



ALCANCE SU DESTINO

ADVOCATE™

Catéter ATP

ADVOCATE™

OPCIONES CON RENDIMIENTO™

A la hora de realizar intervenciones periféricas, es fundamental contar con una gran variedad de opciones de tratamiento y productos disponibles. La gama de catéteres con balón ATP Advocate™ ofrece una gran versatilidad mediante la combinación de una serie de configuraciones únicas en una amplia variedad de tamaños de balones y longitudes de catéteres. Gracias a su diseño único, el Advocate amplía las opciones de tratamiento clínico. El Advocate presenta una excelente cantidad de opciones, ya sea para tratar arterias renales o para atravesar lesiones importantes y difíciles con el objetivo de restituir el flujo sanguíneo para que sea eficaz por debajo de la rodilla. Además, la forma de emplearlo se adapta a todas sus necesidades de intervencionismo periférico.

Compatibilidad de 4 F a 7 F

La tecnología ThinTek™ de Merit presenta un **balón de perfil bajo** de una amplia gama de diámetros para que tanto la inserción como la retirada se puedan realizar sin ningún problema.

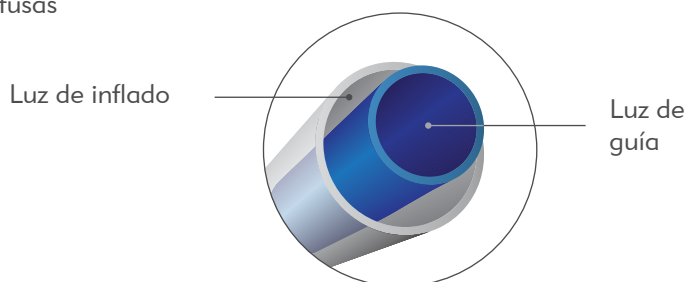


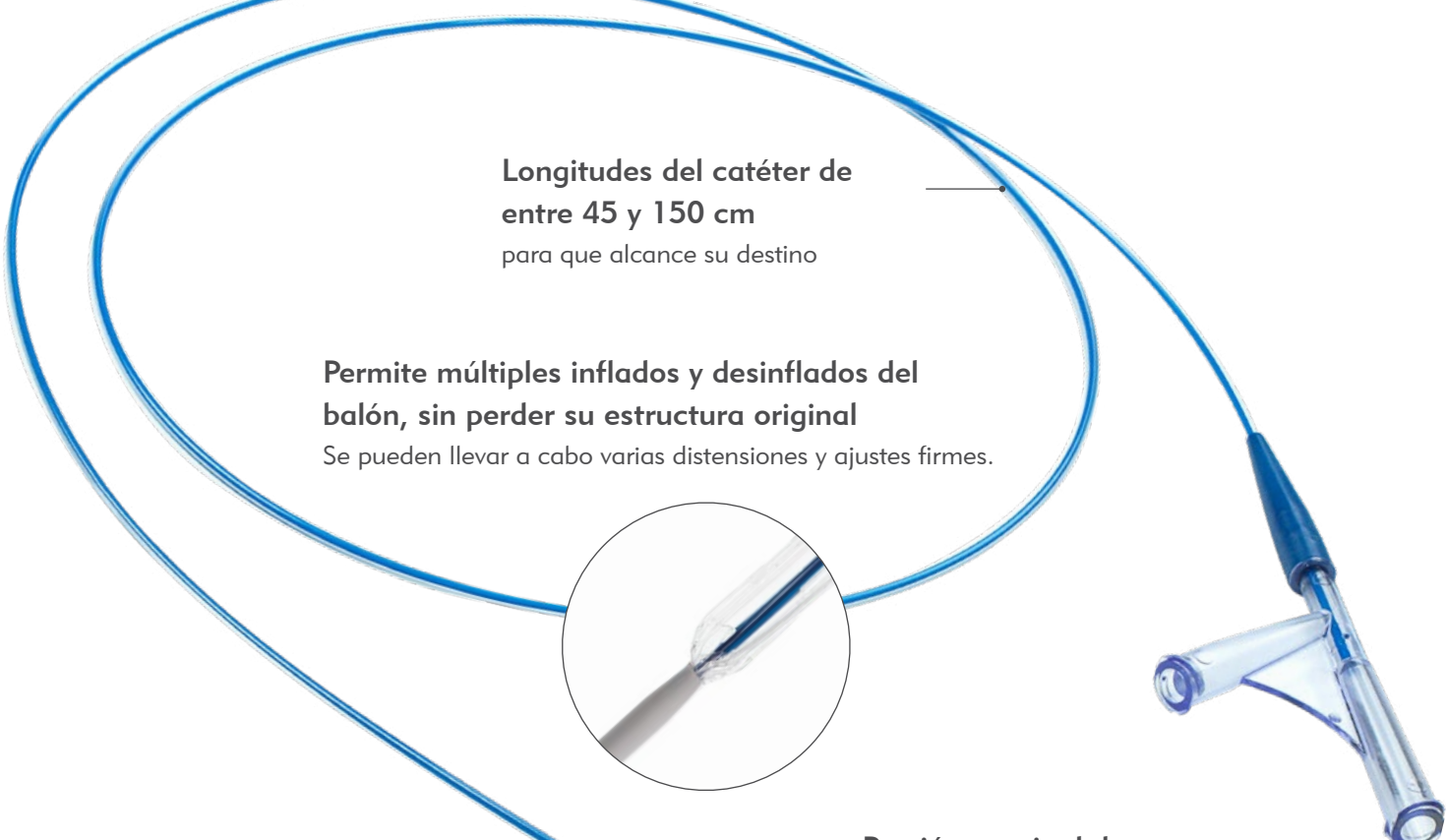
Amplia variedad de tamaños

