

# 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

