



CARDIAC INTERVENTION

# PreludeEASE™

Introduccion hidrófilo



Avanzada tecnología hidrófila  
diseñada para una inserción  
y extracción óptimas



Mejorada resistencia al  
acodamiento para una óptima  
fiabilidad del procedimiento

Una completa gama de configuraciones  
y opciones personalizadas

## BENEFICIOS DE LA VÍA RADIAL

Entre los conocidos beneficios de la vía radial están la reducción de las complicaciones hemorrágicas, la deambulación más rápida y el menor coste de la intervención. Merit Medical presenta una nueva línea de introductores **HIDROFILICOS** para vía radial, la **PreludeEASE**. Los estudios han demostrado que el recubrimiento hidrófilo de los introductores de vaina reduce la incidencia de espasmo arterial durante los procedimientos por vía radial y también reduce la cantidad de fuerza necesaria para insertar y extraer un introductor de vaina radial.<sup>1</sup>

Los introductores de hidrofílicos PreludeEASE, combinados con una gama de productos, accesorios y kits personalizados para vía radial, le ofrecen las opciones que usted necesita para un acceso radial fácil.

## VAINA CON PRESTACIONES MEJORADAS

El PreludeEASE dispone de un sólido diseño resistente al acodamiento, al tiempo que proporciona un gran diámetro interior. Con un perfil estilizado y un gran diámetro interior para una mayor compatibilidad del dispositivo, el PreludeEASE ofrece las dimensiones óptimas sin comprometer la integridad ni las prestaciones.

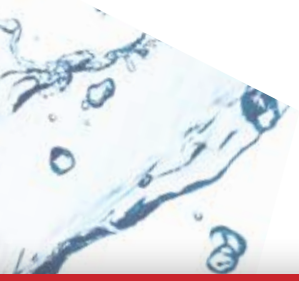
**PreludeEASE™**  
Introductores Hidrofílicos



THINK RADIAL. DISCOVER MERIT.™

Desde la preparación a la hemostasia, Merit Medical ofrece una gama de productos completa para la vía radial para ayudarle a conseguir la **EFICIENCIA** y **SEGURIDAD** esenciales durante el procedimiento para ofrecer la mejor **ATENCIÓN** posible.





# PreludeEASE™

Introduccion hidrofílico

## SOLUCIONES PARA VÍA RADIAL

### Introduccion disponibles de 4F a 7F

Tamaños menores para los pacientes con una arteria radial más pequeña. También están disponibles introduccion de mayor tamaño para facilitar los procedimientos diagnósticos e intervencionistas.

### Recubrimiento hidrofílico

El recubrimiento hidrofílico del introduccion PreludeEASE llega hasta la punta distal. El recubrimiento hidrofílico facilita la inserción y la extracción además de ser más cómodo para el paciente.<sup>2</sup>

### Transiciones excelentes

Para una inserción suave y fácil que mejora el bienestar del paciente.



## COMPONENTES DEL KIT PARA RADIAL



### Aguja Merit Advance®

La aguja corta y biselada con indicador de ángulo en el núcleo, junto con el recubrimiento patentado, contribuyen a una inserción suave. Una única punción precisa y sencilla con una aguja metálica puede ayudar a reducir el riesgo de espasmo.<sup>3</sup>



### Opciones de guía

Están disponibles kits con guía de acero inoxidable, de nitinol o con guía con camisa de plástico para ofrecerle la opción que necesite para su práctica diaria.



### Aparato para inserción de guía BowTie™

Se incluye en los kits con cables de guía de 0,018" para facilitar su manipulación.



### Aguja de abordaje de dos partes

- Cánula metálica de paredes finas
- Catéter radiopaco y flexible
- Transición suave del catéter a la aguja para una fácil inserción
- Excelente para la técnica de abordaje de dos paredes

## OPCIONES DE KITS PERSONALIZADOS

Merit puede adaptar los kits para satisfacer sus necesidades clínicas.

<sup>1</sup> Rathore S, Stables R, Pauriah M, Hakeem A, Mills J, Palmer N, Perry R, Morris J. Impact of length and hydrophilic coating of the introduccion sheath on radial artery spasm during transradial coronary intervention. JACC. Mayo de 2010;3(5):475-83.

