

## Descritivo Técnico INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS

Cirurgias Cardíacas com Circulação Extracorpórea demandam a utilização de uma série de instrumentais cirúrgicos, divididos de acordo com tipo de cirurgia ou procedimento a ser realizado. Um fator importante a ser levado em consideração na hora de escolher um instrumental é a idade e peso do paciente.

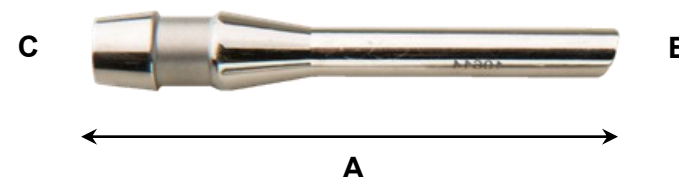
Os instrumentais para Circulação Extracorpórea são divididos por tipo de intervenção associados a patologias congênitas ou adquiridas (congênitas, coronárias e valvulares).

Os instrumentais para Cirurgia com Circulação Extracorpórea são divididos em **Afastadores, Aspiradores, Cânulas e Conectores**.

Cada um desses tipos de instrumentais cirúrgicos possui uma função específica durante o ato cirúrgico.

Utilizamos na fabricação de nossos instrumentais, aço inoxidável 316L austenítico com baixo teor de carbono (0,03%) o que o torna mais resistente à corrosão intergranular e teor adequado de cromo e níquel promovendo excelentes propriedades mecânicas. Isso proporciona um material de alta qualidade para a elaboração dos nossos instrumentais. Os instrumentais cirúrgicos possuem ótima resistência à exposição térmica necessária para serem esterilizados em autoclave. Os instrumentais cirúrgicos são polidos, possibilitando a passagem do sangue e soro sem que os mesmos sejam agredidos. Os instrumentais cirúrgicos FAJ possuem validade indeterminada desde que seguidas as orientações da Instrução de Uso que acompanha o produto

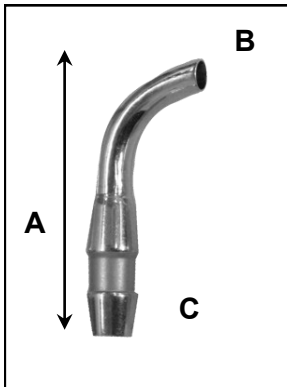
A família de **Cânulas para Cirurgia Cardíaca com Circulação Extracorpórea FAJ** é indicada para canulação venosa ou arterial durante o ato cirúrgico, para perfundir sangue ao paciente ou para realizar a infusão do soro cardioplégico de acordo com o modelo escolhido. Constituída por vários modelos, formatos e dimensões, estão disponíveis em modelo adulto e infantil.



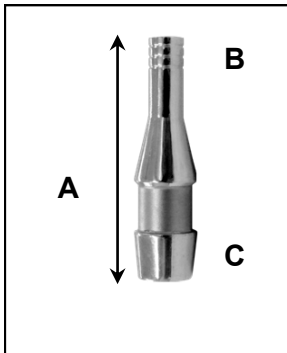
CÂNULA VASCULAR / ARTERIAL FEMURAL INFANTIL		
CÓDIGO	COMPRIMENTO (A)	DIÂMETRO INTERNO (B)
CVB0020	50,00 mm	2,00 mm
CVB0025	50,00 mm	2,50 mm
CVB0030	50,00 mm	3,00 mm
CVB0035	50,00 mm	3,50 mm

CÂNULA VASCULAR / ARTERIAL FEMURAL ADULTO		
CÓDIGO	COMPRIMENTO (A)	DIÂMETRO INTERNO (B)
CVB0040	55,00 mm	4,00 mm
CVB0045	55,00 mm	4,50 mm
CVB0050	55,00 mm	5,00 mm
CVB0055	55,00 mm	5,50 mm
CVB0060	55,00 mm	6,00 mm

