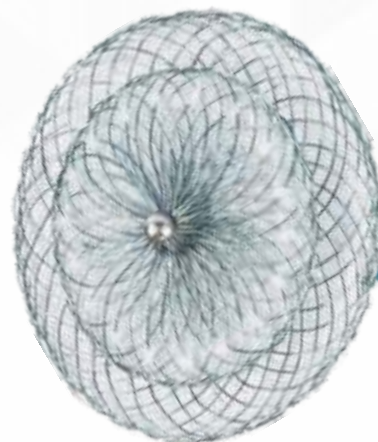
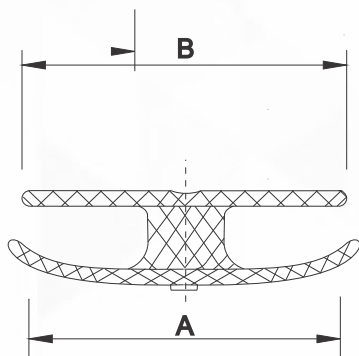


(PFO) ASD CUSTOMIZADO OCLUSORES EVERMEND™

O PFO (forame oval patente) é uma comunicação oculta entre o átrio esquerdo e o átrio direito. Quando a pressão no átrio direito se torna intermitentemente mais alta que no átrio esquerdo (como pode ocorrer, por exemplo, ao tossir), nesses momentos o forame oval é aberto e o sangue e a embolia podem fluir do átrio direito para o esquerdo. Isso pode causar um derrame no paciente.

O oclisor de PFO é projetado para o tratamento transcateeter do fechamento de PFO. O dispositivo é feito de fio de nitinol e costurado com tecidos de poliéster. Com o sistema de entrega, o dispositivo pode ser entregue e implantado na posição correta.



Medidas disponíveis de oclusores Evermend™ PFO

Tamanho	Código do Produto	Diâmetro de Cintura	Diâmetro Disco Esquerdo	Diâmetro Disco Direito	Comp. de Cintura	Altura Cintura	Diâmetro da Guia de Níquel e Titânio	Delivery Recomendado
18	P182832	1.8±0.5	18±0.5	18±0.5	3	3	0,1	8F - 45°
25	P243438	1.8±0.5	18±0.5	25±0.5	3	3	0,12	8F - 45°
25/25	P243438	2.5±0.5	25±0.5	25±0.5	3	3	0,1	8F - 45°
30	P304044	2.4±0.5	30±0.5	30±0.5	3	3	0,14	9F - 45°
34	P344650	2.3±0.5	25±0.5	35±0.5	3	3	0,14	10F - 45°

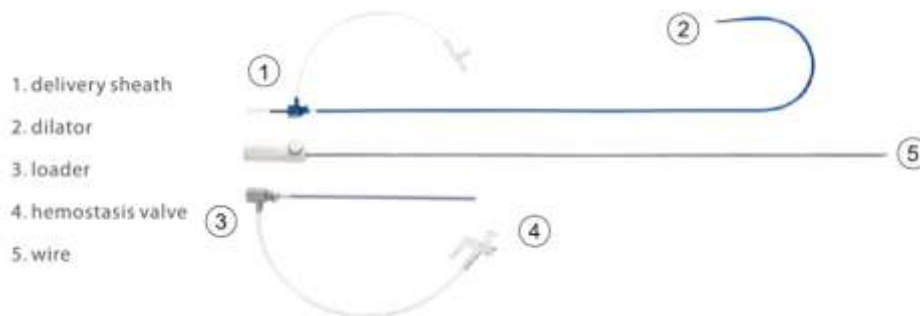
ANVISA: 80174300027

Sistema de Entrega para Oclusores

O sistema de entrega é projetado para fornecer dispositivos terapêuticos para doenças cardíacas congênitas.

RECURSOS

O tubo de PTFE de alta qualidade, parede lisa da tubulação, baixa resistência à entrega, facilitam o alcance da posição alvo. Tubos reforçados, anti-kink e flexíveis, proporcionam maior diâmetro interno.



Tamanhos disponíveis do Sistema de Entrega Evermend™

Sistema de Entrega (bainha) Tamanho	Diâmetro interno da bainha (mm) (Nominal)	Diâmetro externo da bainha (mm) (Nominal)	Comprimento efetivo (mm) (Nominal)
5F	1.83	2.31	856
6F	2.16	2.64	856
7 F	2.49	2.97	856
8 F	2.82	3.33	856
9 F	3.15	3.66	856
10 F	3.48	3.99	856
12 F	4.17	4.70	856
14 F	4.83	5.38	856

ANVISA: 80174300026