

SISTEMA DE LIBERACIÓN INTRAVASCULAR  
AMPLATZER™ TREVISIO™

# MAYOR FLEXIBILIDAD, MAYOR CONTROL



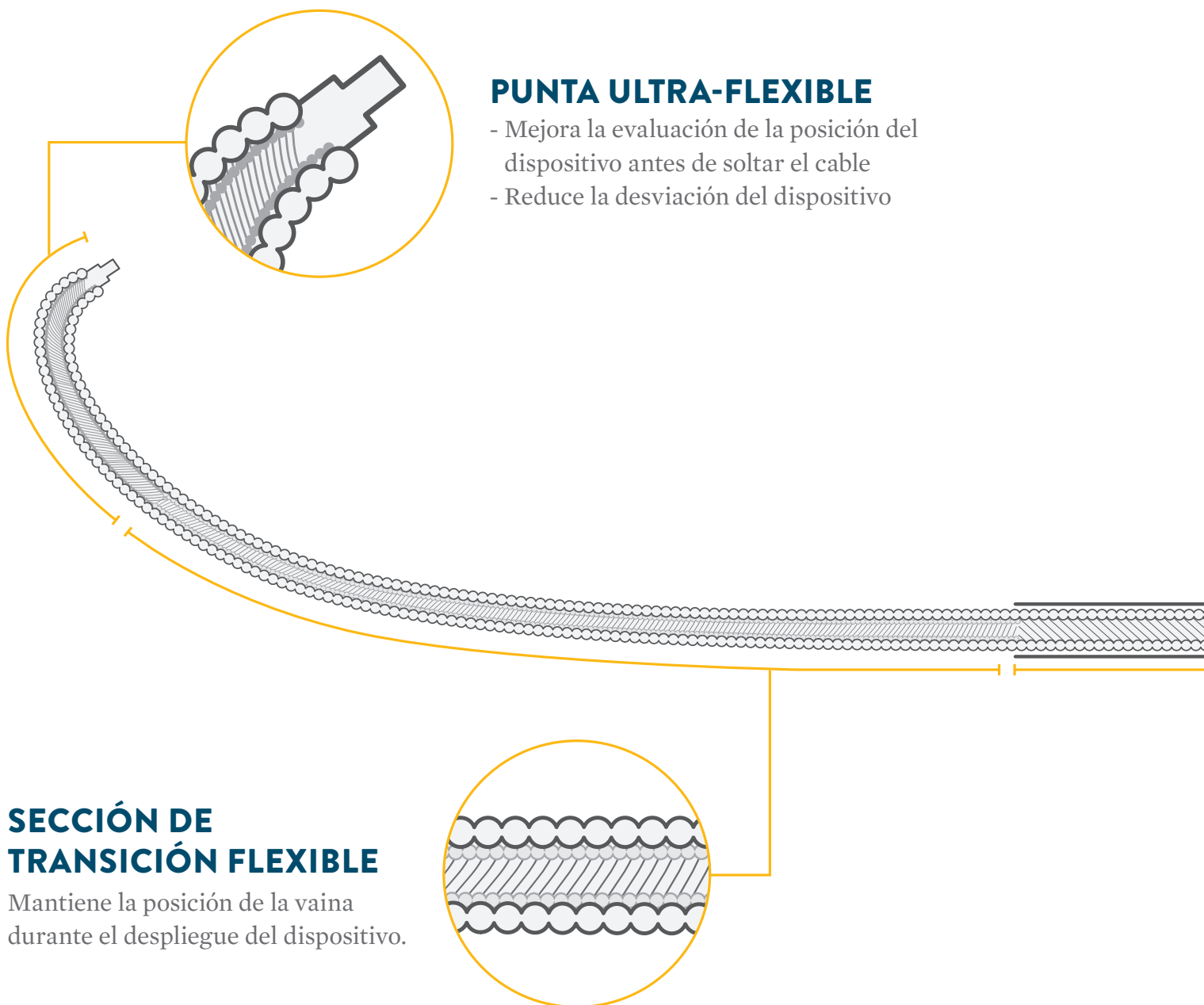
DESCUBRA EL EXCLUSIVO  
AMPLATZER™ TREVISIO™



Información contenida aquí para **DISTRIBUCIÓN fuera de los Estados Unidos México y Brasil únicamente.**  
Verifique el estado regulatorio del dispositivo en áreas donde el marcado CE no es la regulación vigente.

# PRECISIÓN FIABLE CUANDO MÁS IMPORTA

El sistema de liberación intravascular Amplatzer™ Trevisio™ es un sistema de liberación ultraflexible que permite a los cardiólogos intervencionistas realizar su trabajo con total confianza. El sistema aprovecha el diseño de cable de una sola pieza que utiliza el sistema de liberación Amplatzer™ TorqVue™, también conocido como el sistema de liberación Classic Amplatzer™.\* Trevisio se diseñó para no poner en riesgo la fuerza de torsión, el diámetro de la vaina y la capacidad de empuje.



