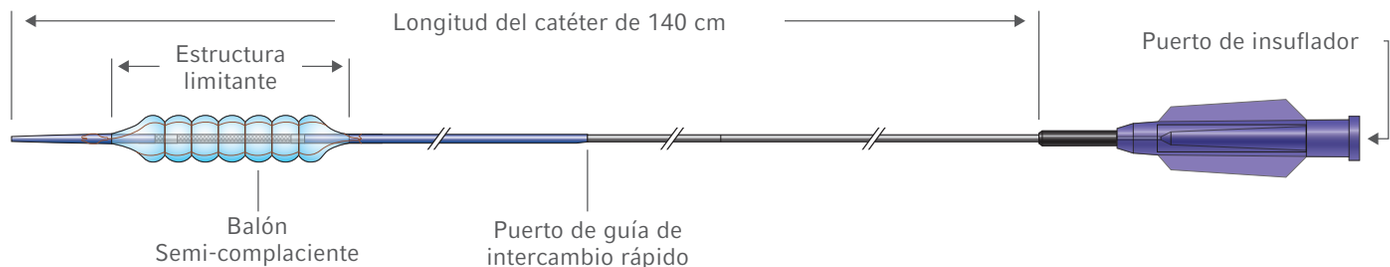


Catéter con balón PTCA Chocolate XD®

Predecible gracias a su diseño

Catéter con balón PTCA Chocolate XD®



Información sobre los pedidos

Catéter con balón PTCA Chocolate XD®

El Catéter de dilatación con balón PTCA Chocolate XD® está indicado para la dilatación con balón de la porción estenótica de la arteria coronaria o estenosis del injerto de bypass con el fin de mejorar la perfusión miocárdica, incluida la reestenosis intrastent. El Catéter de dilatación con balón PTCA Chocolate XD® está contraindicado para la arteria coronaria principal izquierda sin protección, el espasmo de las arterias coronarias en ausencia de estenosis significativa y el cruce a través de los puntales del stent.

