



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Secretaría de Gobierno de Salud
A.N.M.A.T.

ANEXO II

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD INICIAL – PM CLASE I- II

Número de revisión: 00

Número de PM:

2430-10

Nombre Descriptivo del producto:

Catéter Balón de dilatación para ATP

Código de identificación y nombre técnico UMDNS:

17-184 Catéteres, Vasculares, para Angioplastia, con Balón

Clase de Riesgo:

Clase II

Marca de (los) producto(s) médico(s):

iVascular

Modelos (en caso de clase II y equipos):

Nombre Comercial: iVascular oceanus 14 pro

Referencia/Descripción:

BP PC14N 100 125 010 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 1,25mm y longitud 10mm.

BP PC14N 100 125 015 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 1,25mm y longitud 15mm.

BP PC14N 100 125 020 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 1,25mm y longitud 20mm.

BP PC14N 100 150 010 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 1,5mm y longitud 10mm.

BP PC14N 100 150 015 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 1,5mm y longitud 15mm.

BP PC14N 100 150 020 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 1,5mm y longitud 20mm.

BP PC14N 100 150 040 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 1,5mm y longitud 40mm.

BP PC14N 100 150 060 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 1,5mm y longitud 60mm.

BP PC14N 100 150 080 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 1,5mm y longitud 80mm.

BP PC14N 100 200 010 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 10mm.

BP PC14N 100 200 015 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 15mm.

BP PC14N 100 200 020 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 20mm.

BP PC14N 100 200 040 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 40mm.

BP PC14N 100 200 060 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 60mm.

BP PC14N 100 200 080 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 80mm.

BP PC14N 100 200 120 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 120mm.

BP PC14N 100 200 150 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 150mm.

BP PC14N 100 200 200 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 200mm.

BP PC14N 100 250 040 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 40mm.

BP PC14N 100 250 060 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 60mm.

BP PC14N 100 250 080 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 80mm.

BP PC14N 100 250 120 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 120mm.

BP PC14N 100 250 150 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 150mm.

BP PC14N 100 250 200 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 200mm.

BP PC14N 100 300 040 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 40mm.

BP PC14N 100 300 060 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 60mm.

BP PC14N 100 300 080 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 80mm.

BP PC14N 100 300 120 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 120mm.

BP PC14N 100 300 150 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 150mm.

BP PC14N 100 300 200 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter

de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 200mm.
BP PC14N 100 350 040 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 40mm.
BP PC14N 100 350 060 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 60mm.
BP PC14N 100 350 080 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 80mm.
BP PC14N 100 350 120 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 120mm.
BP PC14N 100 350 150 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 150mm.
BP PC14N 100 350 200 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 200mm.
BP PC14N 100 400 040 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 40mm.
BP PC14N 100 400 060 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 60mm.
BP PC14N 100 400 080 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 80mm.
BP PC14N 100 400 120 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 120mm.
BP PC14N 150 125 010 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 1,25mm y longitud 10mm.
BP PC14N 150 125 015 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 1,25mm y longitud 15mm.
BP PC14N 150 125 020 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 1,25mm y longitud 20mm.
BP PC14N 150 150 010 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 1,5mm y longitud 10mm.
BP PC14N 150 150 015 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 1,5mm y longitud 15mm.
BP PC14N 150 150 020 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 1,5mm y longitud 20mm.
BP PC14N 150 150 040 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 1,5mm y longitud 40mm.
BP PC14N 150 150 060 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 1,5mm y longitud 60mm.
BP PC14N 150 150 080 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 1,5mm y longitud 80mm.
BP PC14N 150 200 010 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 10mm.
BP PC14N 150 200 015 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 15mm.
BP PC14N 150 200 020 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 20mm.
BP PC14N 150 200 040 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 40mm.
BP PC14N 150 200 060 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 60mm.
BP PC14N 150 200 080 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 80mm.

BP PC14N 150 200 120 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 120mm.

BP PC14N 150 200 150 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 150mm.

BP PC14N 150 200 200 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 200mm.

BP PC14N 150 250 040 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 40mm.

BP PC14N 150 250 060 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 60mm.

BP PC14N 150 250 080 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 80mm.

BP PC14N 150 250 120 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 120mm.

BP PC14N 150 250 150 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 150mm.

BP PC14N 150 250 200 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 200mm.

BP PC14N 150 300 040 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 40mm.

BP PC14N 150 300 060 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 60mm.

BP PC14N 150 300 080 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 80mm.

BP PC14N 150 300 120 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 120mm.

