



FlowWeave[®] plus

Blutdicht gewebte Polyester Gefäßprothesen

FlowWeave[®] plus

Blutdicht gewebte Polyester Gefäßprothesen

Die FlowWeave plus Gefäßprothesen werden in einem speziellen Webverfahren hergestellt, das in minimierter Porosität resultiert und der Prothese ausgezeichnete Hämostase-Eigenschaften verleiht.

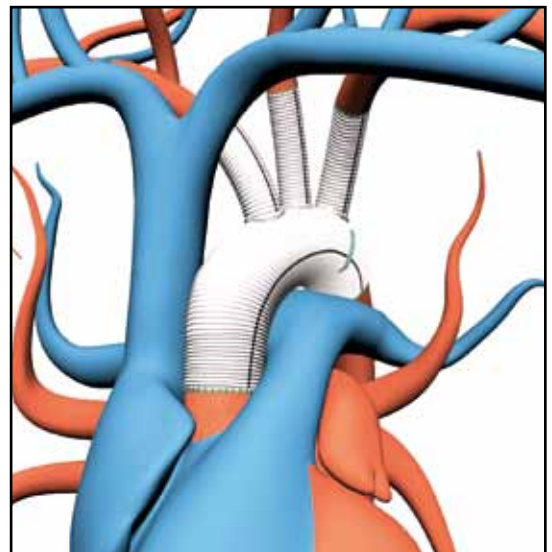
Die Verwendung von texturiertem Garn unterstützt die Gewebearhaftung und damit die Einheilung.

Modernste Webtechnik garantiert hohe Burstfestigkeit und geringe Dilatationsraten.

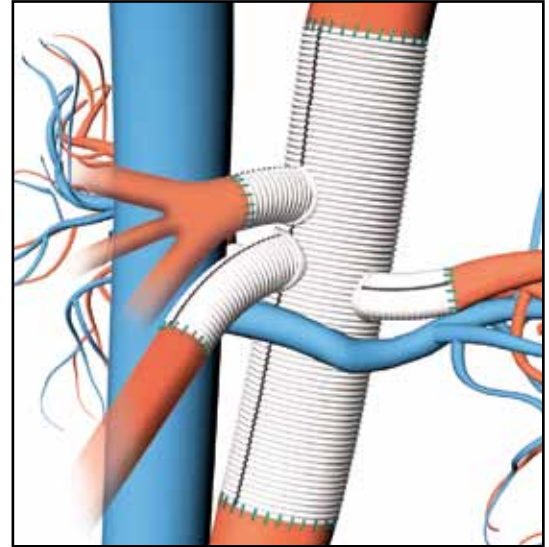
Exzellente Handhabung und Nähbarkeit der FlowWeave plus Gefäßprothesen erleichtern die Operationstechnik und helfen die Eingriffszeiten zu verkürzen.



FlowWeave plus tetrabranched thoracic mit Seitenarm für die antegrade Perfusion minimiert Kreislaufstillstandzeiten und reduziert das Risiko neurologischer Ausfälle