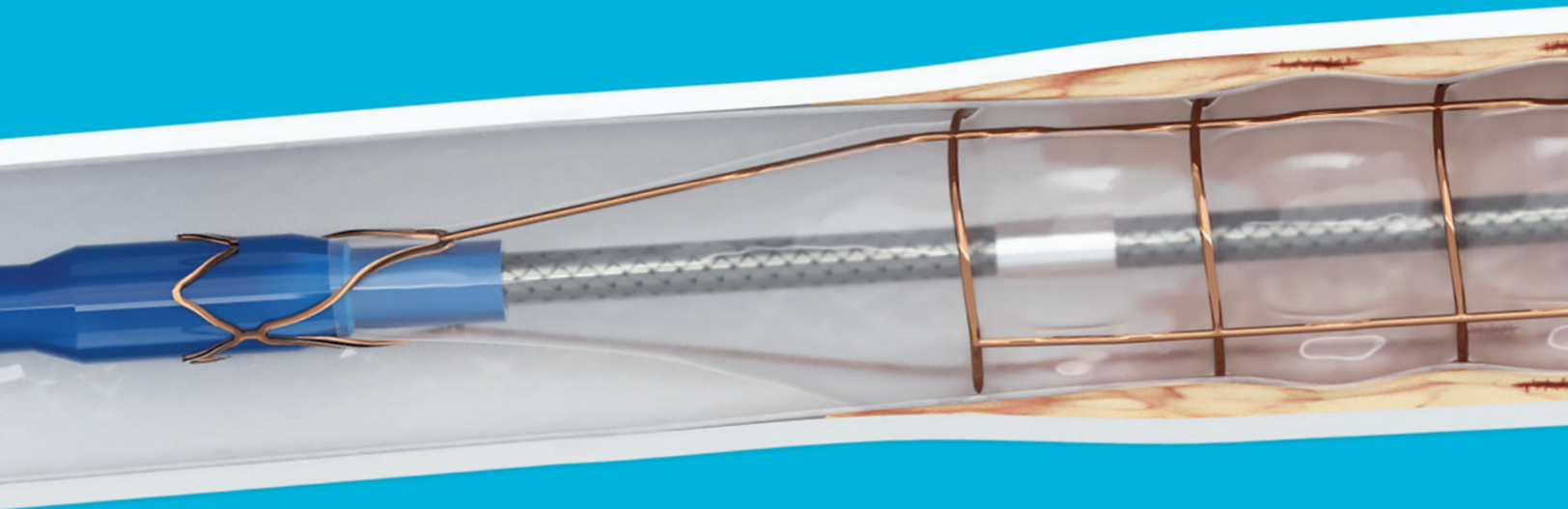
NÚMERO DE CATALOGO	COMPATIBILIDAD DE LA GUÍA	LONGITUD DEL CATÉTER	DIÁMETRO DEL BALÓN	PERFIL DE CRUCE*	LONGITUD DEL BALÓN	PRESIÓN NOMINAL	PRESIÓN EFECTIVA DE ESTALLIDO	COMPATIBILIDAD DEL CATÉTER GUÍA
CX14-140-2010 RX	0.014"	140 cm	2.0 mm	0.039" (1.00 mm)	10 mm	10 atm	16 atm	5 Fr.
CX14-140-2015 RX	0.014"	140 cm	2.0 mm	0.039" (1.00 mm)	15 mm	10 atm	16 atm	5 Fr.
CX14-140-2020 RX	0.014"	140 cm	2.0 mm	0.039" (1.00 mm)	20 mm	10 atm	16 atm	5 Fr.
CX14-140-2510 RX	0.014"	140 cm	2.0 mm	0.040" (1.02 mm)	10 mm	10 atm	16 atm	5 Fr.
CX14-140-2515 RX	0.014"	140 cm	2.0 mm	0.040" (1.02 mm)	15 mm	10 atm	16 atm	5 Fr.
CX14-140-2520 RX	0.014"	140 cm	2.0 mm	0.040" (1.02 mm)	20 mm	10 atm	16 atm	5 Fr.
CX14-140-3010 RX	0.014"	140 cm	3.0 mm	0.042" (1.07 mm)	10 mm	10 atm	16 atm	6 Fr.
CX14-140-3015 RX	0.014"	140 cm	3.0 mm	0.042" (1.07 mm)	15 mm	10 atm	16 atm	6 Fr.
CX14-140-3020 RX	0.014"	140 cm	3.0 mm	0.042" (1.07 mm)	20 mm	10 atm	16 atm	6 Fr.
CX14-140-3510 RX	0.014"	140 cm	3.5 mm	0.043" (1.08 mm)	10 mm	10 atm	16 atm	6 Fr.
CX14-140-3515 RX	0.014"	140 cm	3.5 mm	0.043" (1.08 mm)	15 mm	10 atm	16 atm	6 Fr.
CX14-140-3520 RX	0.014"	140 cm	3.5 mm	0.043" (1.08 mm)	20 mm	10 atm	16 atm	6 Fr.

Empacados en cantidades de una unidad por caja.

*El perfil de cruce se define como el diámetro máximo encontrado entre el extremo proximal del balón y la punta distal del catéter.
Los números anteriores representan el perfil de cruce promedio (N=15 unidades) de cada diámetro del Catéter con balón PTCA Chocolate XD®.

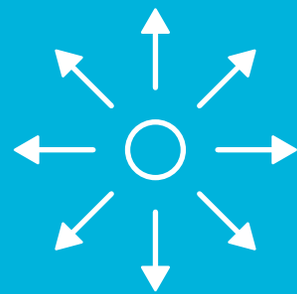
Amplíe sus expectativas

El Catéter con balón PTCA Chocolate XD® cuenta con una exclusiva estructura limitante de nitinol diseñada para expandirse uniformemente con el fin de minimizar la tensión en la pared del vaso y reducir el riesgo de disección. Amplíe sus expectativas con un catéter diseñado para ofrecer una dilatación atraumática y predecible.



