889 100

 $\label{eq:local_equation} \text{Leyenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta, MOD = modificado, ECOPAC } \\ \text{@ = envasados 5 cada uno por caja.}$

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 izqui	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.

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 Ju	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 izqu	uierdo				
LCB	588-815	100			
LCB SH	588-818	100			

Leyenda: SH = orificios laterales, ST = punta corta, ECOPAC \circledR = 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 Croc	ok 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	

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	

Descripción de Producto

z occupation do 1 roddott	
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 corona	ria izquierda		
AL 1	598-943	98	
AL 1 SH	598-947	98	
AL 2	598-944	98	
AL 2 SH	598-948	98	

VISTA BRITE TIP® Catèteres Guìas

9F .098"

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

suministran

Numero de Catálogo	Longitud Utilizable,cm
recha	
598-945	98
598-937	98
598-941	98
598-950	98
598-917	98
598-920	98
598-997	98
598-996	98
	Catálogo recha 598-945 598-937 598-941 598-950 598-917 598-920 598-997

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	o 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.

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 de	erecha					
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 izq	ypass 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 dere	echa					
RCB	598-916	98				
RCB SH	598-919	98				

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	D-7
alambre 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 po	r caja. Orden	en las canti	dades de cada uno	0.	
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 ca	aja. Orden e	n cantidades de cir	nco 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	Radiop punta d	acidad Flexibilidad distal, cm de Punta	Forma de la punta
Viene uno por	caja. Orden	en las cantid	dades 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	cinço por ca	aja. Orden er	cạntidad	des de cinco cada uno.	
595-ME014	.014	195	3	Floppy	Straight
595-MEJ014	.014	195	3	Floppy	J
595-MEX014	4 .014	300	3	Floppy	Straight
595-MEY014	4 .014	300	3	Floppy	J

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

WIZDOM® Guías por cable orientables

Numero de Catálogo	Diametro, Pulgada	Longitud total,cm	Radiopac punta dist		Forma de la punta
Empaquetad	o cinco por ca	aja. Orden ei	n cantidade	s de cinco cada uno.	
512-143	.014	180	3	Supersoft	Straight
512-143 J	.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
512-142 J	.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

Numero de Catálogo	Diametro, Pulgada	Longitud total,cm	Radiopacio punta dista	dad Flexibilidad al, cm de Punta	Forma de la punta
Empaquetado	cinco por caj	a. Orden en	cantidades o	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

Numero de Catàlogo	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
minomination	Pala		poulaco

507-114J .014 180 3 Supersoft J 507-114X .014 300 3 Supersoft Straight	Numero de Catàlogo	Diametro, Pulgada	Longitud total,cm	Radiopacidad punta distal, cm	Flexibilidad de Punta	Formas de la punta
507-114J .014 180 3 Supersoft J 507-114X .014 300 3 Supersoft Straight	Empaquetad	lo cinco por c	aja. Orden e	n cantidades de ci	nco cada uno.	
507-114X .014 300 3 Supersoft Straight	507-114	.014	180	3	Supersoft	Straight
	507-114J	.014	180	3	Supersoft	J
507-114Y .014 300 3 Supersoft J	507-114X	.014	300	3	Supersoft	Straight
	507-114Y	.014	300	3	Supersoft	J

STABILIZER® XS Guías por cable orientables

Informac	ión para	hacer	pedidos

Numero de Catàlogo	Longitud, Pulgada	Longitud total, cm	Radiopacidad punta distal, cm	Flexibilidad de Punta	Tamaños de la punta
Empaquetad	lo cinco por	caja. Orden e	en cantidades de d	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

Numero de Catàlogo	Diametro, Pulgadas	Longitud total,cm	Radiopacidad punta distal, cm	Flexibilidad de la punta	Tamaño de la punta
Empaquetado	cinco por caj	a. Orden en	cantidades de cir	nco 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