Rekonstruktion des Aortenbogens einschließlich supra-aortaler Arterien

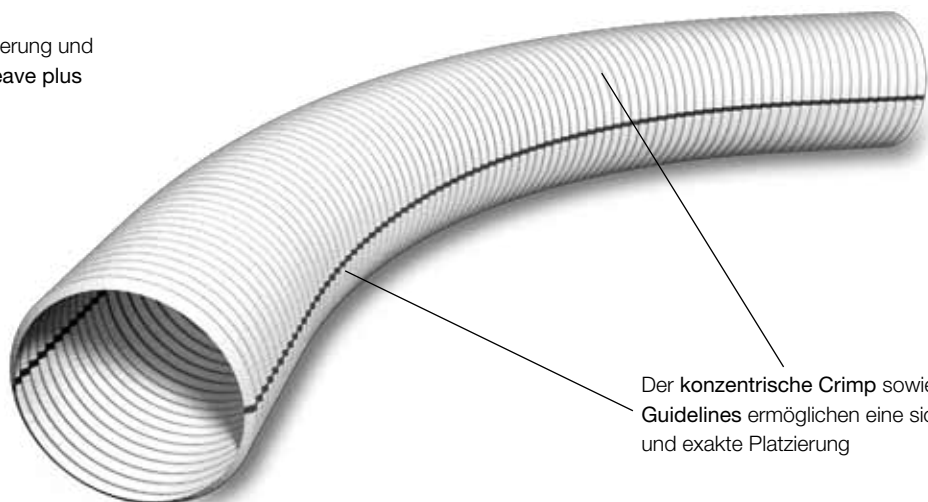


Ersatz der thorakoabdominellen Aorta samt abgehender Hauptarterien

FlowWeave plus tetrabranched abdominal mit vier Seitenarmen ermöglicht sequenzielle Wiederanbindung der Arterien und Wiederherstellung des Blutflusses

FlowWeave plus Gefäßprothesen mit und ohne Seitenarme sind indiziert zur Rekonstruktion der thorakalen und abdominalen Aorta insbesondere bei Stenosen, Aneurysmen und Dissektionen.

Blutdicht ohne Imprägnierung und Vorgerinnung – FlowWeave plus



Der konzentrische Crimp sowie die Guidelines ermöglichen eine sichere und exakte Platzierung

FlowWeave® plus

Blutdicht gewebte Polyester Gefäßprothesen

Bestellinformation

In Deutschland, Österreich und der Schweiz liefern wir schnell und zuverlässig innerhalb von 24 Stunden.

Rufen Sie uns an: +49(0)7471/922-0

FlowWeave® plus

Länge (cm)	ø (mm)	Katalog-Nr.	Länge (cm)	ø (mm)	Katalog-Nr.
15	24	41ST1524	30	24	41ST3024
15	26	41ST1526	30	26	41ST3026
15	28	41ST1528	30	28	41ST3028
15	30	41ST1530	30	30	41ST3030
15	32	41ST1532	30	32	41ST3032
15	34	41ST1534	30	34	41ST3034
15	36	41ST1536	30	36	41ST3036
15	38	41ST1538	30	38	41ST3038

FlowWeave® plus tetrabranch thoracic

Nutzlänge Hauptrohr 50 cm, Seitenäste 15 cm

ø Hauptrohr (mm)	ø Seitenast 1 (mm)	ø Seitenast 2 (mm)	ø Seitenast 3 (mm)	ø Seitenast 4 (mm)	Katalog-Nr.
20	10	8	8	10	41BR2010080810T
22	10	8	8	10	41BR2210080810T
24	10	8	8	10	41BR2410080810T
26	10	8	8	10	41BR2610080810T
28	10	8	8	10	41BR2810080810T
30	10	8	8	10	41BR3010080810T
32	10	8	8	10	41BR3210080810T
34	12	10	10	10	41BR3412101010T
36	12	10	10	10	41BR3612101010T
38	12	10	10	10	41BR3812101010T

FlowWeave® plus tetrabranch abdominal

Nutzlänge Hauptrohr 50 cm, Seitenäste 15 cm

ø Hauptrohr (mm)	ø Seitenast 1 (mm)	ø Seitenast 2 (mm)	ø Seitenast 3 (mm)	ø Seitenast 4 (mm)	Katalog-Nr.
20	10	10	8	8	41BR2010100808A
22	10	10	8	8	41BR2210100808A
24	10	10	8	8	41BR2410100808A
26	10	10	8	8	41BR2610100808A
28	10	10	8	8	41BR2810100808A
30	10	10	8	8	41BR3010100808A
32	10	10	8	8	41BR3210100808A

JOTEC®

SOLUTIONS FOR VASCULAR DISEASE

JOTEC AG

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

JOTEC GmbH

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

JOTEC s.r.l.

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

JOTEC CARDIOVASCULAR SL

Av. Castilla 2, P. E. 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