## PUNTA ULTRA-FLEXIBLE

- Mejora la evaluación de la posición del dispositivo antes de soltar el cable
- Reduce la desviación del dispositivo

## SECCIÓN DE TRANSICIÓN FLEXIBLE

Mantiene la posición de la vaina durante el despliegue del dispositivo.

## SISTEMA DE APLICACIÓN CLASSIC AMPLATZER™\*



## SISTEMA DE LIBERACIÓN INTRAVASCULAR AMPLATZER™ TREVISIO™

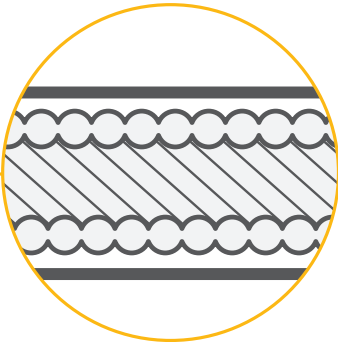
PUNTA  
ULTRAFLEXIBLE

SECCIÓN DE  
TRANSICIÓN  
FLEXIBLE

SECCIÓN  
PROXIMAL  
RÍGIDA



La punta flexible reduce la desviación del dispositivo y mejora la evaluación de la posición del dispositivo antes de liberar el cable.



### SECCIÓN PROXIMAL RÍGIDA

Mantiene la capacidad de empuje del sistema de aplicación.

## DIMENSIONES DEL SISTEMA DE APLICACIÓN

SISTEMA DE LIBERACIÓN (TAMAÑO DE LA VAINA)	DIÁMETRO INTERIOR DE LA VAINA	DIÁMETRO EXTERIOR DE LA VAINA	CÓDIGO DE PRODUCTO/ TAMAÑO DEL SISTEMA DE APLICACIÓN (MM)
6 Fr	2.11 mm (0.08 pulgadas)	2.79 mm (0.11 pulgadas)	9-ATV06F45/60
7 Fr	2.44 mm (0.10 pulgadas)	3.18 mm (0.13 pulgadas)	9-ATV07F45/60
7 Fr	2.44 mm (0.10 pulgadas)	3.18 mm (0.13 pulgadas)	9-ATV07F45/80
8 Fr	2.69 mm (0.11 pulgadas)	3.45 mm (0.14 pulgadas)	9-ATV08F45/60
8 Fr	2.69 mm (0.11 pulgadas)	3.45 mm (0.14 pulgadas)	9-ATV08F45/80
9 Fr	3.00 mm (0.12 pulgadas)	3.81 mm (0.15 pulgadas)	9-ATV09F45/80
10 Fr	3.30 mm (0.13 pulgadas)	4.14 mm (0.16 pulgadas)	9-ATV10F45/80
12 Fr	3.99 mm (0.16 pulgadas)	4.80 mm (0.19 pulgadas)	9-ATV12F45/80

\* Sistema de aplicación Amplatzer™ TorqVue™



**Representante exclusivo en Chile**  
La Concepción 191, of. 205, Providencia, Santiago.  
Teléfono: +56224816820 / Celular: +56992359435  
Email: corpmedical@corpmedical.cl  
www.corpmedical.cl / www.grupocorpmedicalchile.com



**PRECAUCIÓN:** Este producto está destinado a ser utilizado por un médico o bajo la dirección de un médico. Antes de usar, consulte las instrucciones de uso, dentro de la caja del producto (cuando esté disponible) o en [eifu.abbottvascular.com](http://eifu.abbottvascular.com) o en [medical.abbott/manuals](http://medical.abbott/manuals) para obtener información más detallada sobre indicaciones, contraindicaciones, advertencias, precauciones y eventos adversos.

Información contenida aquí para **DISTRIBUCIÓN fuera de los Estados Unidos México y Brasil únicamente**. Verifique el estado regulatorio del dispositivo en áreas donde el marcado CE no es la regulación vigente.

Las ilustraciones son solo representaciones artísticas y no deben considerarse fotografías ni dibujos de ingeniería. Fotos en archivo en Abbott.

**Abbott Laboratories de Colombia S.A.**  
Calle 100 No.9A-45 T2 Piso 14. Bogotá – Colombia  
[www.cardiovascular.abbott](http://www.cardiovascular.abbott)

™ indica una marca registrada del grupo de compañías Abbott.

‡ indica una marca comercial de terceros, que es propiedad de su respectivo propietario.

© 2020 Abbott. Todos los derechos reservados.

37088 MAT-2001187 v1.0 | Artículo aprobado para uso fuera de los EE. UU. México y Brasil únicamente.

NL-16087-05 03/2020 SL-16068-05 02/2020

