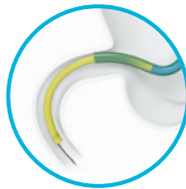




Mais do que
Comprovado.
Real.

Cateter GuideLiner® V3
Cateter de Extensão Guia com Tecnologia Half-Pipe



Mais do que Comprovado. Real.

Em 2009, o Cateter GuideLiner® revolucionou o conceito de extensão guia, gerando novas possibilidades na cardiologia intervencionista. Agora em sua terceira geração, o Cateter GuideLiner® V3 continua honrando seu histórico de inovação e desempenho, como mostram os mais de 500 mil cateteres em laboratórios de cateterismo em todo o mundo.¹

“O GuideLiner me dá a confiança para colocar o balloon ou stent escolhido em quase qualquer local.”²

— Michael S. Lee, médico e membro da FACC e da FSCAI

“O GuideLiner passou a ser uma ferramenta indispensável do meu kit para angioplastias coronárias complexas. Ele revolucionou a indústria.”²

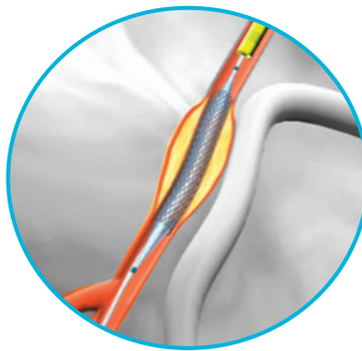
— Matthew Price, médico e membro da FACC e da FSCAI

² Essas declarações refletem a experiência pessoal e a opinião do médico.

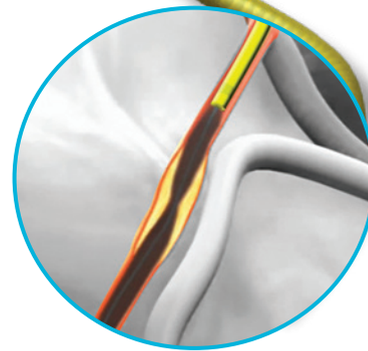
Diversos Usos Clínicos



Alinhamento coaxial e suporte de backup



Assento profundo para entrega de dispositivo distal



Entrega seletiva de contraste

Desenvolvido para Oferecer Desempenho

Não é apenas a tecnologia Half-pipe exclusiva que diferencia o Cateter GuideLiner® V3. A extensão reforçada por bobina foi projetada especificamente para permitir assentos profundos confiáveis para a entrega de dispositivos intervencionistas em locais distais.

Transição do colar

Canal half-pipe

Tecnologia Half-pipe

O canal Half-pipe foi projetado para minimizar a interação dispositivo/colar, direcionando e alinhando dispositivos por meio da transição de colar, facilitando a entrada suave do dispositivo e a entrega perfeita.

Meio Milhão de Cateteres.

Nenhuma Separação de Colar Relacionada em Angioplastias Coronárias.³

A estrutura Half-pipe também foi projetada para minimizar a possibilidade de separação do dispositivo, criando uma ligação polimérica de 17 cm entre a extensão e a haste de pressão.

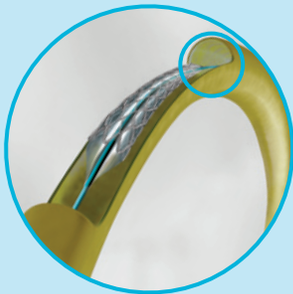
³ Dados baseados em uma análise de todos os relatórios de experiência com os Cateteres GuideLiner® V3 para uso coronário desde o lançamento até 13 de fevereiro de 2018. Dados no arquivo.

Tortuosidade Testada

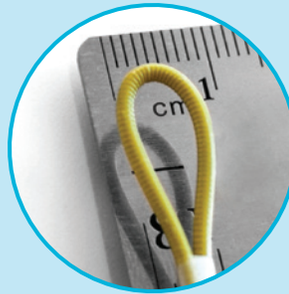
De lesões desafiadoras a ângulos extremamente agudos, as angioplastias coronárias ficaram mais complexas. Desde que foram apresentados, os cateteres GuideLiner têm sido reconhecidos pelos intervencionistas como ferramentas essenciais para o tratamento de anatomias difíceis.

Extensão Guia Altamente Flexível e Reforçada com Bobina

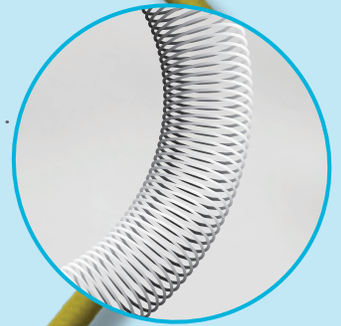
A extensão guia reforçada com bobina do Cateter GuideLiner® V3 proporciona excelente flexibilidade e resistência à torção, permitindo que o dispositivo passe pelos vasos tortuosos e chegue à área desejada.