**Observação:** A saída (C) das Cânulas Vascular/Arterial são usadas para conexão com **tubos de 1/4"**.

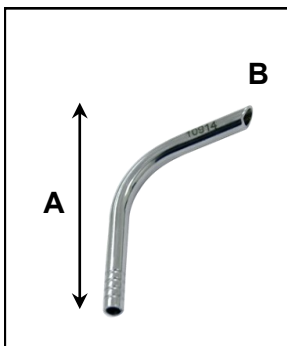


ADULTO - CÂNULA CURVA PARA PERFUSÃO RAIZ AORTA		
CÓDIGO	COMPRIENTO (A)	DIÂMETRO INTERNO (B)
CCB0040	45,00 mm	4,00 mm
CCB0045	45,00 mm	4,50 mm
CCB0050	45,00 mm	5,00 mm
CCB0055	45,00 mm	5,50 mm
CCB0060	45,00 mm	6,00 mm

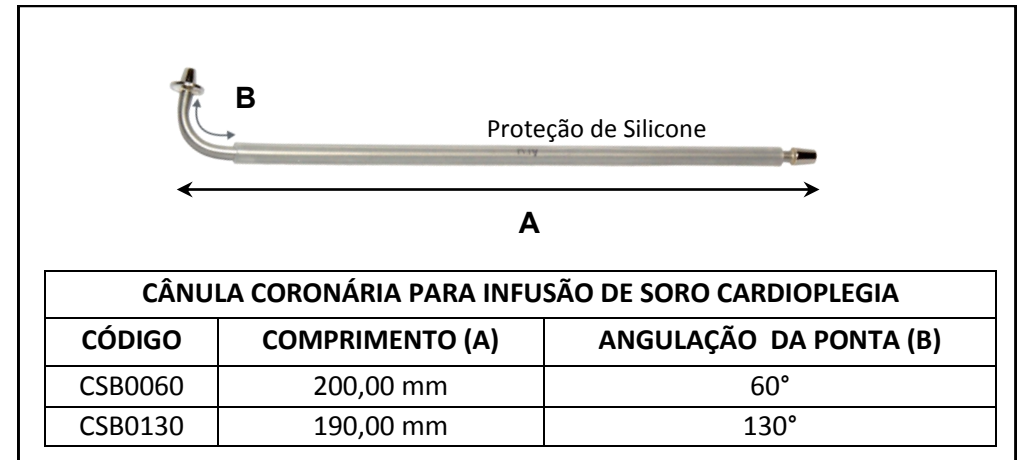


INFANTIL - INTERMEDIÁRIO PARA CÂNULA PERFUSÃO RAIZ AORTA		
CÓDIGO	COMPRIENTO (A)	DIÂMETRO INTERNO (B)
CCB0120	35,00 mm	2,00 mm
CCB0125	35,00 mm	2,50 mm
CCB0130	35,00 mm	3,00 mm
CCB0135	35,00 mm	3,50 mm

**Observação:** A saída (C) das Cânulas Curvas Adulto e Intermediário para Cânulas são usadas para conexão com **tubos de 1/4"**.



INFANTIL - CÂNULA CURVA PARA PERFUSÃO RAIZ AORTA		
CÓDIGO	COMPRIENTO (A)	DIÂMETRO INTERNO (B)
CCB0020	30,00 mm	2,00 mm
CCB0025	30,00 mm	2,50 mm
CCB0030	30,00 mm	3,00 mm
CCB0035	30,00 mm	3,50 mm



CÂNULA CORONÁRIA PARA INFUSÃO DE SORO CARDIOPLEGIA		
CÓDIGO	COMPRIENTO (A)	ANGULAÇÃO DA PONTA (B)
CSB0060	200,00 mm	60°
CSB0130	190,00 mm	130°

**Família de Cânulas Registro ANVISA:** 10264470024  
**Classificação Fiscal:** 90.18.39.29

### Responsáveis Técnicos:

Engenheiro: Reinaldo Yukio Akikubo - C.R.E.A.: 060095694-3  
 Biomédica: Emi Sá Teles - CRBM-SP: 10745

Av. Dr. Dante Pazzanese, 500 - Ibirapuera - São Paulo, SP - CEP 04012-180  
 PABX: (11) 5085-6009 / 5572-9608

ASSISTÊNCIA TÉCNICA  
 Ramal: 218 - E-mail: biotecnica@fajbio.com.br

SAC  
 Ramal: 210 - E-mail: sac@fajbio.com.br