

Pulsar-18 T3

Stent Périphérique Auto-Expansible en Nitinol

Vasculaire
Interventionnel
Périphérique



Fiche Technique

Stent

Type de cathéter	Coaxial (OTW)
Diamètre du guide compatible	0.018"
Matériau du stent	Nitinol
Épaisseur des mailles	140 µm
Largeur des mailles	85 µm
Revêtement	proBIO (Carbure de Silicium)
Marqueurs du stent	6 marqueurs en or à chaque extrémité
Gamme de produits	ø 4.0 - 7.0 mm: L:20 - 200 mm
orps du cathéter	4F, revêtement hydrophobe, triple gaine (triaxial)
Longueur utile du cathéter	90 cm et 135 cm

Références

Stent ø (mm) Longueur utile du cathéter 90 cm Longueur du stent mm

	20*	30	40	60	80	100	120	150	170	200
4.0	430437	430438	430439	430440	430441	430442	430443	430444	430445	430446
5.0	430447	430448	430449	430450	430451	430452	430453	430454	430455	430456
6.0	430457	430458	430459	430460	430461	430462	430463	430464	430465	430466
7.0	430467	430468	430469	430470	430471	430472	430473	430474	430475	430476

4F**

Stent ø (mm) Longueur utile du cathéter 135 cm Longueur du stent mm

	20*	30	40	60	80	100	120	150	170	200
4.0	430477	430478	430479	430480	430481	430482	430483	430484	430485	430486
5.0	430487	430488	430489	430490	430491	430492	430493	430494	430495	430496
6.0	430497	430498	430499	430500	430501	430502	430503	430504	430505	430506
7.0	430507	430508	430509	430510	430511	430512	430513	430514	430515	430516

4F**

* Pré-commande de 8 semaines

** Attention : l'étiquette indique les tailles d'introducteur minimales.

Si l'endoprothèse Pulsar-18 est utilisée en association avec des gaines d'introduction longues et/ou tressées autres que l'introducteur Fortress 4F distribué par BIOTRONIK, un diamètre (Fr.) plus gros que la taille indiquée sur l'étiquette peut être nécessaire pour réduire la friction. (cf. page 8 de la notice d'utilisation du Pulsar-18 T3)

Distributeur exclusif France

BIOTRONIK FRANCE
Parc ICADE
2, rue Nicolas Ledoux
BP 70231
94528 Rungis Cedex
France
Tel +33 (0) 1 46 75 96 60
Fax +33 (0) 1 49 78 08 81
www.biotronik.fr

Fabricant

BIOTRONIK AG
Ackerstrasse 6 8180 Bülach,
Suisse
Tel +41 (0) 44 8645111
Fax +41 (0) 44 8645005



@BIOTRONIK_FR