A extensão guia reforçada com bobina foi projetada para manter a integridade do lúmen



Resistente à torção⁴

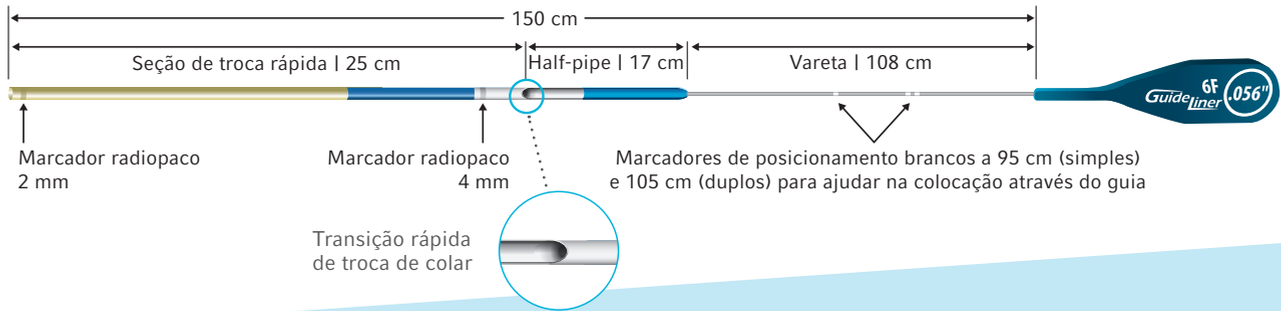


Guia proximal

Haste de aço inoxidável para robustez e resistência à torção

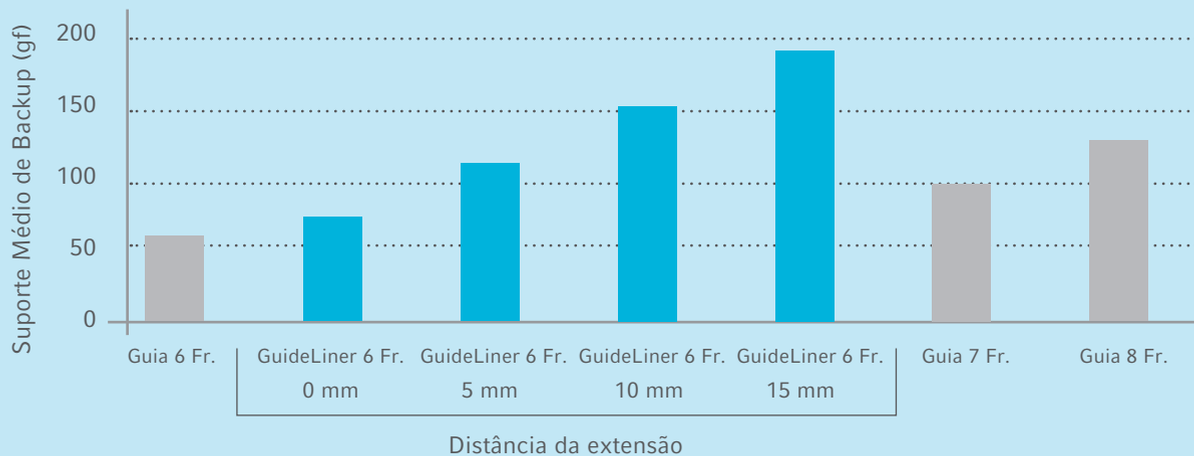
Altura da vareta do fio de fita (6 Fr.) = 0,012 pol.

Dimensões do Cateter GuideLiner® V3



Mais Suporte a Backup

Com apenas 5 mm de extensão, o teste de bancada mostrou que o Cateter GuideLiner® V3 aumenta significativamente o suporte de backup de um cateter guia de 6 Fr.



Testes concluídos pela Vascular Solutions, Inc. Dados no arquivo. Os dados comparativos podem não ser indicativos do desempenho clínico.

Cateter GuideLiner® V3

Os Cateteres GuideLiner® devem ser usados em conjunto com cateteres guia para acessar regiões discretas da vasculatura coronariana e/ou periférica e para facilitar a colocação de dispositivos intervencionistas.

