



FlowLine Bipore[®]

Prótesis Vascular de ePTFE

- Exclusivo diseño Bipore[®] con dos longitudes fibrilares distintas para una mínima trombogenicidad
- Una envoltura de refuerzo adicional de ePTFE garantiza una mayor retención de la sutura y una elevada resistencia a la ruptura
- Línea de guía exclusiva que indica el diámetro y el espesor de la pared de la prótesis
- Refuerzo helicoidal para una mejor resistencia frente a acodamientos y compresión
- Excelentes cualidades para el manejo, adaptación y sutura de la prótesis
- Extracción fácil y sencilla del refuerzo espiral

FlowLine Bipore®

Prótesis Vascular de ePTFE

Información para Pedidos

Envío rápido y fiable en 24 horas en Europa.

Contacte con su oficina local: +34 91 648 70 20

Pared fina

Pared fina con refuerzo espiral

Longitud (cm)	Diámetro (mm)	Nº Catálogo	Nº Catálogo
10	5	10TW1005N	10TW1005S
20	6	10TW2006N	-
20	7	10TW2007N	-
20	8	10TW2008N	-
40	5	10TW4005N	10TW4005S
50	6	10TW5006N	10TW5006S
50	7	10TW5007N	10TW5007S
50	8	10TW5008N	10TW5008S
70	5	10TW7005N	10TW7005S
80	6	10TW8006N	10TW8006S
80	7	10TW8007N	10TW8007S
80	8	10TW8008N	10TW8008S

Pared estándar

Pared estándar con refuerzo espiral

Longitud (cm)	Diámetro (mm)	Nº Catálogo	Nº Catálogo
20	6	10SW2006N	-
20	7	10SW2007N	-
40	5	10SW4005N	-
50	6	10SW5006N	10SW5006S
50	7	10SW5007N	10SW5007S
50	8	10SW5008N	10SW5008S
70	5	10SW7005N	-
80	6	10SW8006N	10SW8006S
80	7	10SW8007N	10SW8007S
80	8	10SW8008N	10SW8008S

JOTEC®

SOLUTIONS FOR VASCULAR DISEASE

JOTEC GmbH

Lotzenäcker 23
D-72379 Hechingen
T +49 (0) 74 71 / 922 - 0
F +49 (0) 74 71 / 922 - 100
www.jotec.net

JOTEC AG

Luzernerstr. 91
CH-5630 Muri
T +41 (0) 56 670 91 - 00
F +41 (0) 56 670 91 - 02

JOTEC s.r.l.

Vicolo Valtellina n.15
I-20092 Cinisello Balsamo (Mi)
T +39 02 30310061
F +39 02 66014455

JOTEC CARDIOVASCULAR SL

Parque Empresarial San Fernando
Edificio Italia - planta baja
E-28830 San Fernando de Henares, Madrid
T +34 (0) 91 - 648 70 20
F +34 (0) 91 - 656 17 73