Ofrece una completa gama de tratamiento para intervenciones tanto por encima como por debajo de la rodilla y dispone de balones con un diámetro de entre **2 mm** y **12 mm** y longitudes de entre **15 mm** y **300 mm**.

Sistema coaxial sobre guía

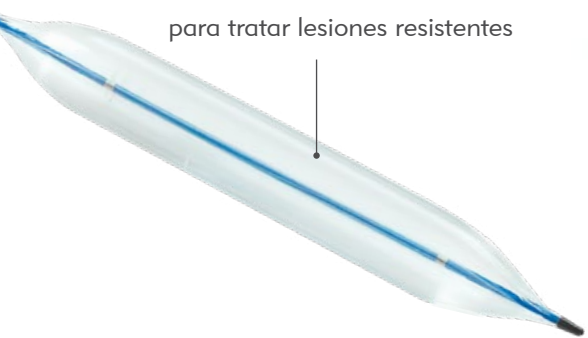
Diseñado para llevar un seguimiento de importantes lesiones difusas





Longitudes del catéter de entre 45 y 150 cm
para que alcance su destino

Permite múltiples inflados y desinflados del balón, sin perder su estructura original
Se pueden llevar a cabo varias distensiones y ajustes firmes.



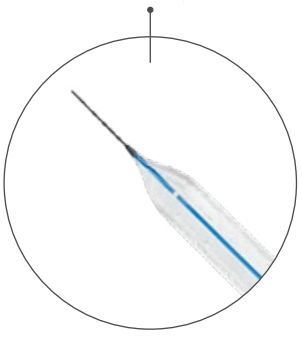
Presión nominal de rotura máxima de 16 atm
para tratar lesiones resistentes

Conexión sin transición
Retirada segura del balón



Balón semidistensible

Para adaptarse a los vasos, ofrecer seguridad al paciente y poder realizar intervenciones rápidas y sin ninguna complicación.



Tecnología hidrofílica Serene®

Lubricación duradera al aplicar el balón



Merit Medical cuenta con una gama de productos integrada y diseñada para ayudarle a llevar a cabo todos y cada uno de los pasos de sus intervenciones quirúrgicas. Visite nuestra página, **Merit.com**, o contacte con su representante de ventas y descubra cómo podemos ayudarlo a ofrecer una atención eficaz, económica y centrada en el paciente.

