

## oceanus 35

PTA balloon dilatation catheter

## Reach & dilate

Optimum deflation

Enhanced dual lumen shaft design for excellent pushability and trackability

Conic atraumatic tip design for most severe lesions



www.ivascular.global

### oceanus 35

# features

- > Over the wire catheter (OTW)
- > Usable Catheter length: 80 cm, 140 cm & 200 cm
- > Guidewire compatibility: 0.035"

> Tip Profile: 0.036"

> Crossing profile: from 0.057" up to 0.083"

Product with CE mark, certified by Notified Body 0318

OCEANUS 35 Compliance Data									
Balloon Diameter (mm)	3mm	4mm	5mm	6mm	7mm	8mm	9mm	10mm	12mm
Nominal Pressure (atm)	7	7	7	6	7	7	6	6	6
Rated Burst Pressure (RBP) (atm)	16*	16	16	16	16	15	14	13	13
Average Burst Pressure (ABP) (atm)	24	24	23	23	23	21	20	20	19

\*20 atm: 3mm - L ≤ 60mm

Usable catheter	Balloon Ø (mm)	Balloon Length (mm)									
length		20	40	60	80	120	150	200			
80 cm	3	BP PC35 080 300 020	BP PC35 080 300 040	BP PC35 080 300 060	BP PC35 080 300 080	BP PC35 080 300 120	BP PC35 080 300 150	BP PC35 080 300 200			
	4	BP PC35 080 400 020	BP PC35 080 400 040	BP PC35 080 400 060	BP PC35 080 400 080	BP PC35 080 400 120	BP PC35 080 400 150	BP PC35 080 400 200			
	5	BP PC35 080 500 020	BP PC35 080 500 040	BP PC35 080 500 060	BP PC35 080 500 080	BP PC35 080 500 120	BP PC35 080 500 150	BP PC35 080 500 200			
	6	BP PC35 080 600 020	BP PC35 080 600 040	BP PC35 080 600 060	BP PC35 080 600 080	BP PC35 080 600 120	BP PC35 080 600 150	BP PC35 080 600 200			
	7	BP PC35 080 700 020	BP PC35 080 700 040	BP PC35 080 700 060	BP PC35 080 700 080	BP PC35 080 700 120	-	-			
	8	BP PC35 080 800 020	BP PC35 080 800 040	BP PC35 080 800 060	BP PC35 080 800 080	-	-	-			
	9	BP PC35 080 900 020	BP PC35 080 900 040	BP PC35 080 900 060	BP PC35 080 900 080	-	-	-			
	10	BP PC35 080 100 020	BP PC35 080 100 040	BP PC35 080 100 060	-	-	-	-			
	12	BP PC35 080 120 020	BP PC35 080 120 040	BP PC35 080 120 060	-	-	-	-			
	3	BP PC35 140 300 020	BP PC35 140 300 040	BP PC35 140 300 060	BP PC35 140 300 080	BP PC35 140 300 120	BP PC35 140 300 150	BP PC35 140 300 200			
	4	BP PC35 140 400 020	BP PC35 140 400 040	BP PC35 140 400 060	BP PC35 140 400 080	BP PC35 140 400 120	BP PC35 140 400 150	BP PC35 140 400 200			
	5	BP PC35 140 500 020	BP PC35 140 500 040	BP PC35 140 500 060	BP PC35 140 500 080	BP PC35 140 500 120	BP PC35 140 500 150	BP PC35 140 500 200			
	6	BP PC35 140 600 020	BP PC35 140 600 040	BP PC35 140 600 060	BP PC35 140 600 080	BP PC35 140 600 120	BP PC35 140 600 150	BP PC35 140 600 200			
140 cm	7	BP PC35 140 700 020	BP PC35 140 700 040	BP PC35 140 700 060	BP PC35 140 700 080	BP PC35 140 700 120	-	-			
	8	BP PC35 140 800 020	BP PC35 140 800 040	BP PC35 140 800 060	BP PC35 140 800 080	-	-	-			
	9	BP PC35 140 900 020	BP PC35 140 900 040	BP PC35 140 900 060	BP PC35 140 900 080	-	-	-			
	10	BP PC35 140 100 020	BP PC35 140 100 040	BP PC35 140 100 060	-	-	-	-			
	12	BP PC35 140 120 020	BP PC35 140 120 040	BP PC35 140 120 060	-	-	-	-			
	3	-	-	-	-	-	-	-			
	4	-	-	-	-	-	-	-			
<b>NEW</b> 200 cm	5	-	-	-	-	-	-	-			
	6	BP PC35 200 600 020	-	-	-	-	-	-			
	7	BP PC35 200 700 020	-	-	-	-	-	-			
	8	BP PC35 200 800 020	-	-	-	-	-	-			
	9	BP PC35 200 900 020	-	-	-	-	-	-			
	10	BP PC35 200 100 020	-	-	-	-	-	-			
	12	BP PC35 200 120 020	-	-	-	-	-	-			

Introducer compatibility: 5F
Introducer compatibility: 6F

		 compounding.	٠.
CI	ZDT		

### Distributed by:





#### Manufactured by:

Life Vascular Devices Biotech, S.L. www.ivascular.global info@ivascular.global