Diseñado para una dilatación controlada

La estructura de nitinol constrictivo está diseñada para facilitar uniforme la expansión del balón atraumático.

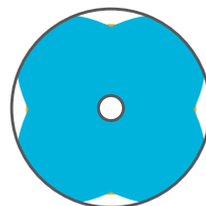


Diseñado para minimizar el traumatismo de la pared del vaso

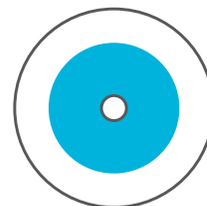
Las "ranuras" están diseñadas para permitir el alivio de la tensión y las "almohadillas" están diseñadas para proporcionar fuerzas de dilatación multifocales destinadas a reducir los efectos traumáticos de la angioplastia.

"Almohadillas"

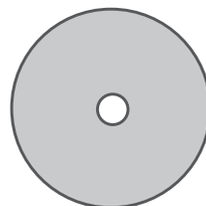
"Ranuras"



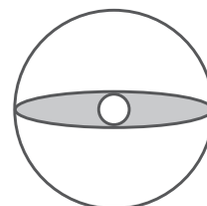
Catéter Chocolate XD® inflado



El catéter Chocolate XD® desinflado conserva su forma, lo que proporciona un perfil secundario mejorado



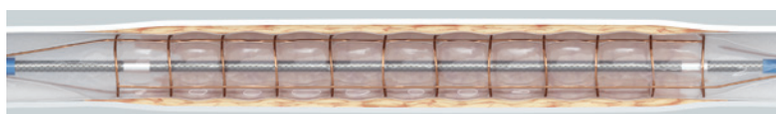
Balón POBA inflado



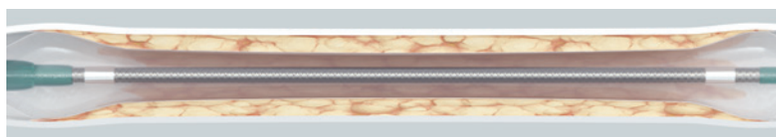
El panqueque POBA desinflado (alas) da como resultado un perfil secundario grande

Diseñado para minimizar "la expansión de los extremos del stent"

La estructura limitante de nitinol está diseñada para estimular el inflado sincrónico de la longitud total y evitar la expansión excesiva en los hombros de la lesión.



