

Hilo de Conduccion Veloz Plus

HIDRÓFILO

Nitinol revestido en poliuretano hidrófilo.
Excelente visualización radiopaca.
Grado de rigidez: estándar
Navegabilidad facilitada
Posicionamiento seguro
Diámetro de 0,035" (0,89")



DESCRIPTION	HILO DE CONDUCCION VELOZ PLUS 0,035* x 260 cm (punta moldeable)
CODIGO	607366
MODELO	Hidrófilo
MATERIAL DEL NUCLEO	Nitinol
FORMATO DE LA PUNTA	Moldeable
RIGIDEZ DE LA PUNTA	Estándar
DIÁMETRO DEL HILO	0.035"
DUREZA DE CUERPO	Estándar
TAMANO DEL HILO	260 cm

ANVISA: nº 10159030100

Hilo de Conduccion Veloz

Teflonado

Acero inoxidable revestido en PTFE.
Punta distal altamente flexible y radiopaca.
Punta en J.
Grados de rigidez: Estándar, o Extra Rígido.
Diámetro de 0,035 (0,89 mm).

EXTRA STIFF

STANDARD

DESCRIPTION	HILO DE CONDUCCION VELOZ 0,035* x 260 cm (J3) Extra Stiff Teflon	HILO DE CONDUCCION VELOZ SELDINGER 0,035* x 260 cm (J3) Standard Teflon
CODIGO	606495	606500
MODELO	Lunderquist	Seldinger
RIGIDEZ DEL CUERPO	Extra Still	Standard
FORMATO DE LA PUNTA	J3	J3
REVESTIMIENTO	Teflonized	Teflonized
LARGO DE LA PUNTERA	5 cm	4,5 cm
DIÁMETRO DEL HILO	0.035"	0.035"
LARGO DEL HILO	260 cm	260 cm

ANVISA: nº 10159030099

Código de catálogo 609922
Rev.01

Braile Biomédica Indústria, Comércio e Representações Ltda.
Av. Pres. Juscelino K. de Oliveira, 1505 • Jd. Tarraf I
Código Postal 15091-450 • São José do Rio Preto • SP • Brasil
Teléfono (55) 17 2136 7000 • Fax 17 2136 7040
Other countries • Phone # (55) 17 2136 7000 • Fax 17 2136 7040
CNPJ: 52.828.936/0001-09
Técnico Responsable: Vladimir D. A. Ramirez • CRF/SP 9010
www.braile.com.br

 **BRAILE**
BIOMÉDICA