<sup>2</sup> Kiemeneij F, Fraser D, Slagboom T, Laarman G, van der Wieken R. Hydrophilic coating aids radial sheath withdrawal and reduces patient discomfort following transradial coronary intervention: a randomized double-blind comparison of coated and uncoated sheaths. Catheter Cardiovasc Interv. Junio de 2003;59(2) 161-4.

<sup>3</sup> Kiemeneij F. Prevention and management of radial artery spasm. Journal of Invasive Cardiology. Abril de 2006;18(4).



# PreludeEASE™

Introduccion hidrofílico

## INFORMACION PARA PEDIDOS

Número de catálogo	F	Longitud	Aguja	Tipo de guía	Diámetro y longitud de guía
<b>KITS DE AGUJAS METALICAS</b>					
<b>PHR4F7018SC</b>	4 F	7 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,018" x 45 cm
<b>PHR5F7018SC</b>	5 F	7 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,018" x 45 cm
<b>PHR6F7018SC</b>	6 F	7 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,018" x 45 cm
<b>PHR4F7018NTPD</b>	4 F	7 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril NT/PD (paladio)	0,018" x 40 cm
<b>PHR5F7018NTPD</b>	5 F	7 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril NT/PD (paladio)	0,018" x 40 cm
<b>PHR6F7018NTPD</b>	6 F	7 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril NT/PD (paladio)	0,018" x 40 cm
<b>PHR4F11018SC</b>	4 F	11 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,018" x 45 cm
<b>PHR5F11018SC</b>	5 F	11 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,018" x 45 cm
<b>PHR6F11018SC</b>	6 F	11 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,018" x 45 cm
<b>PHR7F11018SC</b>	7 F	11 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,018" x 45 cm
<b>PHR4F11018NTPD</b>	4 F	11 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril NT/PD (paladio)	0,018" x 40 cm
<b>PHR5F11018NTPD</b>	5 F	11 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril NT/PD (paladio)	0,018" x 40 cm
<b>PHR6F11018NTPD</b>	6 F	11 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril NT/PD (paladio)	0,018" x 40 cm
<b>PHR4F11018SS</b>	4 F	11 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril SS/SS	0,018" x 40 cm
<b>PHR5F11018SS</b>	5 F	11 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril SS/SS	0,018" x 40 cm
<b>PHR6F11018SS</b>	6 F	11 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril SS/SS	0,018" x 40 cm
<b>PHR4F16018NT</b>	4 F	16 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril NT/PT (platino)	0,018" x 80 cm
<b>PHR5F16018NT</b>	5 F	16 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril NT/PT (platino)	0,018" x 80 cm
<b>PHR6F16018NT</b>	6 F	16 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril NT/PT (platino)	0,018" x 80 cm
<b>PHR7F16018NT</b>	7 F	16 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril NT/PT (platino)	0,018" x 80 cm
<b>PHR4F23018NT</b>	4 F	23 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril NT/PT (platino)	0,018" x 80 cm
<b>PHR5F23018NT</b>	5 F	23 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril NT/PT (platino)	0,018" x 80 cm
<b>PHR6F23018NT</b>	6 F	23 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril NT/PT (platino)	0,018" x 80 cm
<b>PHR7F23018NT</b>	7 F	23 cm	21G x 4 cm Advance	Mandril NT/PT (platino)	0,018" x 80 cm
<b>PHR4F11021SC</b>	4 F	11 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 45 cm
<b>PHR5F11021SC</b>	5 F	11 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 45 cm
<b>PHR6F11021SC</b>	6 F	11 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 45 cm