Numero de Catàlogo	Diametro, Pulgadas	Longitud to	taRadiopacidad punta distal, cm	Tamaño de la punta	
Viene uno por	caja. Orden e	en las cantida	des de cada uno.		
547-114	.014	180	3	Straight	
547-114X	.014	300	3	Straight	

SHINOBI® Plus Guías por cable orientables

Numero de Catàlogo	Diametro, Pulgadas	Longitud to	t R adiopacidad punta distal, cm	Tamaño de la punta	
Viene uno po	r caja. Orden	en las cantida	ades de cada uno.		
547-214	.014	180	3	Straight	
547-214X	.014	300	3	Straight	

REFLEX[®] Guías por cable orientables

Numero de Catàlogo		ongitud otal, 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

Numero de Catàlogo	Diametro, Pulgadas	Longitud total, cm	Comentario
Empaquetad	o cinco por ca	aja. Orden en	n cantidades de cinco cada uno.
502-144	.014	145	Compatible with all ATW, WIZDOM®, STABILIZER®, SHINOBI®, and REFLEX® Steerable Guidewires

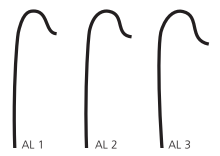
Catéteres de diagnóstico

Contenido	Pagina				
Formas de catéter	E-1				
Dimensiones					
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®+ Introductores	E-32				
PROPAC™ with AVANTI®+ Introductores Y EMERALD™ Guías por cable de diagnóstico	E-34				
CORPAC™	E-37				

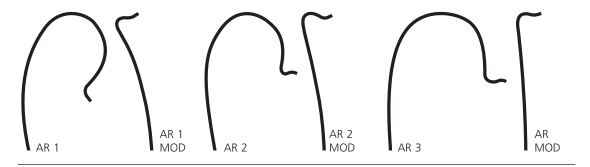
Catéteres de diagnóstico

Formas de catéter

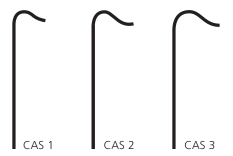
Amplatz izquierdo



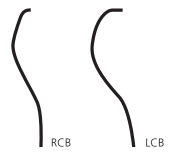
Amplatz derecho



Castillo



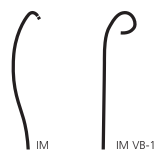
Bypass coronario



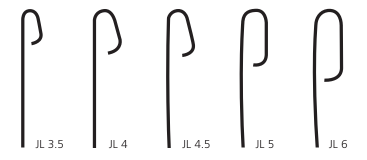
Formas de catéter



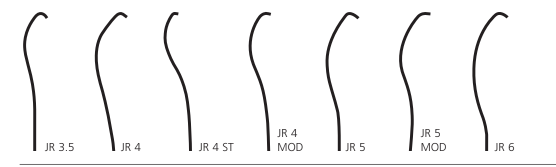
Mamaria interna



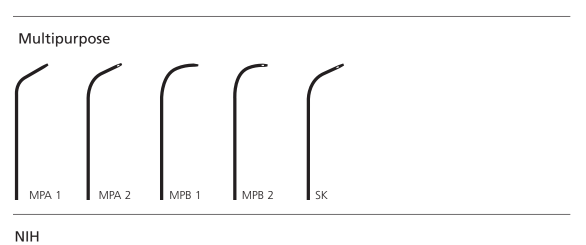
Judkins izquierdo



Judkins derecho



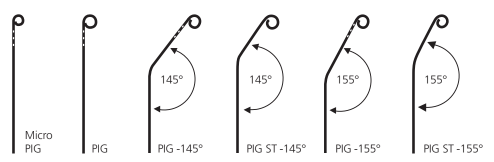
Formas de catéter



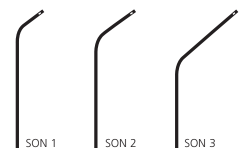


NIH





Sones



Formas de catéter



Dimensiones

Tamaño French	Catéter de Familia	Tipo de Catèter	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

Caudales

Tamaño French	Catéter de Familia	Tipo de Catèter	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® P	Selective lus	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).