Balón PTCA Chocolate XD®

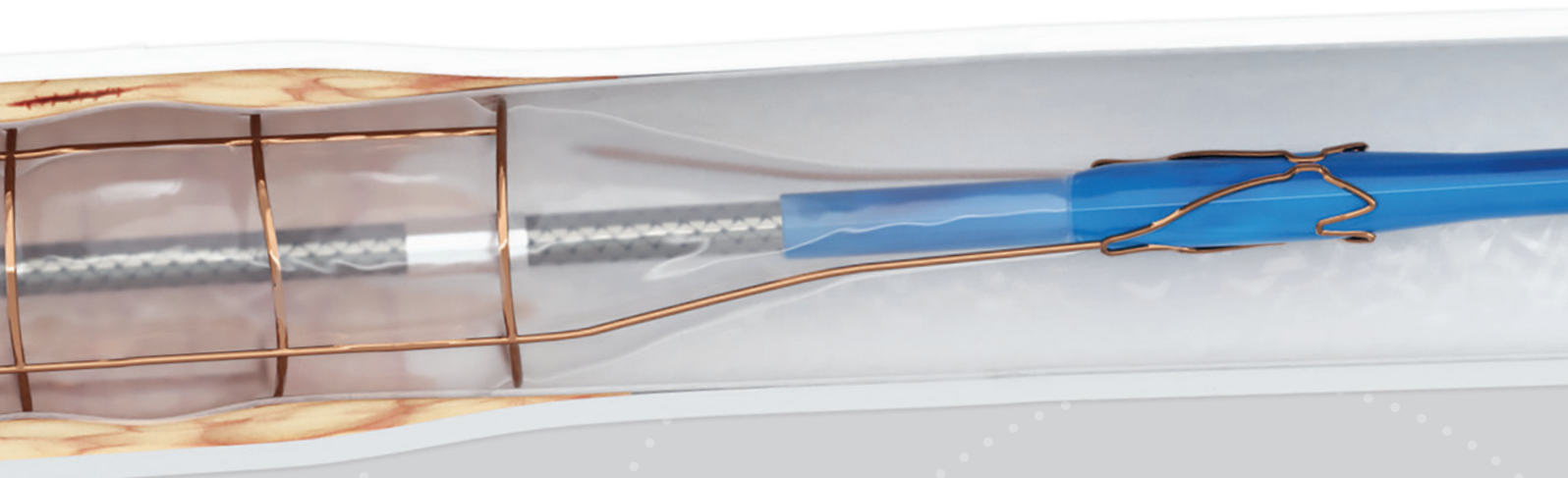
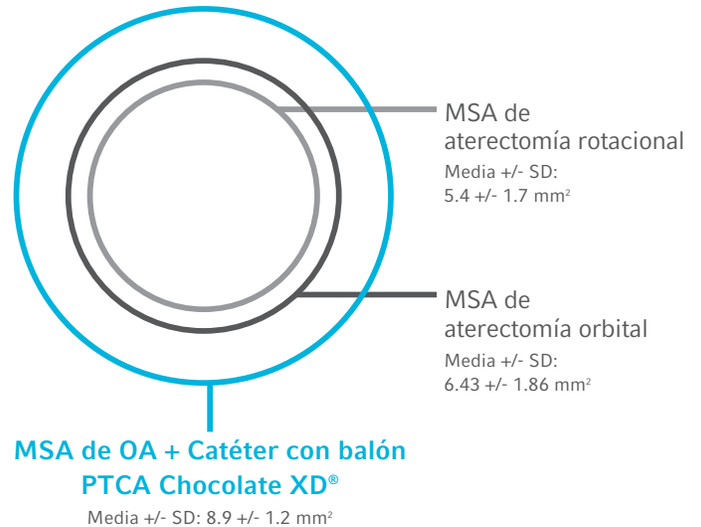


Balón PTCA estándar

Diseñado para una preparación óptima de los vasos

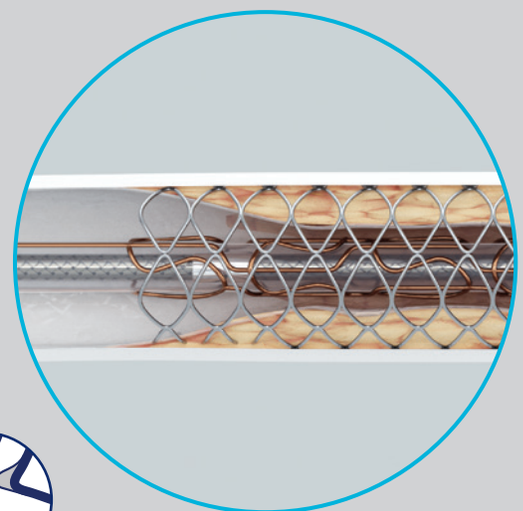
El catéter con balón PTCA Chocolate XD® junto con el ultrasonido intravascular (IVUS) y la aterectomía orbital (OA), facilita la administración del stent y la expansión óptima del stent, lo que da como resultado un área mínima de stent (MSA) grande en lesiones coronarias severamente calcificadas:¹

1. Desai R, Mirza O, Martinsen BJ, et al. Modificación de la placa de lesiones coronarias severamente calcificadas mediante aterectomía orbital: observaciones de un único centro de un grupo complejo de Asuntos de los veteranos. *Health Sci Rep.* 2018;1:e99.