N° DO PRODUTO	TAMANHO	ID DO CATETER GUIA NECESSÁRIA	OD DA VARETA	ID DA EXTENSÃO GUIA	OD DA PONTA	COMPRIMENTO DE TROCA RÁPIDA	COMPRIMENTO DE TRABALHO
5569	5 Fr.	5 Fr. ID \geq 0,056 pol. (1,42 mm)	0,010 pol. (0,25 mm)	0,046 pol. (1,17 mm)	4 Fr. (1,35 mm/0,053 pol.)	25 cm	150 cm
5570	5,5 Fr.	6 Fr. ID \geq 0,066 pol. (1,68 mm)	0,012 pol. (0,30 mm)	0,051 pol. (1,30 mm)	4,8 Fr. (1,60 mm/0,063 pol.)	25 cm	150 cm
5571	6 Fr.	6 Fr. ID \geq 0,070 pol. (1,78 mm)	0,012 pol. (0,30 mm)	0,056 pol. (1,42 mm)	5,1 Fr. (1,70 mm/0,067 pol.)	25 cm	150 cm
5572	7 Fr.	7 Fr. ID \geq 0,078 pol. (1,98 mm)	0,012 pol. (0,30 mm)	0,062 pol. (1,57 mm)	5,7 Fr. (1,90 mm/0,075 pol.)	25 cm	150 cm
5573	8 Fr.	8 Fr. ID \geq 0,088 pol. (2,24 mm)	0,012 pol. (0,30 mm)	0,071 pol. (1,80 mm)	6,5 Fr. (2,16 mm/0,085 pol.)	25 cm	150 cm

Embalado em quantidades de 1 unidade por caixa.

A Teleflex é um fornecedor global de tecnologias médicas projetadas para melhorar a saúde e a qualidade de vida das pessoas. Nossa proposta é direcionada para a inovação — uma busca incansável pela identificação das necessidades clínicas não atendidas — para beneficiar pacientes e profissionais da saúde. Nosso portfólio é diversificado, com soluções em acesso vascular e intervencional, cirurgia, anestesia, cuidados cardíacos, urologia, medicina de emergência e cuidados respiratórios. Os colaboradores da Teleflex em todo o mundo compartilham a visão de que o que nós fazemos todos os dias faz a diferença. Para obter mais informações, acesse teleflex.com.

A Teleflex é proprietária da Arrow®, Deknatel®, Hudson RCI®, LMA®, Pilling®, Rüsck® e Weck® – marcas confiáveis unidas por um objetivo em comum.

Escritório Corporativo

Telefone +1 610 225 6800, 550 E. Swedesford Road, Suite 400, Wayne, PA 19087, EUA

Escritórios Regionais

Estados Unidos: Telefone +1 919 544 8000, ligação gratuita 866 246 6990, cs@teleflex.com, 3015 Carrington Mill Boulevard, Morrisville, NC 27560, EUA

América Latina: Telefone +1 919 433 4999, la.cs@teleflex.com, 3015 Carrington Mill Boulevard, Morrisville, NC 27560, EUA

Internacional: Telefone +353 (0)9 06 46 08 00, orders.intl@teleflex.com, Teleflex Medical Europe Ltd., IDA Business and Technology Park, Dublin Road, Athlone, Co Westmeath, Irlanda

África do Sul +27 (0)11 807 4887

Alemanha +49 (0)7151 406 0

Austrália 1300 360 226

Áustria +43 (0)1 402 47 72

Bélgica +32 (0)2 333 24 60

Canadá +1 (0)800 387 9699

China (Xangai) +86 (0)21 6163 0965

China (Pequim) +86 (0)10 6418 5699

Coreia +82 2 536 7550

Espanha +34 918 300 451

França +33 (0)5 62 18 79 40

Grécia +30 210 67 77 717

Índia +91 (0)44 2836 5040

Itália +39 0362 58911

Japão +81 (0)3 6632 3600

México +52 55 5002 3500

Nova Zelândia 0800 601 100

Países Baixos +31 (0)88 00 215 00

Polônia +48 22 4624032

Portugal +351 22 541 90 85

Reino Unido +44 (0)1494 53 27 61

República Eslovaca +421 (0)3377 254 28

República Tcheca +420 (0)495 759 111

Singapura (venda indireta para outros países do sudoeste asiático) +65 6439 3000

Suíça +41 (0)31 818 40 90

Para obter mais informações, acesse teleflex.com.

Confira as Instruções de Uso para ver a lista completa de indicações, contraindicações, advertências e precauções. CUIDADO: as leis federais dos EUA restringem a venda desse dispositivo a médicos ou com solicitação médica.

Teleflex, o logotipo da Teleflex, Arrow, Deknatel, GuideLiner, Hudson RCI, LMA, Pilling, Rusch e Weck são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Teleflex Incorporated ou de suas afiliadas nos EUA e/ou em outros países.

As informações contidas neste documento não são um substituto para as instruções de uso do produto. É possível que nem todos os produtos estejam disponíveis em todos os países. Entre em contato com seu representante local. Revisado em: 02/2018.

© 2018 Teleflex Incorporated. Todos os direitos reservados. MC-005082 LA PT