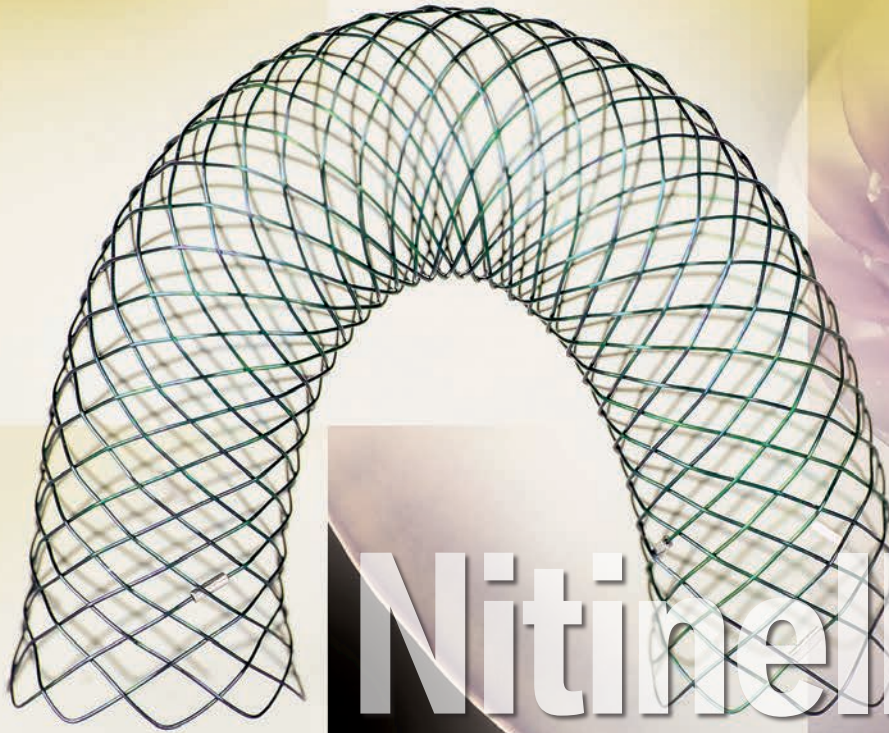
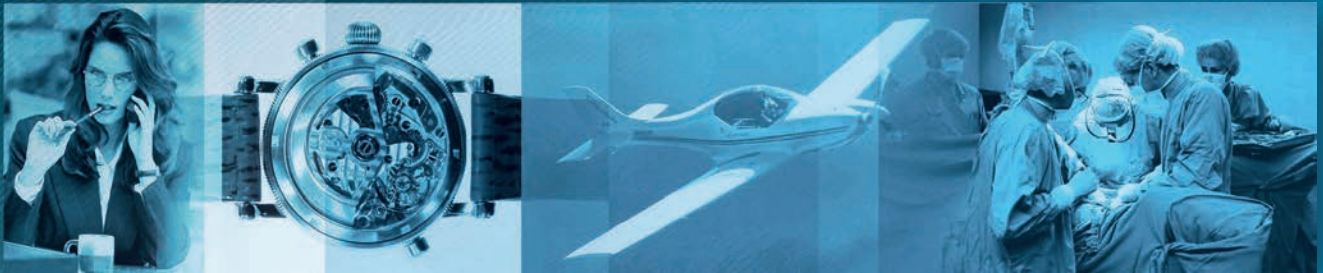


Nitinella Plus

SX-ELLA Stent Biliar Nitinella Plus



Nitinella Plus



Malla auto-expandible de nitinol

Cubierta de silicona

Sistema de entrega resistente a la torsión

Acceso endoscópico y percutáneo



Descripción básica

SX-ELLA Stent Biliar - Nitinella Plus

Nitinella Plus stent está diseñado para el tratamiento paliativo de las estenosis biliares causadas por tumores malignos

