

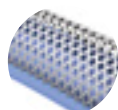
# INFINITI™ CATETER DIAGNÓSTICO

DISPONÍVEL COM CURVAS RADIAIS

# INFINITI™

## CATETER DIAGNÓSTICO

Os formatos RBL-TG™ e RBL-JK™ permitem a canulação das artérias coronárias direita e esquerda com um único cateter disponíveis em nossa linha INFINITI™ de nylon.



### RESPOSTA DIRETA

- Trançado de alta densidade para excelente capacidade de resposta e controle de torque 1:1



### RESISTÊNCIA A KINK

- Construção trançada para excelente navegação sem comprometimento da resistência a kinks



### TECNOLOGIA TRUE LUMEN

- Tecnologia True Lumen com parede fina e lúmen consistente facilitando as injeções e fluxos mais altos



FORMATOS  
RBL-TG™ e RBL-JK™  
AGORA DISPONÍVEIS  
NOS CATETERES  
DIAGNÓSTICO  
INFINITI®

## NOSSO AMPLO PORTFÓLIO AGORA COM MAIS CURVAS

### • CURVAS UNIVERSAIS



RBL-TG

RBL-JK

RBL

Barbeau

### • CURVAS DEDICADAS E ESPECIAIS



Judkins Right

Amplatz Left

Multipurpose

Straight Pigtail

- Judkins Left • Amplatz Right • Sones • Internal Mammary • Coronary Bypass • 3DRC (Williams)
- SRC (Noto) • NIH • El Gamal • Castillo • Radial/Brachial (Tilon) • Angled Pigtail (Van Tassel)

## INFINITI™ CATETER DIAGNÓSTICO

### ESPECIFICAÇÕES

	5 F	6 F
Limite de Pressão (PSI)	1200	1200
Diâmetro Máximo de Fio Guia (Pol)	0.038"	0.038"
Tabela de Fluxo (ml/s) no limite e pressão (cateter de 100 cm)		
• Seletivos	21,3	35,0
• Pigtail	19,8	32,6



**5F**  
0,047" - 1,19 mm  
diâmetro interno



**6F**  
0,057" - 1,45 mm  
diâmetro interno

## INFINITI™ CATETER DIAGNÓSTICO

### INFORMAÇÕES PARA PEDIDOS CURVAS RADIAIS

Código Produto	Curva	Orifícios Laterais	Comprimento (cm)	Diâmetro French / mm
555500T1	RBL-TG	1	100	5 F (1.65 mm)
555525T1 *	RBL-TG	1	125	5 F (1.65 mm)
555600T1	RBL-TG	1	100	6 F (2.00 mm)
555625T1 *	RBL-TG	1	125	6 F (2.00 mm)
555500J2 *	RBL-JK	2	100	5 F (1.65 mm)
555525J2 *	RBL-JK	2	125	5 F (1.65 mm)
555600J2 *	RBL-JK	2	100	6 F (2.00 mm)
555625J2 *	RBL-JK	2	125	6 F (2.00 mm)
555500R501 *	RBL5.0	1	100	5 F (1.65 mm)
555525R501 *	RBL5.0	1	125	5 F (1.65 mm)
555600R501 *	RBL5.0	1	100	6 F (2.00 mm)
555625R501 *	RBL5.0	1	125	6 F (2.00 mm)
555500R451 *	RBL4.5	1	100	5 F (1.65 mm)
555525R451 *	RBL4.5	1	125	5 F (1.65 mm)
555600R451 *	RBL4.5	1	100	6 F (2.00 mm)
555625R451 *	RBL4.5	1	125	6 F (2.00 mm)
555500R401 *	RBL4.0	1	100	5 F (1.65 mm)
555525R401 *	RBL4.0	1	125	5 F (1.65 mm)
555600R401 *	RBL4.0	1	100	6 F (2.00 mm)
555625R401 *	RBL4.0	1	125	6 F (2.00 mm)
555500R351 *	RBL3.5	1	100	5 F (1.65 mm)
555525R351 *	RBL3.5	1	125	5 F (1.65 mm)
555600R351 *	RBL3.5	1	100	6 F (2.00 mm)
555625R351 *	RBL3.5	1	125	6 F (2.00 mm)

\* Códigos Importados Sob Encomenda MTO

Somente para profissionais da saúde

**Informação Importante:** Antes de usar, consulte as instruções de uso fornecidas com este dispositivo, para obter as indicações, contraindicações, efeitos colaterais, procedimento sugerido, advertências e precauções. Como parte da política da Cordis para desenvolvimento contínuo de produtos, nos reservamos o direito de alterar as especificações de produto sem notificação prévia. Para mais informações, entre em contato com o representante de vendas local da Cordis.

CORDIS, Cordis LOGO, INFINITI, RADIAL 360, RBL-TG e RBL-JK são marcas comerciais da Cordis e podem ser registradas nos EUA e/ou outros países. Todas as outras marcas são propriedade de seus respectivos donos. Reg. ANVISA INFINITI no 81576620022  
© 2023 Cordis. Todos os direitos reservados. 100553162-3 12/2023

