

**Stent Periférico Neptun Expansível por Balão – OTW**



**Descrição**

O stent periférico Neptun pré-montado em balão, foi fabricado com a última tecnologia a laser.

O stent possui em suas extremidades elementos especiais que previnem o deslocamento.

Dois marcadores radiopacos nas pontas facilitam a implantação do stent.

O uso do stent Neptun proporciona novas possibilidades no tratamento das estenoses e garante um efetivo tratamento das artérias periféricas.

**Stent para Vasos Periféricos Pré-Montado em Balão - Neptun**

Stent expansível por balão ( pré-montado), em aço 316 L, 6/7/8 mm de diâmetro, com 40/60/80 mm de comprimento, extensão do sistema de 110 cm,

fio guia .035" , OTW, Perfil de cruzamento de 0.22 a 0.24".

Marca: NEPTUN

Fabricante:- Balton Co. Ltd. Procedência:- Polônia.

Registro no MS/ANVISA:- 80120820014. Class. Trib.: 90 21 90 81.

**Informações técnicas**

Material	Aço 316 L
Radiopacidade	Boa
Ferromagnetismo	Nenhum
MRI	Seguro
Encurtamento	<5%
Recolhimento	<2%
Força Radial	Excelente
Flexibilidade e navegabilidade	Excelente
Corpo cateter	5.5 F
Perfil de cruzamento	0.22 a 0.24"

<b>Stent Periférico Neptum</b>								
<b>Código</b>	<b>Código alternativo</b>	<b>French</b>	<b>Comprimento</b>	<b>Fio Guia</b>	<b>Introdutor</b>	<b>Pressão Nominal</b>	<b>Pressão rompimento</b>	<b>Stent</b>
229	ZSTP06X4035110	6	40	110	0.035"	6	10	Aço 316 L
230	ZSTP06X8035110	6	80	110	0.035"	6	10	Aço 316 L
231	ZSTP07X4035110	7	40	110	0.035"	6	10	Aço 316 L
232	ZSTP07X6035110	7	60	110	0.035"	6	10	Aço 316 L
233	ZSTP07X8035110	7	80	110	0.035"	6	10	Aço 316 L
234	ZSTP08X4035110	8	40	110	0.035"	6	10	Aço 316 L
235	ZSTP08X6035110	8	60	110	0.035"	6	10	Aço 316 L
236	ZSTP08X8035110	8	80	110	0.035"	6	10	Aço 316

### **Indicações**

Os STENTS PERIFÉRICOS devem ser aplicados para o tratamento de arteriosclerose do sistema vascular periférico. Os pacientes podem ser pessoas qualificadas para Angioplastia Transluminal Percutânea (ATP) ou implantação de stent.

### **Contraindicações**

As contraindicações gerais para ATP são também contraindicações para a implantação de stent.

Contraindicações adicionais:

- ✚ Pacientes com lesões intensivamente calcificadas resistentes a ATP
- ✚ Caso o paciente necessite a aplicação de bloqueadores H2 antes ou imediatamente após a colocação do STENT, a aplicação oral de anti-agregantes (p.ex. Aspirina) pode ter um efeito oposto.