Paquetes Individuales

Información para hacer pedidos

Material de Catéter Nylon (VESTAN™)

Construcción de Catéter

- 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

French	Curva	Longitud, Gill	Comentarios
rio izquierdo			
4	JL 3.5	100	Small
4	JL 4	100	Standard
4	JL 4.5	100	
4	JL 5	100	Dilated
4	JL 6	100	Poststenotic
ario derecho			
4	JR 3.5	100	Small
4	JR 4	100	Standard
4	JR 4 ST	100	Short tip
4	JR 4 MOD	100	More relaxed distal tip
	4 4 4 4 ario derecho 4	4 JL 3.5 4 JL 4.5 4 JL 5 4 JL 6 ario derecho 4 JR 3.5 4 JR 4 4 JR 4 ST	Ario izquierdo 4 JL 3.5 100 4 JL 4 100 4 JL 4.5 100 4 JL 5 100 4 JL 6 100 Ario derecho 4 JR 3.5 100 4 JR 4 100 4 JR 4 ST 100

Paquetes Individuales

FEMORAL SELECTIVA Información sobre pedidos (continuación)

Numero de Catàlogo	Tamaño French	Estilo de Curva	Longitud,cm	Comentario
Coronaria der	echa Judkins (continuación)		
538-423	4	JR 5	100	Dilated
538-425	4	JR 6	100	Poststenotic
Multipurpo	se			
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 MOE	100	
538-443	4	AR 2 MOD	100	
Bypass coron	ario			
538-470	4	RCB	100	For SVG
538-472	4	LCB	100	For SVG
Mamaria interr	na			
538-460	4	IM	100	
3DRC envasad	os tres (3) por caja			
538-476	4	3DRC	100	aka Williams Right or No Torque

Paquetes Individuales

FEMORAL SELECTIVA Información sobre pedidos (continuación)

Numero de Catàlogo	Tamaño Fre	encEstilo de Curva	Longitud, cm	Comentario	
SRC					
538-474	4	SRC	100	aka Noto Technique	

VENTRICULAR PIGTAIL Información para hacer pedidos

Numero de Catàlogo	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
538-453\$	4	PIG -145°	110	6SH, Micro loop
538-455\$	4	PIG -155°	110	6SH, Micro loop
538-451V	4	PIG	110	5SH035" GW Standard loop
538-457V	4	PIG -145°	110	5SH035" GW Standard loop
538-459V	4	PIG -155°	110	5SH035" GW Standard loop

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

BRAQUIAL SELECTIVA Información para hacer pedidos

Numero de Catàlogo	Tamaño French	Estilo de Curva ongitud, cm		Comentario	
Sones					
538-430	4	SON 1	30	2SH	
538-431	4	SON 2	30	2SH	

Paquetes Individuales

Información	para	hacer	pedidos

Material de Catéter	Nylon (VESTAN™)
Construcción de Catéter	 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 estabilida 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 Catàlogo	Tamaño French	Estilo de CurvaLongitud, cm		Comentario	Price (per unit)
Judkins corona	rio 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	

Paquetes individuales

FEMORAL SELECTIVA Información para hacer pedidos (continuación)

Numero de Catàlogo	Tamaño French	Estilo de Curva	Longitud, cm	Comentario
Judkins Rig	ht 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
Multipurpo	se			
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

Paquetes individuales

FEMORAL SELECTIVA Información para hacer pedidos (continuación)

Numero de Catàlogo	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 intern	а			
534-560T	5	IM	100	
Bypass corona	rio			
534-570T	5	RCB	100	For SVG
534-572T	5	LCB	100	For SVG
3DRC Envasa	ados tres (3) p	or caja		
534-576T	5	3DRC	100	aka Williams Right or No Torque
SRC				
534-574T	5	SRC	100	aka Noto Technique

Paquetes individuales

VENTRICULAR PIGTAIL	Información para hacer pedidos
---------------------	--------------------------------

