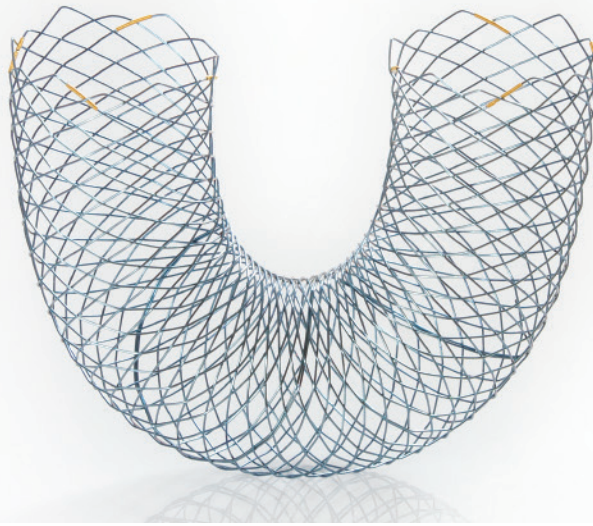


Stent Duodenal Endoscópico No Cubierto

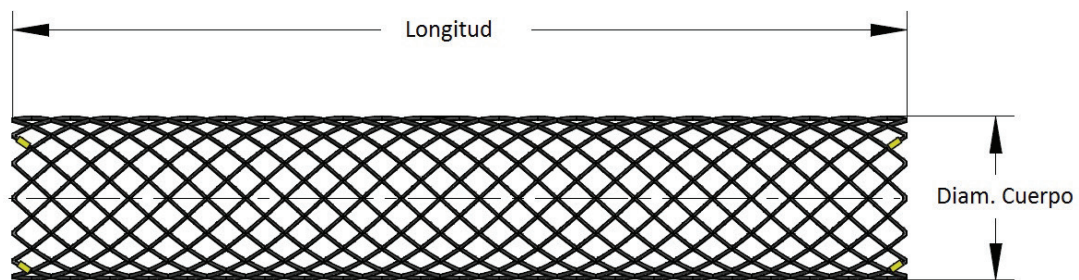


Referencia: DE-1810

El Stent Duodenal endoscópico es un dispositivo autoexpandible, diseñado y fabricado para ser utilizado por vía endoscópica como tratamiento paliativo de estenosis duodenales malignas.

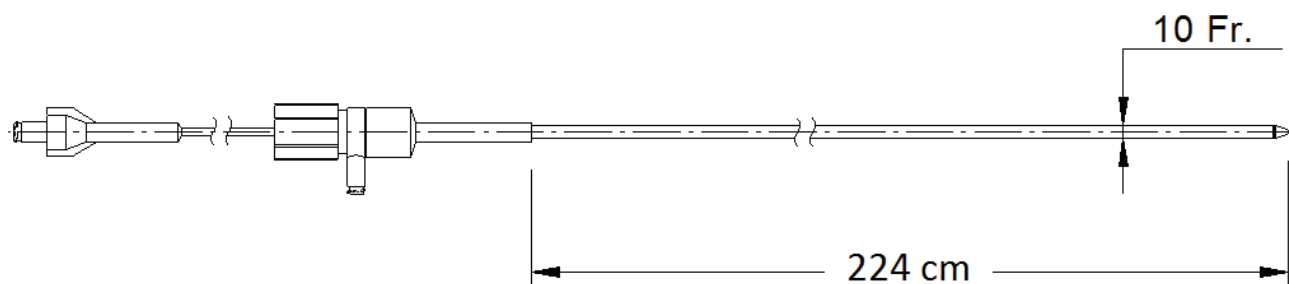
Características del Stent

- Diámetro del cuerpo: 18 mm.
- Stent no cubierto.
- Fabricación en alambre Nitinol.
- Materiales del stent procedentes de empresas reconocidas a nivel mundial.
- Flexibilidad, para una buena adaptación a la zona anatómica.
- Fuerza radial permite mantener permeabilidad luminal, manteniendo una presión constante y moderada.
- Posicionamiento preciso logrado mediante marcas radiopacas en los extremos.



Características del Introdutor

- Diámetro: 10 Fr
- Longitud máxima utilizable: 224 cm
- Marcas radiopacas para delimitar el Stent dentro del introductor
- Ojiva atraumática
- Guía recomendada: .035"



Dimensiones Stent Duodenal Endoscópico No Cubierto

Dimensiones			
Referencia	Diámetro Cuerpo (mm)	Longitud (cm)	Diámetro Introdutor (Fr.)
DE-1808	18	8	10
DE-1810	18	10	10

*El diseño del stent y sus accesorios puede sufrir cambios orientados a mejorar su desempeño. (Vig. sept /2017)