

Informações para Pedidos

Curvas		4F	5F	6F	
Judkins		JL3	14102001	15102001	16102001
		JL3.5	14102101	15102101	16102101
		JL4	14102201	15102201	16102201
		JL4.5	14102301	15102301	16102301
		JL5	14102401	15102401	16102401
		JL6	14102501	15102501	16102501
		JR3	14102601	15102601	16102601
		JR3.5	14102701	15102701	16102701
		JR4	14102801	15102801	16102801
		JR4.5	14102901	15102901	16102901
Williams Sones		JR5	14103001	15103001	16103001
		JR6	14103101	15103101	16103101
		3DS	14100001	15100001	16100001
		SONES 1	14105801	15105801	16105801
		SONES 1/2	14105901	15105901	16105901
		SONES 2	14106001	15106001	16106001
Gamal Amplatz		SONES 2/2	14106101	15106101	16106101
		GAMAL	14101201	15101201	16101201
		AL 1	14100201	15100201	16100201
Multi Purpose		AL 2	14100301	15100301	16100301
		AL 3	14100401	15100401	16100401
		AR1MOD	14100601	15100601	16100601
		AR2MOD	14100801	15100801	16100801
		ARMOD	14100901	15100901	16100901
		MPA	14103601	15103601	16103601
		MPA/2	14103701	15103701	16103701
Radial		MPB	14103801	15103801	16103801
		MPB/2	14103901	15103901	16103901
Bypass		RAD	14105001	15105001	16105001
		TIG2	14107001	15107001	16107001
Pigtail		IM	14101701	15101701	16101701
		LCB	14103401	15103401	16103401
		RCB	14105501	15105501	16105501
		PIG 110/8	14114001	15114001	16114001
		PIG 145/110/8	14114101	15114101	16114101
		PIG 155/110/8	14114201	15114201	16114201
Duo-pack* Multipack*		PIG 130/8	14134001	15134001	16134001
		PIG 145/130/8	14134101	15134101	16134101
		PIG 155/130/8	14134201	15134201	16134201
		JR4/JL4	14200701	15200701	16200701
		JR4/JL3.5/PIG 145/8	14315101	15315101	16315101
		JR3.5/JL4/PIG/8	14316001	15316001	16316001
		3DS/JL4/PIG 145/8	14315501	15315501	16315501
		JR4/JL4	14200701	15200701	16200701
		JR4/JL4/PIG 145/8	14316301	15316301	16316301
		JR4/JL4/PIG/8	14316201	15316201	16316201
	ARMOD/JL4/PIG 145/8		15315801		
	3DS/JL4/PIG/8			16315401	

* Nota: catéteres com /2 e /8 possuem orifícios laterais

cardiologia

Pointer

Cateter Diagnóstico

Quando flexibilidade & controle são necessários...

Dispositivos Endovasculares




Pendracare



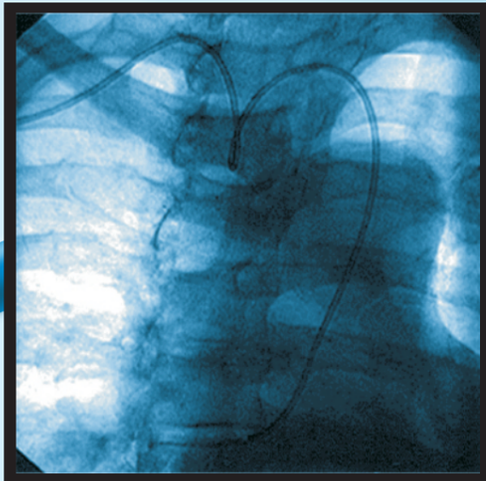
Pendracare
INTERNATIONAL BV

CE info@pendracare.com www.pendracare.com
0344 © Pendracare International B.V. April 2009 #D1-494-01

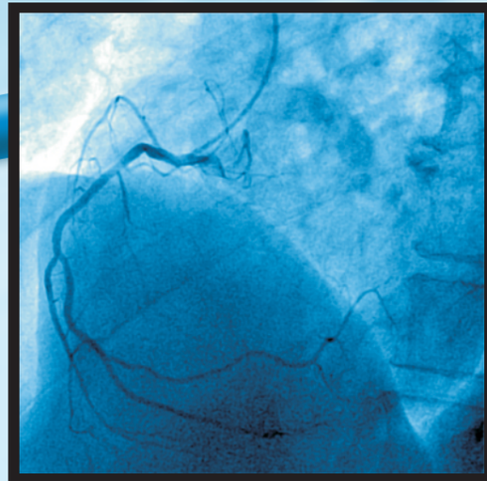
LineLIFE

Importadora e Distribuidora Exclusiva
Atendimento ao cliente: +55 11 3874-1100
comercial@linelife.com
www.linelife.com

Baixa fricção



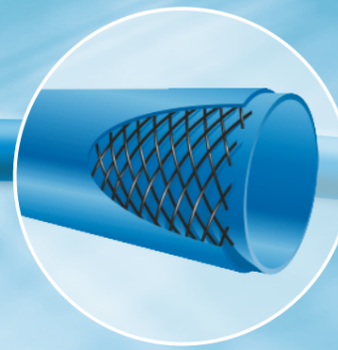
Acesso fácil



Acesso Radial

O Cateter Pointer fornece uma fácil introdução, levando a menor ocorrência de espasmos dos vasos, proporcionando um acesso rápido e confiável.

