



PORT totalmente implantável BD



CATETERES DISPONÍVEIS

DOME e isp®



TITÂNIO DOME

Cateter Groshong® de 8Fr
(0602850)
(1,5 mm DI,
50 cm comprimento)

Ponta aberta de 9.6 Fr
(0602870)
(1,6 mm DI,
76 cm comprimento)



X-PORT isp®

Ponta aberta de 9.6 Fr
(0607555)
(1,6 mm DI,
76 cm comprimento)

HARD BASE



TITÂNIO

Cateter Groshong® de 8Fr
(0602810)
(1,5 mm DI,
50 cm comprimento)

Ponta aberta de 9.6 Fr
(0602230)
(1,6 mm DI,
76 cm comprimento)

Ponta aberta de 6.6 Fr
(0602240)
(1,0 mm DI,
75 cm comprimento)



MRI®

Cateter Groshong® de 8Fr
(0602830)
(1,5 mm DI,
50 cm comprimento)

Ponta aberta de 9.6 Fr
(0602680)
(1,6 mm DI,
76 cm comprimento)

Ponta aberta de 6.6 Fr
(0602690)
(1,0 mm DI,
75 cm comprimento)



MRI® HARD-BASE

Cateter Groshong® de 8Fr
(0604520)
(1,5 mm DI,
50 cm comprimento)

Ponta aberta de 9.6 Fr
(0604550)
(1,6 mm DI,
76 cm comprimento)

Ponta aberta de 6.6 Fr
(0604580)
(1,0 mm DI,
75 cm comprimento)

BAIXO PERFIL



TITÂNIO BAIXO PERFIL

Cateter Groshong® de 8Fr
(0606150)
(1,5 mm DI,
50 cm comprimento)

Ponta aberta de 6.6 Fr
(0606100)
(1,0 mm DI,
75 cm comprimento)



MRI® BAIXO PERFIL

Cateter Groshong® de 7Fr
(0603870)
(1,3 mm DI,
55 cm comprimento)

Ponta aberta de 6.6 Fr
(0603880)
(1,0 mm DI,
75 cm comprimento)



SLIMPORT

Ponta aberta de 6 Fr
Cateter de Poliuretano
(0605640)
(0655640 - Microintrodutor)
(1,3 mm DI, 75 cm comprimento)
Volume de 1.0 ml (0.13ml*), marcação
de profundidade a cada centímetro,
fluxo maior que 500 ml.

CATETER TOTALMENTE IMPLANTÁVEL






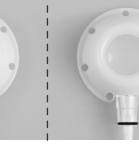
Kit para introdução percutânea de cateter totalmente implantável (tipo Peel-away)

COMPONENTES DO KIT (intermediário)

Reservatório em plástico ou titânio (1)	Tunelizador (1)
Cateter em silicone ou Chronoflex (1)	Seringa (1)
Conector para travar o cateter ao reservatório (2)	Agulha-extensão para infusão prolongada /non coring 20 ga (1)
Conector plástico para preenchimento (1)	Agulha de huber 22 ga (2)
Guia em J 0.035" 45 cm (1)	Cartão de identificação (1)
Introdutor com dilatador (1)	Impressos e etiquetas para registro do implante (1)
Agulha ecogênica introdutora 18 ga/7 cm (1)	Instruções de uso (1)

PORTS

TITÂNIO E PLÁSTICO

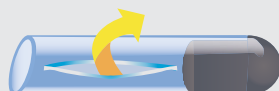
	Titanium Dome Port	Titanium Implantable Port	Titanium Low-Profile Implantable Port	x-Port™ isp M.R.I. Implantable Port	M.R.I.™ Ultra SlimPort™ Implantable Port	M.R.I.™ Implantable Port	M.R.I.™ Hard-Base Implantable Port	M.R.I.™ Baixo Perfil
								
Port								
Material do Reservatório	Titânio	Titânio	Titânio	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico
Perfil	Intermediário	Alto Perfil	Baixo Perfil	Intermediário	Perfil Ultra Baixo	Alto Perfil	Alto Perfil	Baixo Perfil
Diâmetro da Base (mm)	27	32.0	25.0	23.0 x 28.0	17.0 x 23.0	32.0	32.0	25.0
Altura (mm)	15.0	14.5	9.5	11.6	9.4	15.2	13.6	10.0
Volume Interno (ml)	1.2	0.6	0.2	0.6	0.3	0.6	0.6	0.3
Peso (g)	7.9	16	7.6	4.9	2.9	9.2	7.3	3.2
Mecanismo de Sutura	Não preenchido com silicone	Preenchido com silicone	Não preenchido com silicone	Preenchido com silicone	Preenchido com silicone	Preenchido com silicone	Não preenchido com silicone	Não preenchido com silicone
Septo								
Diâmetro (mm)	12.6	12.7	8.9	12.7	8 x 12.9	12.5	12.5	10.8

GROSHONG® Cateteres Valvulados

A válvula de três posições permite a infusão e aspiração do sangue enquanto reduz o risco de embolia gasosa, refluxo de sangue e a formação de coágulos.



A pressão negativa abre a válvula para dentro, permitindo a aspiração do sangue. (pressão superior a -7 mmHg)



A pressão positiva abre a válvula para fora, permitindo a infusão. (pressão superior a 80 mmHg)



Em pressão neutra, a válvula permanece fechada, reduzindo o risco de embolia gasosa, refluxo de sangue e formação de coágulos.

Avançando na prestação de cuidados à saúde.

[bd.com](https://www.bd.com)

©2023 BD. BD, BD Logo e todas as outras marcas registradas são propriedade da Becton, Dickinson and Company. Conforme requerido, o(s) produto(s) BD citado(s) encontram-se devidamente regularizado(s) junto à ANVISA. Para mais informações, contacte à BD em SAC: 0800 055 5654 ou cs_brasil@bd.com. Consulte os rótulos e instruções de uso do produto para qualquer indicação, contraindicação, riscos, advertências, cuidados e instruções de uso.
BD-87945