Expanda sus opciones de tratamiento

El catéter con balón PTCA Chocolate XD® está diseñado para ofrecer una alternativa menos traumática a la angioplastia con balón convencional. Está diseñado para inflarse uniformemente con el fin de minimizar la tensión en la pared del vaso y puede ampliar las opciones de tratamiento en situaciones sin stent:



Terapia antiplaquetaria dual en pacientes adversos



Ramificaciones laterales



Vasos pequeños o distales



Lesiones ostiales

Reestenosis intrastent

Teleflex es un proveedor mundial de tecnologías médicas diseñadas para mejorar la salud y la calidad de vida de las personas. Aplicamos innovación impulsada por objetivos, una búsqueda incesante por identificar las necesidades clínicas insatisfechas para beneficiar a los pacientes y a los proveedores de atención médica. Nuestra cartera es diversa, con soluciones en los campos de acceso vascular e intervencionista, cirugía, anestesia, cuidados cardíacos, urología, medicina de emergencia y cuidados respiratorios. Los empleados de Teleflex de todo el mundo comprenden que lo que hacemos cada día marca la diferencia. Para obtener más información, visite teleflex.com.

Teleflex cuenta con las marcas Arrow®, Deknatel®, Hudson RCI®, LMA®, Pilling®, Rüsç®, and Weck®. Estas marcas confiables están unidas por un sentido de propósito común.

Oficina corporativa

Teléfono +1 610 225 6800, 550 E. Swedesford Road, Suite 400, Wayne, PA 19087, EE.UU.

Oficinas regionales

Estados Unidos: Teléfono +1 919 544 8000, número gratuito 866 246 6990, cs@teleflex.com, 3015 Carrington Mill Boulevard, Morrisville, NC 27560, EE.UU.

América Latina: Teléfono +1 919 433 4999, la.cs@teleflex.com, 3015 Carrington Mill Boulevard, Morrisville, NC 27560, EE.UU.

Internacional: Teléfono +353 (0)9 06 46 08 00, orders.intl@teleflex.com, Teleflex Medical Europe Ltd., IDA Business and Technology Park, Dublin Road, Athlone, Co Westmeath, Irlanda

Alemania +49 (0)7151 406 0

Australia 1300 360 226

Austria +43 (0)1 402 47 72

Bélgica +32 (0)2 333 24 60

Canadá +1 (0)800 387 9699

China (Beijing) +86 (0)10 6418 5699

China (Shanghái) +86 (0)21 6163 0965

Corea +82 2 536 7550

España +34 918 300 451

Francia +33 (0)5 62 18 79 40

Grecia +30 210 67 77 717

India +91 (0)44 2836 5040

Italia +39 0362 58911

Japón +81 (0)3 6632 3600

México +52 55 5002 3500

Nueva Zelandia 0800 601 100

Países Bajos +31 (0)88 00 215 00

Polonia +48 22 4624032

Portugal +351 22 541 90 85

Reino Unido +44 (0)1494 53 27 61

República Checa +420 (0)495 759 111

República Eslovaca +421 (0)3377 254 28

Singapur (países de venta no directa MARÍTIMA)
+65 6439 3000

Sudáfrica +27 (0)11 807 4887

Suiza +41 (0)31 818 40 90

Para obtener más información, visite teleflex.com.

Consulte las Instrucciones de uso para obtener una lista completa de las indicaciones, las contraindicaciones, las advertencias y las precauciones.

PRECAUCIÓN: Las leyes federales (EE. UU.) restringen la venta de este dispositivo por parte de un médico o por orden de este.

Chocolate XD es una marca comercial registrada de TriReme Medical LLC.

Teleflex, el logotipo de Teleflex, Arrow, Deknatel, Hudson RCI, LMA, Pilling, Rüsç y Weck son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Teleflex Incorporated o sus filiales, en los Estados Unidos o en otros países. Todas las demás marcas comerciales y marcas comerciales registradas son propiedad de sus respectivos propietarios.

La información de este material no sustituye a las Instrucciones de uso del producto. Es posible que no todos los productos se encuentren disponibles en todos los países. Póngase en contacto con su representante local. Revisado: 07/2019.

© 2019 Teleflex Incorporated. Todos los derechos reservados. MC-005667 LA ES