Catéter ATP Advocate 0,014"

El mejor catéter para intervenciones por debajo de la rodilla de Merit Medical

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Guía: 0,014"	Compatibilidad de vaina: 4 F hasta 4 mm
Longitudes del catéter: 90 cm, 130 cm y 150 cm	Tasa media de conformidad: <11 %
Presión nominal: 8 atm	Bandas marcadoras: 1,025 mm platino o iridio de estampado
Presión de rotura: 16 atm	Revestimiento: revestimiento hidrofílico Serene

INFORMACIÓN DE PEDIDOS

4 F						VAINA
	2 mm	2,5 mm	3 mm	3,5 mm	4 mm	
15 mm	A14020015090	A14025015090	A14030015090	A14035015090	A14040015090	90 cm
20 mm	A14020020090	A14025020090	A14030020090	A14035000290	A14040020090	
40 mm	A14020040090	A14025040090	A14030040090	A14035040090	A14040040090	
60 mm	A14020060090	A14025060090	A14030060090	A14035060090	A14040060090	
80 mm	A14020080090	A14025080090	A14030080090	A14035080090	A14040080090	
100 mm	A14020100090	A14025100090	A14030100090	A14035100090	A14040100090	
150 mm	A14020150090	A14025150090	A14030150090	A14035150090	A14040150090	
200 mm	A14020200090	A14025200090	A14030200090	A14035200090	A14040200090	
250 mm	A14020250090	A14025250090	A14030250090	A14035250090	A14040250090	
15 mm	A14020015130	A14025015130	A14030015130	A14035015130	A14040015130	130 cm
20 mm	A14020020130	A14025020130	A14030020130	A14035020130	A14040020130	
40 mm	A14020040130	A14025040130	A14030040130	A14035040130	A14040040130	
60 mm	A14020060130	A14025060130	A14030060130	A14035060130	A14040060130	
80 mm	A14020080130	A14025080130	A14030080130	A14035080130	A14040080130	
100 mm	A14020100130	A14025100130	A14030100130	A14035100130	A14040100130	
150 mm	A14020150130	A14025150130	A14030150130	A14035150130	A14040150130	
200 mm	A14020200130	A14025200130	A14030200130	A14035200130	A14040200130	
250 mm	A14020250130	A14025250130	A14030250130	A14035250130	A14040250130	
300 mm	A14020300130	A14025300130	A14030300130	A14035300130	A14040300130	
15 mm	A14020015150	A14025015150	A14030015150	A14035015150	A14040015150	150 cm
20 mm	A14020020150	A14025020150	A14030020150	A14035020150	A14040020150	
40 mm	A14020040150	A14025040150	A14030040150	A14035040150	A14040040150	
60 mm	A14020060150	A14025060150	A14030060150	A14035060150	A14040060150	
80 mm	A14020080150	A14025080150	A14030080150	A14035080150	A14040080150	
100 mm	A14020100150	A14025100150	A14030100150	A14035100150	A14040100150	
150 mm	A14020150150	A14025150150	A14030150150	A14035150150	A14040150150	
200 mm	A14020200150	A14025200150	A14030200150	A14035200150	A14040200150	
250 mm	A14020250150	A14025250150	A14030250150	A14035250150	A14040250150	
300 mm	A14020300150	A14025300150	A14030300150	A14035300150	A14040300150	

16 atm



Catéter ATP Advocate 0,018"

La combinación perfecta para llevar a cabo intervenciones complejas tanto por encima como por debajo de la rodilla

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Guía: 0,018"	Compatibilidad de vaina: 4 F hasta 7 mm* – 5 F para entre 8 y 9 mm
Longitudes del catéter: 45 cm, 90 cm, 130 cm y 150 cm	Tasa media de conformidad: < 11 %
Presión nominal: 8 atm	Bandas marcadoras: 1,025 mm platino o iridio de estampado
Presión de rotura: entre 12 y 16 atm	Revestimiento: revestimiento hidrofílico Serene

* Excepto para los catéteres de 7,0 mm x 250 mm que son de 5 F.