BP PC14N 150 300 150 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 150mm.

BP PC14N 150 300 200 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 200mm.

BP PC14N 150 350 040 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 40mm.

BP PC14N 150 350 060 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 60mm.

BP PC14N 150 350 080 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 80mm.

BP PC14N 150 350 120 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 120mm.

BP PC14N 150 350 150 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 150mm.

BP PC14N 150 350 200 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 200mm.

BP PC14N 150 400 040 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 40mm.

BP PC14N 150 400 060 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 60mm.

BP PC14N 150 400 080 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 80mm.

BP PC14N 150 400 120 Catéter balón de dilatación para ATP (guía de alambre 0,014"). Catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 120mm.

Nombre Comercial: iVascular oceanus 18

Referencia/Descripción:

BP PC18 100 200 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 20mm.

BP PC18 100 200 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 40mm.

BP PC18 100 200 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 60mm.

BP PC18 100 200 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 80mm.

BP PC18 100 200 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 120mm.

BP PC18 100 200 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 150mm.

BP PC18 100 200 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 200mm.

BP PC18 100 250 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 20mm.

BP PC18 100 250 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 40mm.

BP PC18 100 250 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 60mm.

BP PC18 100 250 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 80mm.

BP PC18 100 250 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 120mm.

BP PC18 100 250 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 150mm.

BP PC18 100 250 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 200mm.

BP PC18 100 300 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 20mm.

BP PC18 100 300 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 40mm.

BP PC18 100 300 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 60mm.

BP PC18 100 300 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 80mm.

BP PC18 100 300 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 120mm.

BP PC18 100 300 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 150mm.

BP PC18 100 300 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 200mm.

BP PC18 100 350 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 20mm.

BP PC18 100 350 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 40mm.

BP PC18 100 350 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 60mm.

BP PC18 100 350 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de

longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 80mm.
BP PC18 100 350 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 120mm.
BP PC18 100 350 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 150mm.
BP PC18 100 350 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 200mm.
BP PC18 100 400 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 20mm.
BP PC18 100 400 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 40mm.
BP PC18 100 400 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 60mm.
BP PC18 100 400 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 80mm.
BP PC18 100 400 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 120mm.
BP PC18 100 400 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 150mm.
BP PC18 100 400 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 200mm.
BP PC18 100 500 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 20mm.
BP PC18 100 500 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 40mm.
BP PC18 100 500 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 60mm.
BP PC18 100 500 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 80mm.
BP PC18 100 500 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 120mm.
BP PC18 100 500 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 150mm.
BP PC18 100 500 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 200mm.
BP PC18 100 600 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 20mm.
BP PC18 100 600 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 40mm.
BP PC18 100 600 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 60mm.
BP PC18 100 600 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 80mm.
BP PC18 100 600 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 120mm.
BP PC18 100 600 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 150mm.
BP PC18 100 600 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 200mm.
BP PC18 100 700 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 20mm.

BP PC18 100 700 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 40mm.

BP PC18 100 700 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 60mm.

BP PC18 100 700 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 80mm.

BP PC18 100 700 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 120mm.

BP PC18 100 800 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 20mm.

BP PC18 100 800 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 40mm.

BP PC18 100 800 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 60mm.

BP PC18 100 800 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 100cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 80mm.

BP PC18 150 200 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 20mm.

BP PC18 150 200 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 40mm.

BP PC18 150 200 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 60mm.

BP PC18 150 200 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 80mm.

BP PC18 150 200 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 120mm.

BP PC18 150 200 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 150mm.

BP PC18 150 200 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2mm y longitud 200mm.

BP PC18 150 250 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 20mm.

BP PC18 150 250 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 40mm.

BP PC18 150 250 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 60mm.

BP PC18 150 250 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 80mm.

BP PC18 150 250 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 120mm.

BP PC18 150 250 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 150mm.

BP PC18 150 250 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 2,5mm y longitud 200mm.

BP PC18 150 300 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 20mm.

BP PC18 150 300 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 40mm.

BP PC18 150 300 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 60mm.