Numero de Catàlogo	Tamaño French	Estilo de L Curva	ongitud, cm	Comentario	
Pigtail					
534-550S	5	PIG	110	Straight	
534-552S	5	PIG -145°	110		
534-553\$	5	PIG ST-145	5° 110	Short tip	
534-554\$	5	PIG -155°	110		
534-555S	5	PIG ST-155	5° 110	Short tip	

BRAQUIAL SELECTIVA		Información para l	nacer pedidos		
Numero de Catàlogo	Tamaño French	Estilo de CurvaLongitud, cm		Comentario	
Sones					
534-530T	5	SON 1	80		
534-531T	5	SON 2	80		

5.2F SUPER TORQUE® Plus Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

Material de Catéter	Polyurethane (DUCOR®)
Construcción de Catéter	 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 Catàlogo	Tamaño French	Estilo de Curva	Longitud, cm	Comentario
Judkins coronari	o 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

5.2F SUPER TORQUE® Plus Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

FEMORAL SELECTIVA Información sobre pedidos (continuación)					
Numero de Catàlogo	Tamaño French	Estilo de CurvŁo	ongitud, cm	Comentario	
Coronaria derech	na 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 Catàlogo	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	

Paquetes individuales

Descripción de Producto

Material de Catéte	r Nylon (VESTAN™)
Construcción de Catéter	 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 Catàlogo	Tamaño Fren	cEstilo de Curva	Longitud, cm	Comentario	
Judkins coror	nario 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	

Paquetes individuales

Numero de Catàlogo	Tamaño Frer	Estilo de Curva	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		
Multipurpo	se					
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			
	_					

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

AR MOD

100

6

534-648T

Paquetes individuales

FEMORAL SELECTIVA Información sobre pedidos (continuado

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

Paquetes individuales

VENTRICULAR PIGTAIL Información para hacer pedidos

Numero de Catàlogo	Tamaño French	Estilo de Curvængitud, cm		Comentario
Pigtail				
534-650S	6	PIG	110	6SH
534-653\$	6	PIG ST-145°	110	Short tip, 6SH
534-652\$	6	PIG -145°	110	6SH
534-654\$	6	PIG -155°	110	6SH
534-655\$	6	PIG ST-155°	110	Short tip, 6SH

BRAQUIAL SELECTIVA Información para hacer pedidos

Numero de Catàlogo	Tamaño Frenc∣ Estilo de CurvŁongitud, cm			Comentario	
Sones					
534-635T	6	SON 1	100	4SH	
534-637T	6	SON 2	100	4SH	

6F SUPER TORQUE® Plus Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

Descripción de Pro	oducto
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 Catéte	r Polyurethane
Construcción de Catéter	 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 Catàlogo	Tamaño French	Estilo de Curvaongitud, cm		Comentario
Judkins coron	ario 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 der	echa 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

6F SUPER TORQUE® Plus Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

Numero de Catàlogo	Tamaño Frer	nchEstilo de Curva _{LO}	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		
Multipurpo	se					
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 coror	nario					
533-672	6	LCB	100	For SVG		
533-670	6	RCB	100	For SVG		

6F SUPER TORQUE® Plus Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

FEMORAL SELECTIVA Información sobre pedidos (continuación)

Numero de Catàlogo	Tamaño FrerEstilo de Curvaongitud, 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

Tamaño Fren⊄stilo de CurvaLongitud, cm			
6	SON 1	100	
6	SON 2	100	
6	SON 3	100	
	6	6 SON 1 6 SON 2	6 SON 1 100 6 SON 2 100

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	 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 Catàlogo	Tamaño F	renEstilo de Curv	/aLongitud, cn	¹ 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 derec	cha 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				

6F SUPER TORQUE® Catèteres Diagnostico

Paquetes individuales

FEMORAL SELECTIVE Ordering Information (cont'd)

