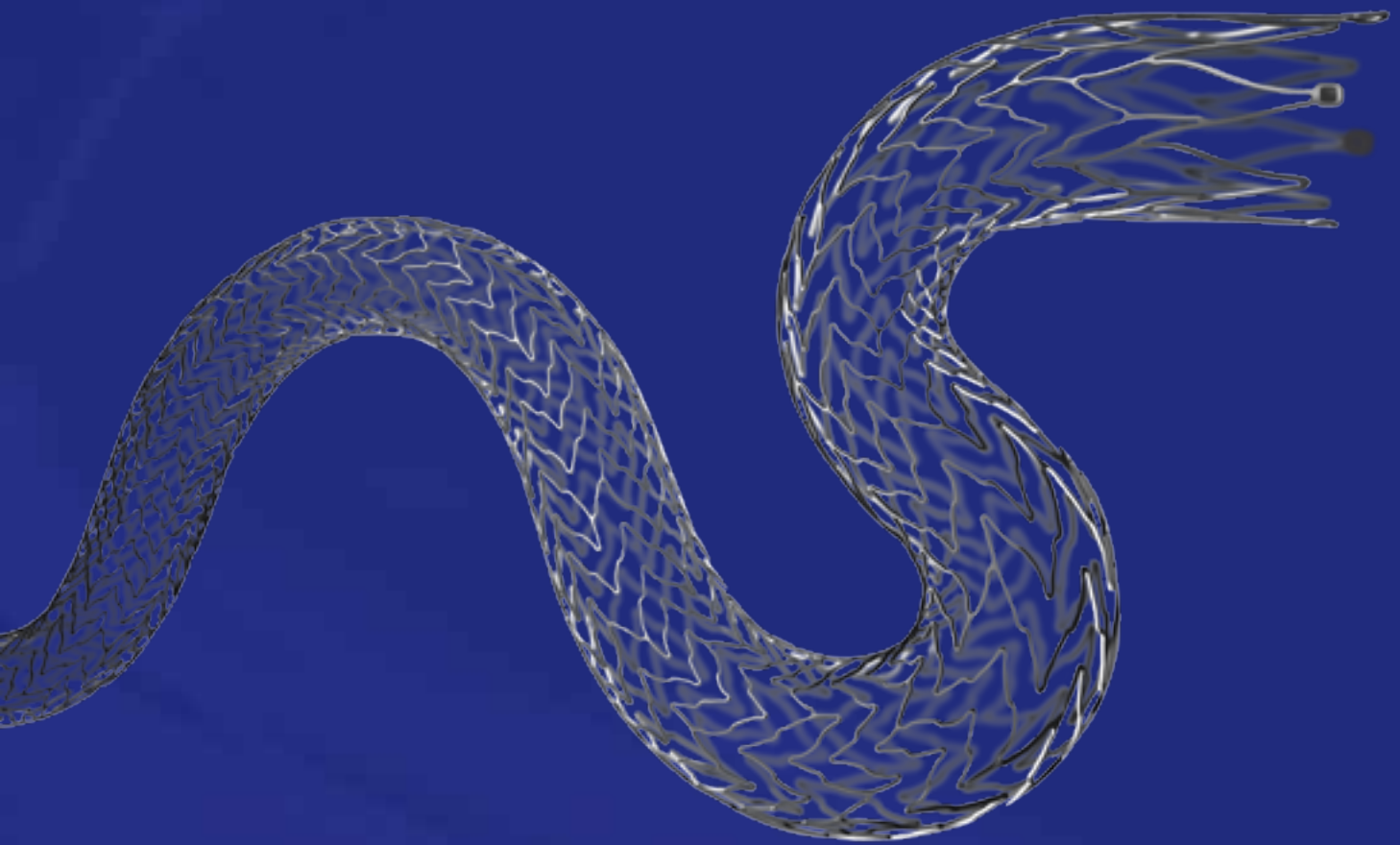


iVascular[®]
therapies for living

iVolution

Sistema de stent periférico autoexpandible

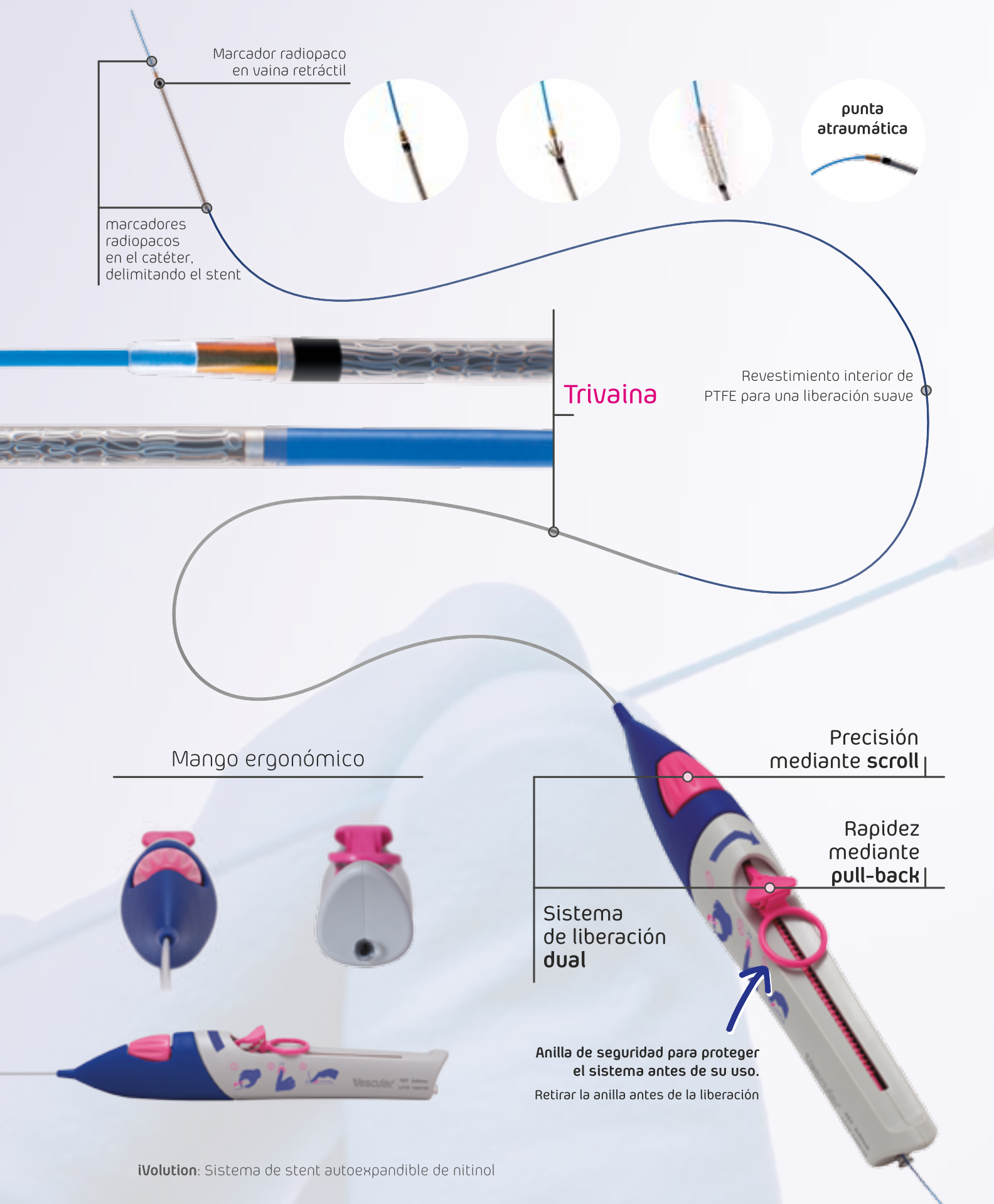


Perfecto equilibrio entre
adaptabilidad y soporte arterial

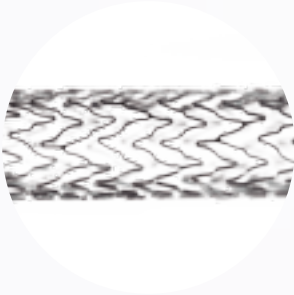


www.ivascular.global