BP PC18 150 300 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de

longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 80mm.
BP PC18 150 300 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 120mm.
BP PC18 150 300 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 150mm.
BP PC18 150 300 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 200mm.
BP PC18 150 350 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 20mm.
BP PC18 150 350 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 40mm.
BP PC18 150 350 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 60mm.
BP PC18 150 350 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 80mm.
BP PC18 150 350 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 120mm.
BP PC18 150 350 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 150mm.
BP PC18 150 350 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 3,5mm y longitud 200mm.
BP PC18 150 400 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 20mm.
BP PC18 150 400 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 40mm.
BP PC18 150 400 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 60mm.
BP PC18 150 400 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 80mm.
BP PC18 150 400 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 120mm.
BP PC18 150 400 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 150mm.
BP PC18 150 400 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 150cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 200mm.
BP PC18 140 500 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 20mm.
BP PC18 140 500 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 40mm.
BP PC18 140 500 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 60mm.
BP PC18 140 500 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 80mm.
BP PC18 140 500 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 120mm.
BP PC18 140 500 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 150mm.
BP PC18 140 500 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 200mm.
BP PC18 140 600 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 20mm.

BP PC18 140 600 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 40mm.

BP PC18 140 600 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 60mm.

BP PC18 140 600 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 80mm.

BP PC18 140 600 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 120mm.

BP PC18 140 600 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 150mm.

BP PC18 140 600 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 200mm.

BP PC18 140 700 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 20mm.

BP PC18 140 700 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 40mm.

BP PC18 140 700 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 60mm.

BP PC18 140 700 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 80mm.

BP PC18 140 700 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 120mm.

BP PC18 140 800 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 20mm.

BP PC18 140 800 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 40mm.

BP PC18 140 800 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 60mm.

BP PC18 140 800 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 80mm.

Nombre Comercial: iVascular oceanus 35

Referencia/Descripción:

BP PC35 080 300 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 20mm.

BP PC35 080 300 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 40mm.

BP PC35 080 300 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 60mm.

BP PC35 080 300 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 80mm.

BP PC35 080 300 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 120mm.

BP PC35 080 300 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 150mm.

BP PC35 080 300 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 200mm.

BP PC35 080 400 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 20mm.

BP PC35 080 400 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 40mm.

BP PC35 080 400 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 60mm.

BP PC35 080 400 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 80mm.

BP PC35 080 400 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 120mm.

BP PC35 080 400 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 150mm.

BP PC35 080 400 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 200mm.

BP PC35 080 500 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 20mm.

BP PC35 080 500 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 40mm.

BP PC35 080 500 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 60mm.

BP PC35 080 500 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 80mm.

BP PC35 080 500 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 120mm.

BP PC35 080 500 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 150mm.

BP PC35 080 500 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 200mm.

BP PC35 080 600 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 20mm.

BP PC35 080 600 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 40mm.

BP PC35 080 600 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 60mm.

BP PC35 080 600 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 80mm.

BP PC35 080 600 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 120mm.

BP PC35 080 600 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 150mm.

BP PC35 080 600 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 200mm.

BP PC35 080 700 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 20mm.

BP PC35 080 700 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 40mm.

BP PC35 080 700 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 60mm.

BP PC35 080 700 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 80mm.

BP PC35 080 700 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 120mm.

BP PC35 080 800 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 20mm.

BP PC35 080 800 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de

longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 40mm.
BP PC35 080 800 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 60mm.
BP PC35 080 800 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 80mm.
BP PC35 080 900 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 9mm y longitud 20mm.
BP PC35 080 900 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 9mm y longitud 40mm.
BP PC35 080 900 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 9mm y longitud 60mm.
BP PC35 080 900 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 9mm y longitud 80mm.
BP PC35 080 100 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 10mm y longitud 20mm.
BP PC35 080 100 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 10mm y longitud 40mm.
BP PC35 080 100 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 10mm y longitud 60mm.
BP PC35 080 120 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 12mm y longitud 20mm.
BP PC35 080 120 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 12mm y longitud 40mm.
BP PC35 080 120 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 80cm. Balón de diámetro nominal 12mm y longitud 60mm.
BP PC35 140 300 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 20mm.
BP PC35 140 300 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 40mm.
BP PC35 140 300 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 60mm.
BP PC35 140 300 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 80mm.
BP PC35 140 300 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 120mm.
BP PC35 140 300 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 150mm.
BP PC35 140 300 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 3mm y longitud 200mm.
BP PC35 140 400 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 20mm.
BP PC35 140 400 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 40mm.
BP PC35 140 400 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 60mm.
BP PC35 140 400 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 80mm.
BP PC35 140 400 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 120mm.
BP PC35 140 400 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 150mm.

BP PC35 140 400 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 4mm y longitud 200mm.

BP PC35 140 500 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 20mm.

BP PC35 140 500 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 40mm.

BP PC35 140 500 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 60mm.

BP PC35 140 500 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 80mm.

BP PC35 140 500 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 120mm.

BP PC35 140 500 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 150mm.