Catalog Number	French Size	Curve Style	Length, cm	Remarks
Multipurpos	e			
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 By	pass			
532-672	6	LCB	100	For SVG
532-670	6	RCB	100	For SVG
Internal Mar	nmary			
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
532-652\$	6	PIG -145°	110	6SH
532-654\$	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 Catàlogo	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	

7F HIGH FLOW Catèteres Diagnostico

Paquetes Individuales

Descripción de Producto

Material de Catéter	Polyurethane (DUCOR®)
Construcción de Catéter	 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 Catàlogo	Tamaño French	Estilo de Curvalongitud, 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 de	echa 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			

7F HIGH FLOW Catèteres Diagnostico

Paquetes Individuales

FEMORAL SELECTIVA Información sobre pedidos (continuación)

Numero de Catàlogo	Tamaño French	Estilo de Curva	Longitud, cm	Comentario
Multipurpos	se	-		
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 corona	rio			
527-772	7	LCB	100	SVG
527-770	7	RCB	100	SVG
Mamaria intern	a			
527-760	7	IM	100	IM
NIH				
527-745	7	NIH 2 SH	100	Closed tip

7F HIGH FLOW Catèteres Diagnostico

Paquetes Individuales

VENTRICULAR PIGTAIL Información para hacer pedidos

Numero de Catàlogo	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	
527-754\$	7	PIG -155°	110	6SH	
527-755	7	PIG L	110	Large loop	

MULTIPAC

Descripción de Producto

Contenido

• Un catéter coronario derecho
• Un catéter coronario izquierdo
• Un catéter ventricular coleta

Embalaje

5/caja

Información para hacer pedidos

Numero de catàlogo	Tamaño French	Tipo de catèter	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).

MULTIPAC

Información para hacer pedidos (continuación)

Numero de catàlogo	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

MULTIPAC

Información para hacer pedidos (continuación)

Numero de catalogo	Tamaño French	•	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

PRIMOPAC™ with AVANTI®+ Introducers

Descripción de Producto

Contenido	 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 Catàlogo	Tamaño French	Tipo de catèter	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 Ioop, 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

PRIMOPAC™ with AVANTI®+ INTRODUCTORES

Información para hacer pedidos (continuación)

Numero de Catalogo	Tamaño French	Tipo de catèt	€omentario 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	

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

Descripción de Producto

Contenido

- 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 Catàlogo	Tamaño F	r Tipo de catè6	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

PROPAC™ with AVANTI®+ Introductores Y EMERALD™ Dx Guìas por Cable

Información para hacer pedidos (continuación)

Numero de Catàlogo	Tamaño French	Tipo de cat	èt € omentario 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

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

Información para hacer pedidos (continuación)

Numero de catàlogo	Tamaño French	Tipo de Catèter	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

CORPAC™

Descripción de Producto

Contenido	 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 Catàlogo	Tamaño French	Tipo de Catèter	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

Introductores de catéter vaina y accesorios

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

Descripción de Producto

Codigo de	4F: Rojo	5F: Gris
colores	6F: Verde	7F: Naranja
	8F: Azul	9F: Negro
	10F: Fucsia	11F: Amarillo
MS	presión o la aspiració	la ID un poco más grande para la monitorización de la ón a babor con un catéter en su lugar, sino que son la nch de mayor tamaño.

Información para hacer pedidos

Numero de Catàlogo	Tamaño French	Lomgitud de la canula, cm	Mini-Alambre	Obturador
Longitud estànd	ar			
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

Información para hacer pedidos

Numero de Catàlogo	Tamaño French	Longitud de canula,cm	Mini-Alambre	Obturador			
Longitud estàndar (continuaciòn)							
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			

Información para hacer pedidos

Numero de Catàlogo	Tamaño French	Longitud de canula,cm	Mini-Alambre	Obturador
Mitad de la Lo	ongitud			
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

Información para hacer pedidos

Numero de Catàlogo	Tamaño French	Longitud de canula, cm	Mini-Alambre	Obturador
Braquial / Ped	iátrica			
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 Catàlogo	Tamaño French	Longitud canula,cm	de Mini-Alambre	Obturador
504-606V	6	11	Yes	No
504-607V	7	11	Yes	No
504-608V	8	11	Yes	No