sistema de liberación controlada



diseño innovador del stent



SOPORTE ÓPTIMO

- Diseño continuo sin puentes
- Fuerza radial homogénea



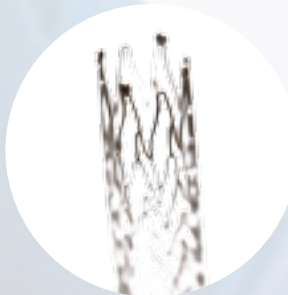
ACODAMIENTO

- Diseño de celda abierta de longitud corta
- Sin efecto escama



TOTAL ADAPTACIÓN

- Flexibilidad
- Conformabilidad



ALTA VISIBILIDAD

- 4 marcadores RO en cada extremo del stent

material optimizado

BIOCOMPATIBILIDAD MEJORADA

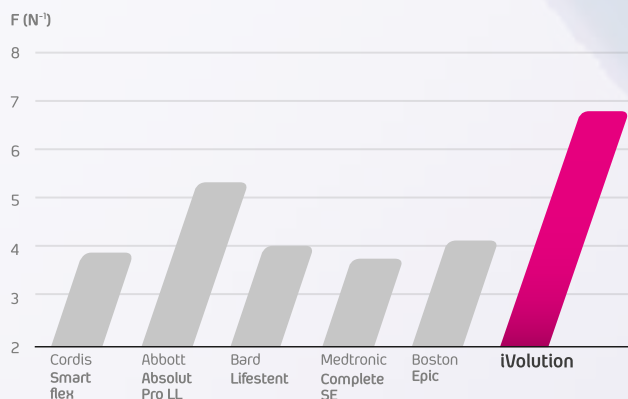
- Repasivación con Nano Gradient

RESISTENTE A FRACTURAS

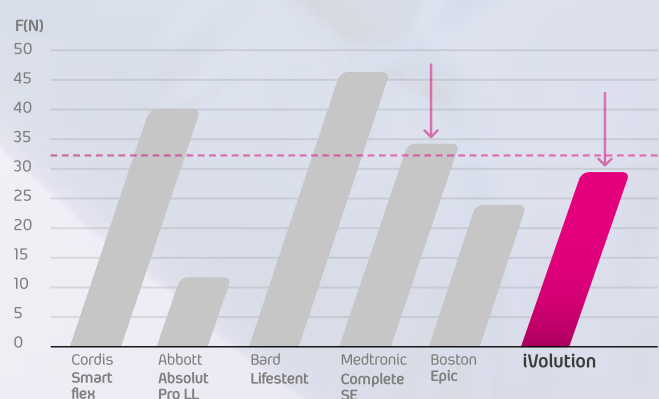
- Nitinol con muy bajo contenido en inclusiones