<b>PHR7F11021SC</b>	7 F	11 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 45 cm
<b>PHR4F11021SCSN</b>	4 F	11 cm	21G x 2,5 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 45 cm
<b>PHR5F11021SCSN</b>	5 F	11 cm	21G x 2,5 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 45 cm
<b>PHR6F11021SCSN</b>	6 F	11 cm	21G x 2,5 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 45 cm
<b>PHR4F16021SC</b>	4 F	16 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 80 cm
<b>PHR5F16021SC</b>	5 F	16 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 80 cm
<b>PHR6F16021SC</b>	6 F	16 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 80 cm
<b>PHR7F16021SC</b>	7 F	16 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 80 cm
<b>PHR4F23021SC</b>	4 F	23 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 80 cm
<b>PHR5F23021SC</b>	5 F	23 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 80 cm
<b>PHR6F23021SC</b>	6 F	23 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 80 cm
<b>PHR7F23021SC</b>	7 F	23 cm	21G x 4 cm Advance	Muelle; punta recta y flexible	0,021" x 80 cm
<b>PHR6F11035SC</b>	6 F	11 cm	Ninguna	SS; DE - flexible y 3 mmJ	0,035" x 50 cm
<b>PHR7F11035SC</b>	7 F	11 cm	Ninguna	SS; DE - flexible y 3 mmJ	0,035" x 50 cm
<b>KITS DE AGUJAS DE 2 PIEZAS</b>					
<b>PHR4F11021PW</b>	4 F	11 cm	22G x 2,5 cm 2 piezas	Plástico NT; cono corto, angular	0,021" x 45 cm
<b>PHR5F11021PW</b>	5 F	11 cm	22G x 2,5 cm 2 piezas	Plástico NT; cono corto, angular	0,021" x 45 cm
<b>PHR6F11021PW</b>	6 F	11 cm	22G x 2,5 cm 2 piezas	Plástico NT; cono corto, angular	0,021" x 45 cm
<b>PHR4F23021PW</b>	4 F	23 cm	22G x 2,5 cm 2 piezas	Plástico NT; cono corto, angular	0,021" x 80 cm
<b>PHR5F23021PW</b>	5 F	23 cm	22G x 2,5 cm 2 piezas	Plástico NT; cono corto, angular	0,021" x 80 cm
<b>PHR6F23021PW</b>	6 F	23 cm	22G x 2,5 cm 2 piezas	Plástico NT; cono corto, angular	0,021" x 80 cm
<b>PHR4F11025PW</b>	4 F	11 cm	20G x 3,2 cm 2 piezas	Plástico NT; cono corto, angular	0,025" x 45 cm
<b>PHR5F11025PW</b>	5 F	11 cm	20G x 3,2 cm 2 piezas	Plástico NT; cono corto, angular	0,025" x 45 cm
<b>PHR6F11025PW</b>	6 F	11 cm	20G x 3,2 cm 2 piezas	Plástico NT; cono corto, angular	0,025" x 45 cm
<b>PHR4F16025PW</b>	4 F	16 cm	20G x 3,2 cm 2 piezas	Plástico NT; cono corto, angular	0,025" x 80 cm
<b>PHR5F16025PW</b>	5 F	16 cm	20G x 3,2 cm 2 piezas	Plástico NT; cono corto, angular	0,025" x 80 cm
<b>PHR6F16025PW</b>	6 F	16 cm	20G x 3,2 cm 2 piezas	Plástico NT; cono corto, angular	0,025" x 80 cm

Empaquetado en bandejas; 5 por caja (0,018" = 0,46 mm; 0,021" = 0,53 mm; 0,025" = 0,64 mm; 0,035" = 0,89 mm) NT = Nitinol PD = Paladio  
PT = Platino SS = Acero inoxidable.

Todos los kits con cable de guía de 0,018" incluyen BowTie. Todos los kits de agujas de 2 piezas incluyen una jeringa de 3 ml y un escalpelo.



Understand. Innovate. Deliver.™

Merit Medical Systems, Inc.  
1600 West Merit Parkway  
South Jordan, Utah 84095  
1.801.208.4300  
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

MeritEMEA.com

Austria  
0800 295 374

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

Denmark  
80 88 00 24

Finland  
0800 770 586

France  
0800 91 60 30

Germany  
0800 182 0871

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

Spain  
+34 911238406

Sweden  
020 792 445

Switzerland  
(Deutsch)  
+41 225180252  
(Français)  
+41 225948000  
(Italiano)  
+41 225180035  
  
UK  
0800 973 115