Introductores de Larga vaina y Conjuntos de Introductor

Descripción de Producto

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

Información para hacer pedidos

Numero de Catàlogo	Tamaño French	Para uso w Pinzas de biopsia Tamaño Fre	Longitud	Descriciòn
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

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		
-						

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
504-504\$	4	.021	14.5
504-505\$	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

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	

EMERALDTM

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
Henarina recubierto núcleo-fijo cables recubiertos PTFF	G-7

Nucleo-fijo Cables recubiertos de PTFE

Información para hacer pedidos

Numero de Catálogo	Diámetro, Pulgadas	Longitud,	Radio J,n	Longitud de punta flexible, cr	Comentario
Cables de p	ounta-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

Nucleo-fijo Cables recubiertos de PTFE

Información para hacer pedidos (continuación)

				Longitud de pu	unta
Numero de Catálogo	Diámetro, Pulgadas	Longitud, cm	Radio J,mm	flexible, cm	Comentarios
Cables Punt	ta - J(continua	ción)			
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)
				<u> </u>	

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 Pu	unta 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

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,	c⊢Radio J, mm	Longitud de punta flexible, cm	Comentarios
Intercambios	de cables de	e 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

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 F	Punta directa				
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

Núcleo móvil alambres revestidos de PTFE

Información para l	hacer	pedidos
--------------------	-------	---------

	<u> </u>			
Numero de Catálogo	Diametro, Pulgadas	Longitud, c	Radio J, mm	Comentarios
punta J de ca	bles (cónica)			
502-571A	.035	150	3	4 cm handle, Standard Tip
502-570A	.038	150	3	4 cm handle, Extra Firm Tip
Cables de pu	ınta recta (có	nica)		
502-581A	.035	150		4 cm handle, Standard Tip
cables de pu	nta 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 pu	nta recta			
502-581	.035	150		4 cm handle, Standard Tip
502-580	.038	150		4 cm handle, Extra Firm Tip
				·

Heparina recubierto Amplatz tipo núcleo móvil, cables recubiertos PTFE

Información para hacer pedidos

Numero de Catàlogo	Diametro, Pulgadas	Longitud	, _C RadioJ, mm	Comentario
Cables de Pu	ınta 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 Catàlogo	Diametro, Pulgada	Longitud,	crRadio J	I, mrbongitud de punta flexible, cm	Comentario
Cables de P	unta 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 Pu	ınta recta				
502-549H	.025	150		7	Standard Tip
502-542H	.035	150		7	Standard Tip
502-541H	.038	150		7	Standard Tip

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 estàndar

Numero de Catàlogo	Eje OD mm	, Eje OD, French	Longitud, cm	Descripciòn
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

Numero de Catàlogo	Eje OD, mm	Eje OD, French	Longitud, cm	Descripciòn
502-400B	2.2	7.0	104 approach,	Straight tip for femoral 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

Introductores larga vaina y conjuntos de larga vaina

Descripción de Producto

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

Información para hacer pedidos

Numero de Catàlogo	Tamaño French	Para el uso w / Biopsia Pinzas Tamaño French	Longitu utilizabl	d le cm, Descripciòn
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

Accesorios

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

CINCH® QR Extensiòn de cable

Numero de Catàlogo	Diametro, Pulgadas	Longitud total,cm	Comentarios	
Empaquetad	o cinco por c	aja. Orden er	n 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.

