

# HV Stent Plus

SX-ELLA Prótesis Esofágica HV



# HV Stent Plus



Cubierta de silicona resistente

Prótesis esofágica extraíble

Diseño antimigración especial

Bordes atraumáticos

Excelente flexibilidad



3D animation



## Descripción básica

# SX-ELLA Prótesis Esofágica HV Plus

La Prótesis HV Plus está destinada a pacientes de 18 años en adelante y está indicada para el tratamiento paliativo de la disfagia maligna, para sellar fístulas esofagoespiratorias o esofagomediastínicas malignas. El dispositivo puede implantarse temporalmente en pacientes con estenosis esofágicas benignas refractarias.

Prótesis con sistema para inserción bajo visión fluoroscópica y endoscópica. Prótesis autoexpansible de nitinol, completamente recubierta, precargada en el sistema de implantación PULL.

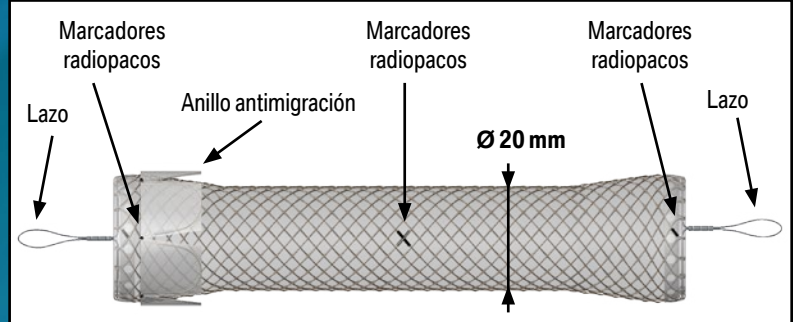
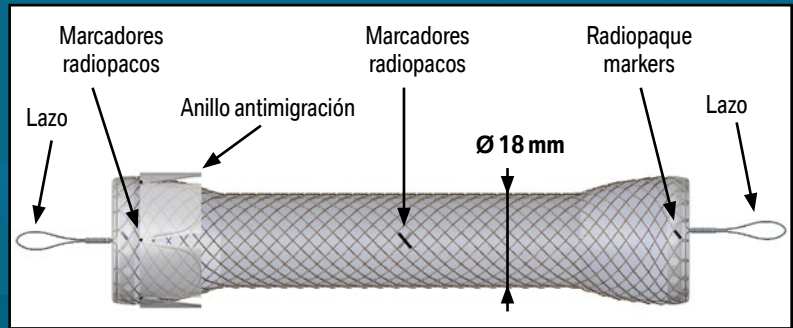
## Características y beneficios

- ☑ Lazo de recuperación en aleación de calidad médica disponible en ambos extremos de la prótesis - alta durabilidad mecánica y resistencia a los ácidos; estrechamiento centripeto de la abertura de la prótesis; apropiado para la extracción con el Extractor ELLA.
- ☑ Marcadores radiopacos - inserción precisa de la prótesis.
- ☑ Anillo antimigración\* - reducido grado de migración.
- ☑ Bordes de la prótesis atraumáticos - reducción de la irritación de la pared esofágica e hiperplasia.
- ☑ Excelente flexibilidad - alineación perfecta y expansión adecuada de la prótesis a lo largo de las curvas anatómicas.
- ☑ Cubierta de silicona resistente - previene el sobrecrecimiento del tumor y ocluye las fístulas esofagorrespiratorias.
- ☑ Válvula antirreflujo opcional - previene el reflujo gastroesofágico y la aspiración.

\* Diseñado por : UMC Utrecht, Países Bajos

## Descripción adicional

Sistema de implantación de 5,2 mm / 7,2 mm (16 F / 22 F), disponible en una longitud estándar de 75 cm.  
Alambre guía recomendado de 0,035" (0,89 mm) - ultra rígido - longitud mínima de 220 cm.



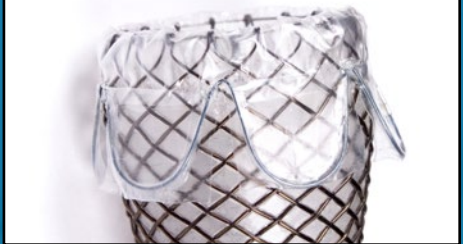
## Sistema de implantación - 16 F / 22 F



## Medidas disponibles

REF No.	Diámetro de la prótesis [mm] Extremo proximal / cuerpo / extremo distal	Longitud nominal de la prótesis [mm]	Válvula antirreflujo	Sistema de implantación
019-09SL-20-085	25/20/25	85	No	16 F / 22 F
019-09SL-20-110	25/20/25	110	No	16 F / 22 F
019-09SL-20-135	25/20/25	135	No	16 F / 22 F
019-09SL-20-150	25/20/25	150	No	16 F / 22 F
019-09SL-20-085-O	25/20/25	85	Sí	16 F / 22 F
019-09SL-20-110-O	25/20/25	110	Sí	16 F / 22 F
019-09SL-20-135-O	25/20/25	135	Sí	16 F / 22 F
019-09SL-20-150-O	25/20/25	150	Sí	16 F / 22 F
019-09S-18-085	25/18/25	85	No	16 F / 22 F
019-09S-18-110	25/18/25	110	No	16 F / 22 F
019-09S-18-135	25/18/25	135	No	16 F / 22 F
019-09S-18-150	25/18/25	150	No	16 F / 22 F
019-09S-18-085-O	25/18/25	85	Sí	16 F / 22 F
019-09S-18-110-O	25/18/25	110	Sí	16 F / 22 F
019-09S-18-135-O	25/18/25	135	Sí	16 F / 22 F
019-09S-18-150-O	25/18/25	150	Sí	16 F / 22 F

## Cuello antimigración



Distribuidor:

Fabricante:

**ELLA-CS, s.r.o.**

Milady Horákové 504/45, Třebeš  
500 06 Hradec Králové, La República Checa

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