INFORMACIÓN DE PEDIDOS

	4 F								5 F		VAINA
	2,0 mm	2,5 mm	3,0 mm	3,5 mm	4,0 mm	5,0 mm	6,0 mm	7,0 mm	8,0 mm	9,0 mm	
40 mm					A18040040045	A18050040045	A18060040045	A18070040045			45 cm
60 mm					A18040060045	A18050060045	A18060060045	A18070060045			
40 mm			A18030040090	A18035040090	A18040040090	A18050040090	A18060040090	A18070040090	A18080040090	A18090040090	90 cm
60 mm	A18020060090	A18025060090	A18030060090	A18035060090	A18040060090	A18050060090	A18060060090	A18070060090	A18080060090	A18090060090	
80 mm	A18020080090	A18025080090	A18030080090	A18035080090	A18040080090	A18050080090	A18060080090	A18070080090	A18080080090	A18090080090	
100 mm	A18020100090	A18025100090	A18030100090	A18035100090	A18040100090	A18050100090	A18060100090	A18070100090	A18080100090		
150 mm			A18030150090	A18035150090	A18040150090	A18050150090	A18060150090	A18070150090			
200 mm			A18030200090	A18035200090	A18040200090	A18050200090	A18060200090				
250 mm					A18040250090	A18050250090	A18060250090				
20 mm	A18020020130										130 cm
40 mm			A18030040130	A18035040130	A18040040130	A18050040130	A18060040130				
60 mm	A18020060130	A18025060130	A18030060130	A18035060130	A18040060130						
80 mm	A18020080130	A18025080130	A18030080130	A18035080130	A18040080130	A18050080130	A18060080130	A18070080130			
100 mm	A18020100130	A18025100130	A18030100130	A18035100130	A18040100130	A18050100130	A18060100130	A18070100130			
150 mm	A18020150130	A18025150130	A18030150130	A18035150130	A18040150130	A18050150130	A18060150130	A18070150130			
200 mm	A18020200130	A18025200130	A18030200130	A18035200130	A18040200130	A18050200130	A18060200130	A18070200130			
250 mm	A18020250130	A18025250130	A18030250130	A18035250130	A18040250130	A18050250130	A18060250130	A18070250130			
300 mm	A18020300130	A18025300130	A18030300130								
20 mm	A18020020150										150 cm
40 mm			A18030040150	A18035040150	A18040040150	A18050040150	A18060040150				
60 mm	A18020060150	A18025060150	A18030060150	A18035060150	A18040060150						
80 mm	A18020080150	A18025080150	A18030080150	A18035080150	A18040080150	A18050080150	A18060080150	A18070080150			
100 mm	A18020100150	A18025100150	A18030100150	A18035100150	A18040100150	A18050100150	A18060100150	A18070100150			
150 mm	A18020150150	A18025150150	A18030150150	A18035150150	A18040150150	A18050150150	A18060150150	A18070150150			
200 mm	A18020200150	A18025200150	A18030200150	A18035200150	A18040200150	A18050200150	A18060200150	A18070200150			
250 mm	A18020250150	A18025250150	A18030250150	A18035250150	A18040250150	A18050250150	A18060250150	A18070250150			
300 mm	A18020300150	A18025300150	A18030300150								
	16 atm					14 atm			12 atm		

Catéter ATP Advocate 0,035"

La combinación perfecta para ATP de vasos grandes

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Guía: 0,035"	Compatibilidad de vaina: de 3 a 7 mm en 5 F, de 8 a 10 mm en 6 F y 12 mm de diámetro en 7 F
Longitudes del catéter: entre 75 cm y 130 cm	Tasa media de conformidad: <11 %
Presión nominal: 8 atm	Bandas marcadoras: 1,025 mm platino o iridio de estampado
Presión de rotura: entre 10 y 16 atm	Revestimiento: revestimiento hidrofílico Serene