Numero de Catàlogo	Longitud, Pulgadas	Comentarios	
Empaquetado	cinco por ca	aja. 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	

$RADIALEASE^{\text{TM}}$

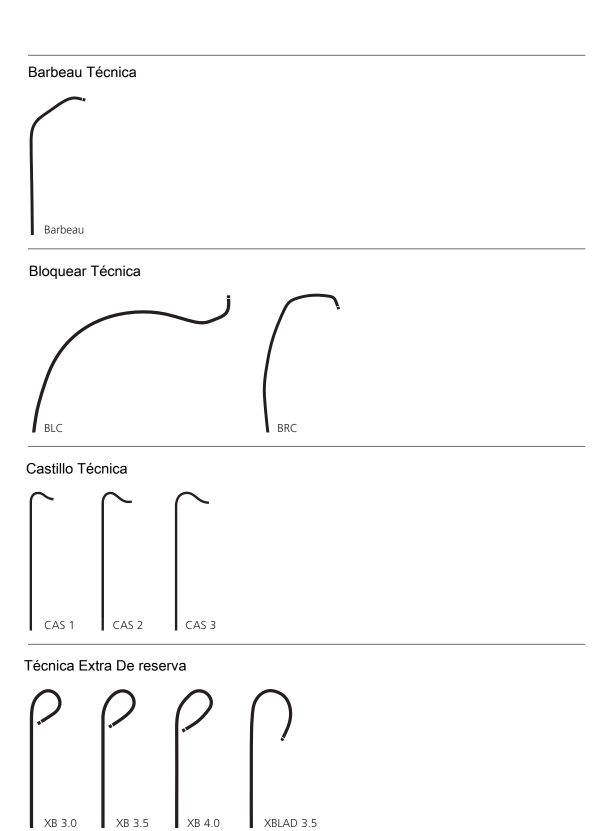
6F.070" VISTA BRITE TIP® Catéters Guia

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

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 Catèteres de diagnòstico	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 quía	I-11

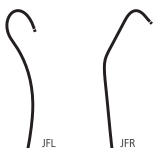
Formas de Catèter



.