Trança de aço inoxidável de duplo fio

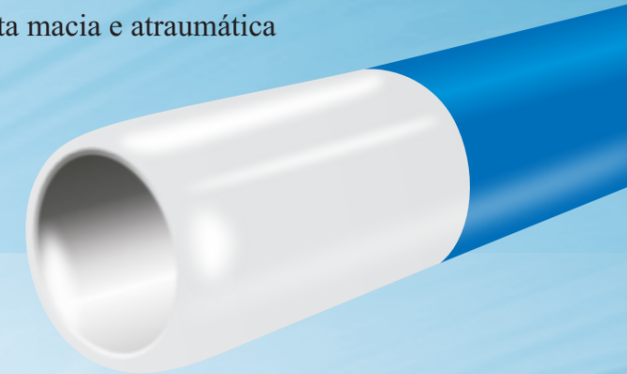


Hub com design aderente para uma excelente resposta ao torque

Combinação de material de nylon exclusivo, resultando em um desempenho insuperável:

- Alta flexibilidade
- Suavidade da superfície superior
- Excelente controle de torque

Ponta macia e atraumática



O Pointer fornece uma passagem confiável e livre de kink por anatomias tortuosas e lesões calcificadas, mantendo um ótimo controle de torque durante sua navegação nas artérias coronárias.

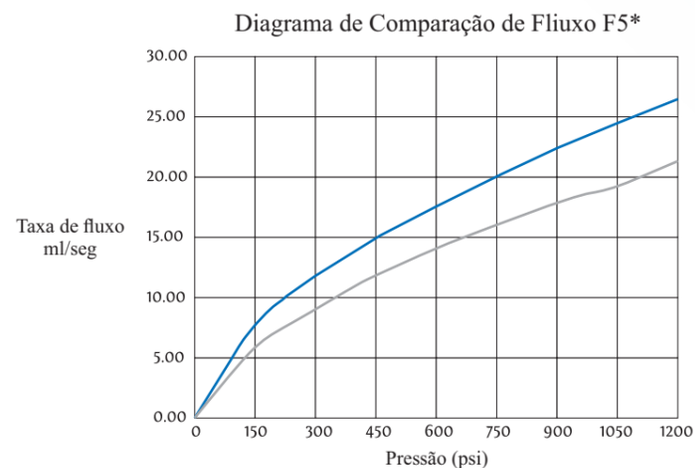
Lúmen interno maior
Fluxo superior

O lúmen interno maior garante um preenchimento de contraste fácil e completo, otimizando a opacificação do vaso

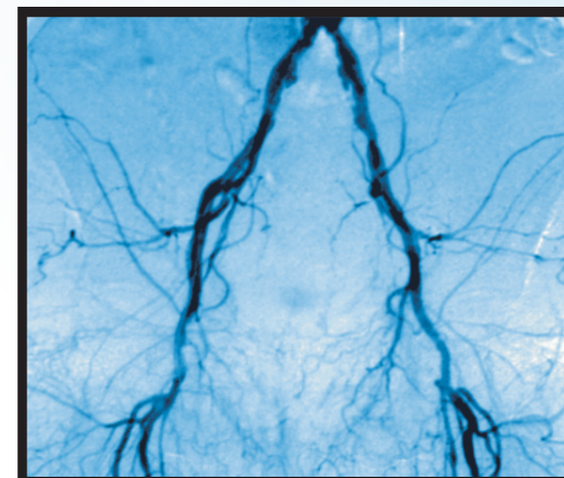
Informações Técnicas

4 French	Curvas em geral	Pigtail
DE	0.055" / 1.40 mm	0.055" / 1.40 mm
DI do corpo	0.044" / 1.12 mm	0.044" / 1.12 mm
DI da ponta	0.042" / 1.07 mm	0.042" / 1.07 mm
5 French	Curvas em geral	Pigtail
DE	0.065" / 1.65 mm	0.065" / 1.65 mm
DI do corpo	0.050" / 1.27 mm	0.050" / 1.27 mm
DI da ponta	0.047" / 1.18 mm	0.042" / 1.07 mm
6 French	Curvas em geral	Pigtail
DE	0.079" / 2.00 mm	0.079" / 2.00 mm
DI do corpo	0.057" / 1.44 mm	0.057" / 1.44 mm
DI da ponta	0.057" / 1.44 mm	0.042" / 1.07 mm

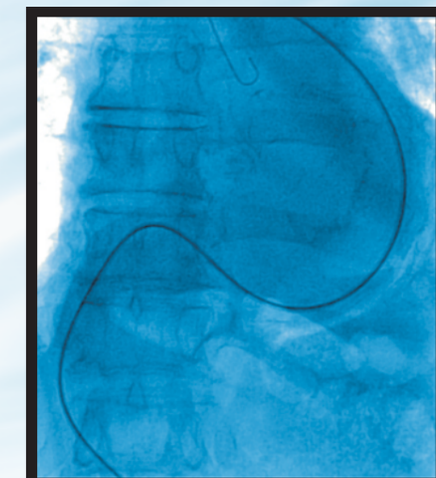
Pressão máx 1200 psi / 84 bar
Fio guia 0.038" / 0.97 mm



— PendraCare
— Concorrente A



Calcificação



Tortuosidade