BP PC35 140 500 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 5mm y longitud 200mm.

BP PC35 140 600 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 20mm.

BP PC35 140 600 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 40mm.

BP PC35 140 600 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 60mm.

BP PC35 140 600 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 80mm.

BP PC35 140 600 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 120mm.

BP PC35 140 600 150 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 150mm.

BP PC35 140 600 200 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 200mm.

BP PC35 140 700 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 20mm.

BP PC35 140 700 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 40mm.

BP PC35 140 700 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 60mm.

BP PC35 140 700 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 80mm.

BP PC35 140 700 120 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 120mm.

BP PC35 140 800 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 20mm.

BP PC35 140 800 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 40mm.

BP PC35 140 800 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 60mm.

BP PC35 140 800 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 80mm.

BP PC35 140 900 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 9mm y longitud 20mm.

BP PC35 140 900 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de

longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 9mm y longitud 40mm.
BP PC35 140 900 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 9mm y longitud 60mm.
BP PC35 140 900 080 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 9mm y longitud 80mm.
BP PC35 140 100 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 10mm y longitud 20mm.
BP PC35 140 100 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 10mm y longitud 40mm.
BP PC35 140 100 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 10mm y longitud 60mm.
BP PC35 140 120 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 12mm y longitud 20mm.
BP PC35 140 120 040 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 12mm y longitud 40mm.
BP PC35 140 120 060 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,018", catéter de longitud útil 140cm. Balón de diámetro nominal 12mm y longitud 60mm.
BP PC35 200 600 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de 0,035", catéter de longitud útil 200cm. Balón de diámetro nominal 6mm y longitud 20mm.
BP PC35 200 700 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de alambre de 0,035", catéter de longitud útil 200cm. Balón de diámetro nominal 7mm y longitud 20mm.
BP PC35 200 800 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de alambre de 0,035", catéter de longitud útil 200cm. Balón de diámetro nominal 8mm y longitud 20mm.
BP PC35 200 900 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de alambre de 0,035", catéter de longitud útil 200cm. Balón de diámetro nominal 9mm y longitud 20mm.
BP PC35 200 100 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de alambre de 0,035", catéter de longitud útil 200cm. Balón de diámetro nominal 10mm y longitud 20mm.
BP PC35 200 120 020 Catéter balón de dilatación para ATP, para guía de alambre de 0,035", catéter de longitud útil 200cm. Balón de diámetro nominal 12mm y longitud 20mm.

Composición cuali-cuanti porcentual exacta (si corresponde):

No Aplica

Indicación/es autorizada/s:

El dispositivo está indicado para dilatar o abrir estenosis de las arterias femorales, poplíteas, infrapoplíteas y renales y para tratar lesiones obstructivas de fístulas arteriovenosas nativas o sintéticas para diálisis, que se encuentren con:

- diámetros entre 1.25 y 4 mm y longitudes desde 10 hasta 200 mm (oceanus 14 pro).
- diámetros entre 2 y 8 mm y longitudes desde 20 hasta 200 mm (oceanus 18).
- diámetros entre 3 y 12 mm y longitudes desde 20 hasta 200 mm (oceanus 35).

Período de vida útil (si corresponde):

3 (tres) años

Método de Esterilización (si corresponde):

Óxido de Etileno

Forma de presentación:

Por unidad

Condición de venta:

Venta Exclusiva a Profesionales e Instituciones Sanitarias

Nombre del fabricante:

LIFE VASCULAR DEVICES BIOTECH, S.L.

Lugar/es de elaboración:

CAMÍ DE CAN UBACH, 11 - SANT VICENÇ DELS HORTS – 08620 - BARCELONA, ESPAÑA.

En nombre y representación de la firma NETSUR S.A. , el responsable legal y el responsable técnico declaran bajo juramento que los productos médicos enumerados en el presente Anexo, satisfacen los Requisitos Esenciales de Seguridad y Eficacia (R.E.S.E.) previstos por la Disposición ANMAT N° 4306/99, que cumplen y se encuentra a disposición de la Autoridad Sanitaria la documentación técnica que contenga los requerimientos solicitados en los Anexos III.B y III.C del Reglamento Técnico aprobado por Disposición ANMAT N° 2318/02 (TO 2004) y Disposición ANMAT N° 727/13.