INFORMACIÓN DE PEDIDOS

	5 F					6 F			7 F	VAINA
	3,0 mm	4,0 mm	5,0 mm	6,0 mm	7,0 mm	8,0 mm	9,0 mm	10,0 mm	12,0 mm	
20 mm	A35030020075	A35040020075	A35050020075	A35060020075	A35070020075	A35080020075	A35090020075	A35100020075	A35120020075	75 cm
40 mm	A35030040075	A35040040075	A35050040075	A35060040075	A35070040075	A35080040075	A35090040075	A35100040075	A35120040075	
60 mm	A35030060075	A35040060075	A35050060075	A35060060075	A35070060075	A35080060075	A35090060075	A35100060075	A35120060075	
80 mm	A35030080075	A35040080075	A35050080075	A35060080075	A35070080075	A35080080075	A35090080075	A35100080075		
100 mm	A35030100075	A35040100075	A35050100075	A35060100075	A35070100075	A35080100075	A35090100075	A35100100075		
150 mm	A35030150075	A35040150075	A35050150075	A35060150075	A35070150075					
200 mm	A35030200075	A35040200075	A35050200075	A35060200075	A35070200075					
20 mm	A35030020130	A35040020130	A35050020130	A35060020130	A35070020130	A35080020130	A35090020130	A35100020130	A35120020130	130 cm
40 mm	A35030040130	A35040040130	A35050040130	A35060040130	A35070040130	A35080040130	A35090040130	A35100040130	A35120040130	
60 mm	A35030060130	A35040060130	A35050060130	A35060060130	A35070060130	A35080060130	A35090060130	A35100060130	A35120060130	
80 mm	A35030080130	A35040080130	A35050080130	A35060080130	A35070080130	A35080080130	A35090080130	A35100080130		
100 mm	A35030100130	A35040100130	A35050100130	A35060100130	A35070100130	A35080100130	A35090100130	A35100100130		
150 mm	A35030150130	A35040150130	A35050150130	A35060150130	A35070150130					
200 mm	A35030200130	A35040200130	A35050200130	A35060200130	A35070200130					
	16 atm		14 atm		12 atm			10 atm		

Todas las marcas comerciales y marcas comerciales registradas son propiedad de sus respectivos titulares.

Antes de su utilización, consulte las instrucciones de uso para conocer las indicaciones, contraindicaciones, advertencias, precauciones y el modo de empleo.



Understand. Innovate. Deliver.™

Merit Medical Systems, Inc.
1600 West Merit Parkway
South Jordan, Utah 84095
1.801.253.1600
1.800.35.MERIT

Merit Medical Europe, Middle East, & Africa (EMEA)
Amerikalaan 42, 6199 AE Maastricht-Airport
The Netherlands
+31 43 358 82 22

Merit Medical Ireland Ltd.
Parkmore Business Park West
Galway, Ireland
+353 (0) 91 703 733

merit.com

Australia
+61 (0) 3 8373 4943

Austria
0800 295 374

Belgium
0800 72 906 (Dutch)
0800 73 172 (Français)

Brazil
+55 11 4561 - 0062

Canada
1.800.364.4370

China
+86-10 8561 0788

Denmark
80 88 00 24

Finland
0800 770 586

France
0800 91 60 30

Germany
0800 182 0871

Hong Kong
+852-2207 6888

India
+91-80-41223376

Ireland (Republic)
1800 553 163

Italy
800 897 005

Luxembourg
8002 25 22

Netherlands
0800 022 81 84

Norway
800 11629

Portugal
308 801 034

Russia
+7 495 221 89 02

Singapore
+65 67536311

South Korea
+8210 2205 0707

España
+34 911238406

Sweden
020 792 445

Switzerland
(Deutsch)
+41 22 518 02 30

(Français)
+41 22 518 02 52

(Italiano)
+41 22 518 00 35

UK
0800 973 115