

FICHA TÉCNICA PARA DISPOSITIVOS MÉDICOS FT-DV01-01 REV. 0

Rev. # 0
Fecha de
Vigencia:
2020-02-03

	INFORMA	CIÓN GENERAL
DISPOSITIVO	ELECTRODO	
MARCA	RICHARD WOLF	
MODELO	86782435	
REFERENCIA	86782435	



DESCRIPCIÓN

• Registro sanitario: 2019DM-0020357

• Clasificación de riesgo: IIA

• Fabricante: Richard Wolf GmbH con domicilio en Alemania

• Uso: Para el corte y coagulacion de tejidos blandos

• Para resectoscopios con sistema optico de 30, 25, 12 grados

• Monopolar

• Para vaina 24 y 24/26 charr

• Lazo de alambre 0.35 mm

• Estabilizador gris oscuro

• Horquilla amarillo

• Electrodo de corte

• Precauciones: Examinar el producto, sobre todo la parte distal, cambios en la superficie, aristas vivas.

• Disposición final: Bajo los protocolos de desecho biológico del cliente.

DATOS TÉCNICOS							
Voltaje (VAC)	N/A	Diametro (mm)	N/A	Desechable		Reutilizable	X
Frecuencia (Hz)	N/A	Longitud (mm)	N/A				

CONDICIONES DE SERVICIO, ALMACENAMIENTO, TRANSPORTE				
Condiciones de servicio	10 C a 40 C, humedad relativa 30 % a 75 %, presión atmosférica 700 hPa a 1060 hPa			
Condiciones de almacenamiento y transporte	- 20 C a +60 C, humedad relativa 10 % a 90 %, presión atmosférica 700 hPa a 1060 hPa			

METODO DE ESTERILIZACIÓN

Esterilización de los productos con el método de prevacío fraccionado (segúnISO13060/ISO17665) Tiempo de mantenimiento :4min a 134C + 4°C (273 F +7°F), 4 min a 132 C + 4°C (270 F +7°F) 'Tiempo de secado: 10-20min. 'Temperatura máxima de esterilización: 138 C