Características innovadoras y beneficios

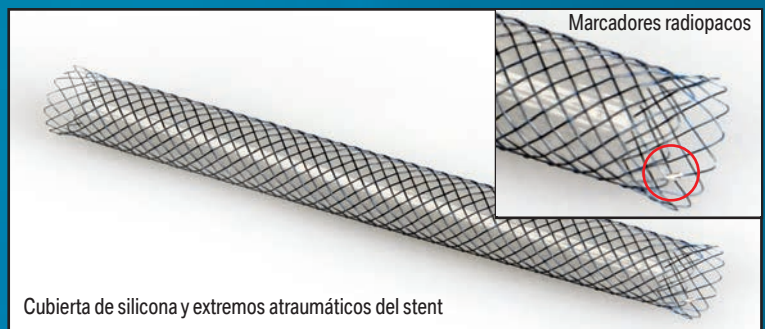
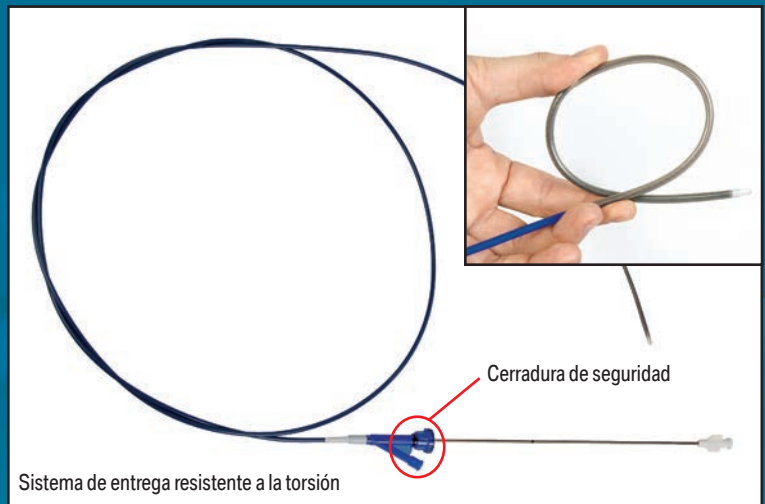
- ✓ Excelente flexibilidad / colocación sin problemas en anatomías tortuosas
- ✓ La fuerza radial del stent está diseñada para mantener la permeabilidad y resistir la migración
- ✓ Fácil reposicionamiento del stent
- ✓ Extremos atraumáticos del stent / prevención efectiva de traumatismos en la pared del conducto biliar
- ✓ La posibilidad de retroceso / control absoluto en el despliegue y reposicionamiento
- ✓ Marcadores radiopacos en ambos extremos del stent / diseñado para una mejor colocación del stent
- ✓ Cubierta de silicona duradera / prevención del crecimiento del tumor
- ✓ Trenzado del sistema de entrega resistente a la torcedura / alta navegabilidad del sistema y despliegue del stent

Descripción adicional

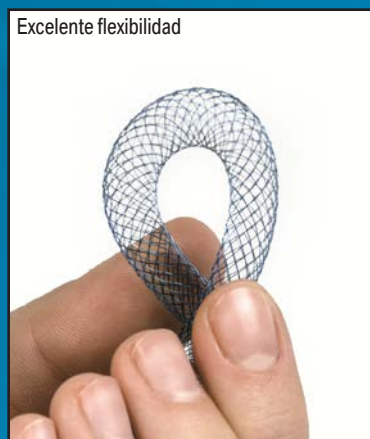
El sistema de entrega con oliva radiopaca

Guía de cable recomendada: 0.035" (0,89 mm) ultra-rígida con un mínimo de longitud de 360 cm (acceso endoscópico) o 180 cm (acceso transhepático)

Medidas disponibles



Sistema Endoscópico - 175 cm						Sistema Transhepático - 60 cm		
REF No.						REF No.		
Diámetro del stent [mm]	Longitud del stent [mm]	Diámetro del sistema de entrega [F]	Stent descubierto	Stent parcialmente cubierto	Stent cubierto	Stent descubierto	Stent parcialmente cubierto	Stent cubierto
8	40	7 para stent descubierto / 9 para stent cubierto	019-01B-08-040	019-01C-08-040	019-01D-08-040	019-01B-08-040-T	019-01C-08-040-T	019-01D-08-040-T
	60		019-01B-08-060	019-01C-08-060	019-01D-08-060	019-01B-08-060-T	019-01C-08-060-T	019-01D-08-060-T
	80		019-01B-08-080	019-01C-08-080	019-01D-08-080	019-01B-08-080-T	019-01C-08-080-T	019-01D-08-080-T
	100		019-01B-08-100	019-01C-08-100	019-01D-08-100	019-01B-08-100-T	019-01C-08-100-T	019-01D-08-100-T
10	40	7 para stent descubierto / 9 para stent cubierto	019-01B-10-040	019-01C-10-040	019-01D-10-040	019-01B-10-040-T	019-01C-10-040-T	019-01D-10-040-T
	60		019-01B-10-060	019-01C-10-060	019-01D-10-060	019-01B-10-060-T	019-01C-10-060-T	019-01D-10-060-T
	80		019-01B-10-080	019-01C-10-080	019-01D-10-080	019-01B-10-080-T	019-01C-10-080-T	019-01D-10-080-T
	100		019-01B-10-100	019-01C-10-100	019-01D-10-100	019-01B-10-100-T	019-01C-10-100-T	019-01D-10-100-T



Distributor:

Manufacturer:

ELLA-CS, s.r.o.

Milady Horakove 504, 500 06 Hradec Kralove
Czech Republic

Tel.: +420 495 279 111 Fax: +420 495 265 655
E-mail: info@ellacs.eu URL: www.ellacs.eu