equilibrio entre adaptabilidad y soporte arterial

Flexibilidad



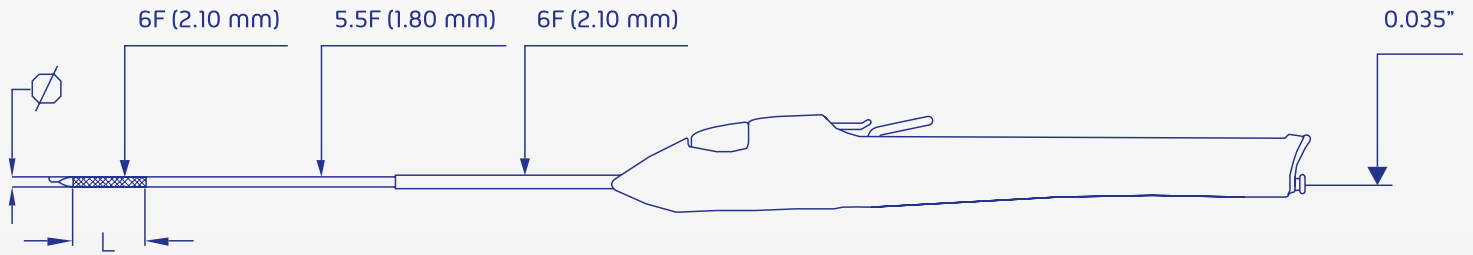
Fuerza radial



iVolution

características

- > Catéter **trivaina**
- > Longitud útil del catéter: **80 cm** y **140 cm**
- > Compatible con introductores **6F**
- > Compatible con catéteres guía **8F**
- > Compatible con guía **0,035"**
- > **4 marcadores RO** en cada extremo del stent
- > **3 marcadores RO** en el catéter
- > 2 tamaños de mango:
 - Pequeño (L: 40 mm - 100 mm)
 - Grande (L: > 100 mm)



Producto con Marca CE, certificado por Organismo Notificado 0318

Diámetro stent (mm)	Longitud útil del catéter: 80 cm					
	Longitud stent (mm)					
	40	60	80	100	150	200
5	SPN BC35 080 050 040	SPN BC35 080 050 060	SPN BC35 080 050 080	SPN BC35 080 050 100	SPN BC35 080 050 150	SPN BC35 080 050 200
6	SPN BC35 080 060 040	SPN BC35 080 060 060	SPN BC35 080 060 080	SPN BC35 080 060 100	SPN BC35 080 060 150	SPN BC35 080 060 200
7	SPN BC35 080 070 040	SPN BC35 080 070 060	SPN BC35 080 070 080	SPN BC35 080 070 100	SPN BC35 080 070 150	SPN BC35 080 070 200
8	SPN BC35 080 080 040	SPN BC35 080 080 060	SPN BC35 080 080 080	SPN BC35 080 080 100	SPN BC35 080 080 150	-
9	SPN BC35 080 090 040	SPN BC35 080 090 060	SPN BC35 080 090 080	SPN BC35 080 090 100	-	-
10	SPN BC35 080 100 040	SPN BC35 080 100 060	SPN BC35 080 100 080	SPN BC35 080 100 100	-	-

Diámetro stent (mm)	Longitud útil del catéter: 140 cm					
	Longitud stent (mm)					
	40	60	80	100	150	200
5	SPN BC35 140 050 040	SPN BC35 140 050 060	SPN BC35 140 050 080	SPN BC35 140 050 100	SPN BC35 140 050 150	SPN BC35 140 050 200
6	SPN BC35 140 060 040	SPN BC35 140 060 060	SPN BC35 140 060 080	SPN BC35 140 060 100	SPN BC35 140 060 150	SPN BC35 140 060 200
7	SPN BC35 140 070 040	SPN BC35 140 070 060	SPN BC35 140 070 080	SPN BC35 140 070 100	SPN BC35 140 070 150	SPN BC35 140 070 200
8	SPN BC35 140 080 040	SPN BC35 140 080 060	SPN BC35 140 080 080	SPN BC35 140 080 100	SPN BC35 140 080 150	-
9	SPN BC35 140 090 040	SPN BC35 140 090 060	SPN BC35 140 090 080	SPN BC35 140 090 100	-	-
10	SPN BC35 140 100 040	SPN BC35 140 100 060	SPN BC35 140 100 080	SPN BC35 140 100 100	-	-

● Compatibilidad con introductor: **6F**

Distribuido por:



Fabricado por:

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