

NC xperience

catéter balón de dilatación coronario

RBP hasta 20 atm

Perfecto para la post-dilatación

**El mejor perfil de punta
del mercado**

**Perfil de cruce
ultra bajo**

Para atravesar la estructura del
stent y las lesiones calcificadas

**Excelente
navegabilidad**

Excelente capacidad de empuje
combinada con alta flexibilidad

HYDRAX



Recubrimiento
hidrofílico durable



Kissing Balón compatible 6F

Un bajo perfil de transición entre el hipotubo y la parte distal del catéter que garantiza la compatibilidad 6F en la técnica de Kissing balón.



Indicaciones

- **Todos los tipos de dilatación incluso las lesiones más calcificadas** que requieren inflaciones de alta presión para mejorar la perfusión miocárdica
- **Stent post-dilatación** para ayudar a posicionar el stent contra el vaso y mejorar los resultados angiográficos.

NC xperience características

- > **Catéter de Rapido Intercambio (RX)**
- > Compatibilidad con guía de **0.014"**
- > Compatibilidad catéter guía **5F**
- > Presión nominal: **12 atm / ABP: 25 atm**
- > RBP: **20 atm** ($\varnothing < 4.50\text{mm}$) **18 atm** ($\varnothing \geq 4.50\text{mm}$)
- > Perfil de la punta: **0.016"**
- > Perfil de cruce entre: **0.029" y 0.037"**
- > **2 marcas radiopacas metálicas** de platino iridio
- > **Distensibilidad: 7% máx.**
- > **Tiempo de desinflado:** promedio 3s

Producto con Marca CE, certificado por Organismo Notificado 0318

Diámetro del balón (mm)	Longitud útil del catéter: 142 cm							
	Longitud del balón (mm)							
	6	8	10	12	15	20	25	30
2.00	BC TRI4 150 200 006	BC TRI4 150 200 008	BC TRI4 150 200 010	BC TRI4 150 200 012	BC TRI4 150 200 015	BC TRI4 150 200 020	BC TRI4 150 200 025	BC TRI4 150 200 030
2.25	BC TRI4 150 225 006	BC TRI4 150 225 008	BC TRI4 150 225 010	BC TRI4 150 225 012	BC TRI4 150 225 015	BC TRI4 150 225 020	BC TRI4 150 225 025	BC TRI4 150 225 030
2.50	BC TRI4 150 250 006	BC TRI4 150 250 008	BC TRI4 150 250 010	BC TRI4 150 250 012	BC TRI4 150 250 015	BC TRI4 150 250 020	BC TRI4 150 250 025	BC TRI4 150 250 030
2.75	BC TRI4 150 275 006	BC TRI4 150 275 008	BC TRI4 150 275 010	BC TRI4 150 275 012	BC TRI4 150 275 015	BC TRI4 150 275 020	BC TRI4 150 275 025	BC TRI4 150 275 030
3.00	BC TRI4 150 300 006	BC TRI4 150 300 008	BC TRI4 150 300 010	BC TRI4 150 300 012	BC TRI4 150 300 015	BC TRI4 150 300 020	BC TRI4 150 300 025	BC TRI4 150 300 030
3.25	BC TRI4 150 325 006	BC TRI4 150 325 008	BC TRI4 150 325 010	BC TRI4 150 325 012	BC TRI4 150 325 015	BC TRI4 150 325 020	BC TRI4 150 325 025	BC TRI4 150 325 030
3.50	BC TRI4 150 350 006	BC TRI4 150 350 008	BC TRI4 150 350 010	BC TRI4 150 350 012	BC TRI4 150 350 015	BC TRI4 150 350 020	BC TRI4 150 350 025	BC TRI4 150 350 030
3.75	BC TRI4 150 375 006	BC TRI4 150 375 008	BC TRI4 150 375 010	BC TRI4 150 375 012	BC TRI4 150 375 015	BC TRI4 150 375 020	BC TRI4 150 375 025	BC TRI4 150 375 030
4.00	BC TRI4 150 400 006	BC TRI4 150 400 008	BC TRI4 150 400 010	BC TRI4 150 400 012	BC TRI4 150 400 015	BC TRI4 150 400 020	BC TRI4 150 400 025	BC TRI4 150 400 030
4.50	BC TRI4 150 450 006	BC TRI4 150 450 008	BC TRI4 150 450 010	BC TRI4 150 450 012	BC TRI4 150 450 015	BC TRI4 150 450 020		
5.00	BC TRI4 150 500 006	BC TRI4 150 500 008	BC TRI4 150 500 010	BC TRI4 150 500 012	BC TRI4 150 500 015	BC TRI4 150 500 020		

La disponibilidad para la venta de cada referencia está vinculada a la autorización de comercialización en el país de destino

Distribuido por:



Fabricado por:

Life Vascular Devices Biotech S.L.
www.ivascular.global
info@ivascular.global