CUMPLIMIENTO DE R.E.S.E. DISPOSICIÓN ANMAT N° 4306/99 Y GESTIÓN DE RIESGO

ENSAYO/VALIDACION/GESTION DE RIESGO	LABORATORIO /N° DE PROTOCOLO	FECHA DE EMISIÓN
1) UNE EN ISO 10555-1 UNE EN ISO 10555-4 Anexo X de la Directiva 93/42/CEE MEDDEV 2.7.1 UNE EN ISO 14971 UNE EN ISO 13485	-	-
2) UNE EN ISO 14971 UNE-EN 1041 UNE EN ISO 13485	-	-
3) UNE EN ISO 10555-1 UNE EN ISO 10555-4 UNE EN 20594-1	-	-

ASTM D 1894 UNE EN ISO 11607-1 UNE-EN ISO 11607-2 UNE-EN 868-5:2009		
4) UNE EN ISO 10555-1 UNE EN ISO 10555-4 UNE EN 20594-1 UNE EN ISO 11607-1 UNE-EN ISO 11607-2 UNE-EN 868-5:2009	-	-
5) UNE EN ISO 13485 UNE EN ISO 11607-1 UNE-EN ISO 11607-2 UNE-EN 868-5:2009 UNE EN ISO 10555-1	-	-
6) UNE EN ISO 14971 UNE EN 1041 UNE EN ISO 10555-1	-	-
7) UNE EN ISO 10993-1 UNE EN ISO 10993-4 UNE EN ISO 10993-5 UNE EN ISO 10993-7 UNE EN ISO 10993-9 UNE EN ISO 10993-10 UNE EN ISO 10993-11 UNE EN ISO 10993-12 UNE EN ISO 10993-13 UNE EN ISO 10993-18 UNE EN ISO 11607-1 UNE-EN ISO 11607-2 UNE-EN 868-5 UNE EN 556-1 UNE EN ISO 11135 UNE EN 20594-1 UNE EN ISO 10555-1 UNE-EN 1041 UNE-EN ISO 14644-1 UNE-EN ISO 14644-2 UNE-EN ISO 14644-3 UNE-EN ISO 14698-1 UNE-EN ISO 14698-2 UNE EN ISO 14971	-	-
8) UNE EN ISO 14971 UNE-EN ISO 14644-2 UNE-EN ISO 14698-2 UNE EN ISO 11607-1 UNE-EN ISO 11607-2 UNE EN ISO 11135 UNE-EN 868-5 UNE EN ISO 10993-7 UNE EN 556-1	-	-

UNE-EN ISO 11737-1 UNE-EN ISO 11737-2 UNE-EN 1041 UNE-EN ISO 14698-1		
9) UNE EN 20594-1 UNE EN ISO 10555-1 UNE EN ISO 10555-4 ASTM D 1894 UNE EN ISO 14971 UNE EN 1041 UNE EN ISO 13485	-	-
10) No Aplica	-	-
11) No Aplica	-	-
12) No Aplica	-	-
13) Directiva 93/42/CEE ANEXO I UNE-EN 1041 UNE-EN 980 UNE EN ISO 10555-1 UNE EN ISO 10555-4 UNE EN ISO 13485	-	-

El responsable legal y su responsable técnico son responsables de la veracidad de la documentación e información presentada y declaran bajo juramento mantener en su establecimiento y a disposición de la autoridad sanitaria la documentación allí declarada y la que establece la Disposición 727/13, bajo apercibimiento de lo que establece la Ley N° 16.463, el Decreto N° 341/92 y las que correspondan del Código Penal en caso de falsedad.

En caso de inexactitud o falsedad de la información o documentación, la Administración Nacional podrá suspender, cancelar, prohibir la comercialización y solicitar retiro del mercado de lo ya autorizado e iniciar los sumarios que pudieran corresponder.

LUGAR Y FECHA: Argentina, 27 noviembre 2019

Responsable Legal
Firma y Sello

Responsable Técnico
Firma y Sello



Ministerio de Salud
Secretaría de Regulación y Gestión Sanitaria
A.N.M.A.T.

La presente DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD ha sido emitida de acuerdo con las previsiones de la Disposición ANMAT N° 727/13 y N°5706/17, quedando inscripta en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (R.P.P.T.M.) a favor de **NETSUR S.A.** bajo el número PM **2430-10**

Se autoriza la comercialización del/los producto/s identificados en la presente declaración de conformidad en la Ciudad de Buenos Aires a los días 27 noviembre 2019 la cual tendrá una vigencia de cinco (5) años a contar de la fecha.

Dirección de Evaluación de Registro
Firma y Sello

Dirección Nacional de Productos Médicos
Firma y Sello



Tramitada por Expediente N°: 1-0047-3110-005356-19-0