Formas de Catèter

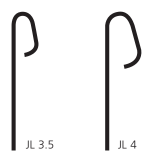
Fajadet Técnica



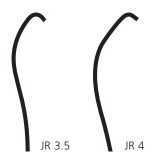
Técnica de Palo de hockey



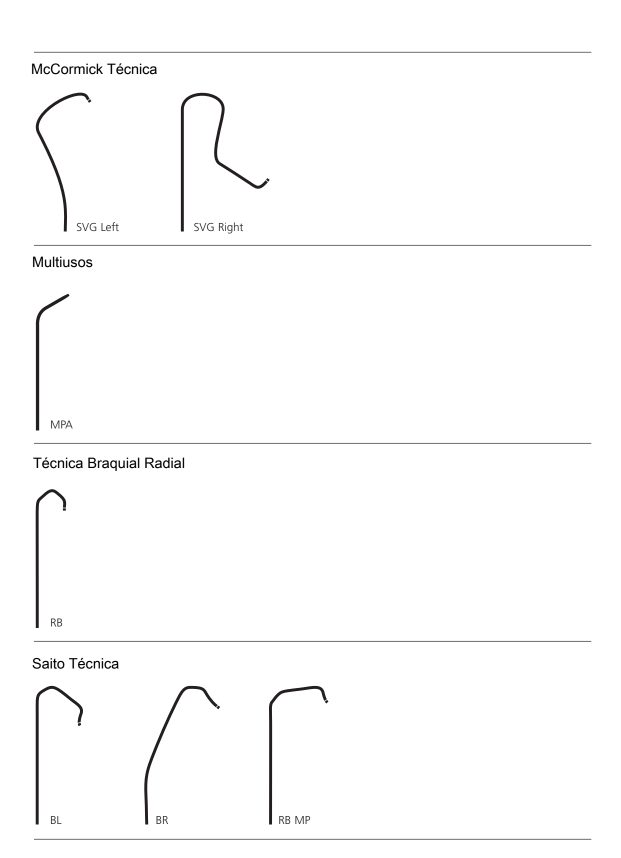
Judkins izquierdo



Judkins derecho



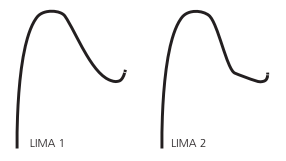
Formas de Catèter



Formas de Catèter

Sones Técnica Son 1 Son 2 Son 3

Especial Técnica LIMA



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

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

EMERALD™ Guías por cable de diagnóstico

.038		
.030	175	Fixed-core PTFE coated, 1.5 mm J-tip, 7 cm taper (Rosen)
.035	175	Fixed-core, PFTE coated, 1.5 mm J-tip, 7 cm taper (Rosen)
.038	150	Fixed-core PTFE coated, straight-tip, LT (Newton type, 10 cm taper)
.038	150	Fixed-core PTFE coated, straight-tip, LLT (Newton type, 15 cm taper)
.038	150	Fixed-core PTFE coated, straight-tip, LLT (Benson type, 20 cm taper)
.038	150	Moveable-core PTFE coated, 3 mm J-tip
.035	175	Fixed-core PTFE coated, 3 mm J-tip
.035	150	Fixed-core PTFE coated, 3 mm J-tip, LT (Newton type, 10 cm taper)
	.038 .038 .038 .038	.038 150 .038 150 .038 150 .038 150 .038 150

6F SUPER TORQUE® Catéteres de diagnóstico

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

6F SUPER TORQUE® Plus Catéteres de diagnóstico

pedidos	
Tamaño French	
6	
6	
	Tamaño French

6F .070" VISTA BRITE TIP® Catéteres guía

Descripción	Longitud
Barbeau (BARBEAU)	100
Extra Backup 3 (XB)	100
Extra Backup 3.5	100
Extra Backup 4	100
Extra Backup LAD 3.5 (XBLAD)	100
Extra Backup LAD 4	100
Extra Backup LAD 4.5	100
Fajadet Left (JFL)	100
Fajadet Left, Short Tip (JFL ST)	100
Fajadet Left, Long Tip (JFL LT)	100
Fajadet Right (JFR)	100
Fajadet Right, Short Tip (JFR ST	7) 100
Hockey Stick (H-STICK)	100
Judkins Left 3.5 (JL)	100
Judkins Left 4	100
Judkins Left 4.5	100
Judkins Right 3.5 (JR)	100
Judkins Right 4	100
Multipurpose A 1 (MPA)	100
Radial Brachial (RB)	100
	Barbeau (BARBEAU) Extra Backup 3 (XB) Extra Backup 3.5 Extra Backup 4 Extra Backup LAD 3.5 (XBLAD) Extra Backup LAD 4.5 Fajadet Left (JFL) Fajadet Left, Short Tip (JFL ST) Fajadet Right (JFR) Fajadet Right, Short Tip (JFR ST) Hockey Stick (H-STICK) Judkins Left 4 Judkins Left 4.5 Judkins Right 3.5 (JR) Judkins Right 4 Multipurpose A 1 (MPA)

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

Numero de Catálogo	Descripción	Longitud
556-040-0L	Amplatz Left 2 LBT	100
556-112-0L	Amplatz Right 2 LBT	100
556-054-0L	Extra Backup 3.5 LBT	100
556-056-0L	Extra Backup 4 LBT	100
556-060-0L	Extra Backup LAD 3.5 LBT	100
556-278-0L	Hockey Stick LBT	100
556-190-0L	Internal Mammary LBT	100
556-002-0L	Judkins Left 3.5 LBT	100
556-004-0L	Judkins Left 4 LBT	100
556-008-0L	Judkins Left 5 LBT	100
556-080-0L	Judkins Right 3.5 LBT	100
556-082-0L	Judkins Right 4 LBT	100
556-174-0L	Barbeau LBT	100
556-162-0L	JRL LBT (Fajadet)	100
556-168-0L	JFR LBT (Fajadet)	100
556-172-0L	RB LBT (Radial Brachial)	100

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 longitu 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 sob	re Pedidos (Empaquetado 10 por caja)		
No. de Catálogo	Tamaño del French		
EX500	5		

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 Introductores vaina	F-4
504-6XXX	AVANTI®+ Introductores 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®\$T 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	19

