

Pacific™ Plus

PTA Balloon Catheter OTW 0.018"

Versatility for everyday and beyond

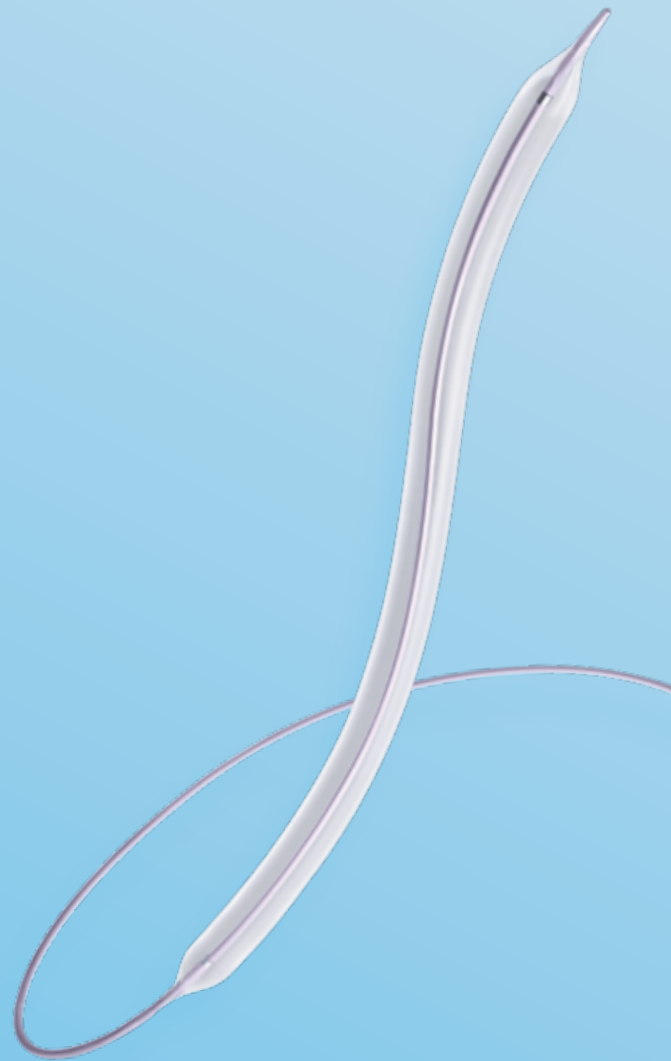
- Versatile shaft lengths and guidewire compatibility for more access options
- Proprietary balloon technology allows for great crossability*
- Improved shaft design for faster deflation*

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Catheter design	Over the Wire (OTW)
Balloon coating	Hydrophilic
Balloon marker	2 swaged, Platinum Iridium
Shaft diameter	4.0 F
Usable shaft lengths	90, 130, and 180 cm
Introducer sheath compatibility	4.0 F
Guidewire compatibility	0.018"



Tapered tip



* Six samples of each brand tested, 5 mm x 40 mm. Medtronic data on file. Bench test results may not be indicative of clinical performance.

Pacific™ Plus

PTA Balloon Catheter OTW 0.018"

ORDER INFORMATION

Product Catalogue Number			Balloon Diameter (mm)	Balloon Length (mm)	Recommended Introducer Sheath (F)	Nominal Pressure (atm)	RBP (atm)
Usable Length 90 cm	Usable Length 130 cm	Usable Length 180 cm					
PCE 020 020 090	PCE 020 020 130		2.00	20	4	8	22
PCE 020 040 090	PCE 020 040 130	PCE 020 040 180	2.00	40	4	8	22
PCE 020 060 090	PCE 020 060 130		2.00	60	4	8	22
PCE 020 080 090	PCE 020 080 130	PCE 020 080 180	2.00	80	4	8	22
PCE 020 120 090	PCE 020 120 130	PCE 020 120 180	2.00	120	4	8	22
PCE 020 150 090	PCE 020 150 130	PCE 020 150 180	2.00	150	4	8	22
PCE 025 020 090	PCE 025 020 130		2.50	20	4	8	16
PCE 025 040 090	PCE 025 040 130	PCE 025 040 180	2.50	40	4	8	16
PCE 025 060 090	PCE 025 060 130		2.50	60	4	8	16
PCE 025 080 090	PCE 025 080 130	PCE 025 080 180	2.50	80	4	8	16
PCE 025 120 090	PCE 025 120 130	PCE 025 120 180	2.50	120	4	8	16
PCE 025 150 090	PCE 025 150 130	PCE 025 150 180	2.50	150	4	8	16
PCE 030 020 090	PCE 030 020 130		3.00	20	4	8	16
PCE 030 040 090	PCE 030 040 130	PCE 030 040 180	3.00	40	4	8	16
PCE 030 060 090	PCE 030 060 130		3.00	60	4	8	16
PCE 030 080 090	PCE 030 080 130	PCE 030 080 180	3.00	80	4	8	16
PCE 030 120 090	PCE 030 120 130	PCE 030 120 180	3.00	120	4	8	16
PCE 030 150 090	PCE 030 150 130	PCE 030 150 180	3.00	150	4	8	16
PCE 035 020 090	PCE 035 020 130		3.50	20	4	8	16
PCE 035 040 090	PCE 035 040 130		3.50	40	4	8	16
PCE 035 060 090	PCE 035 060 130		3.50	60	4	8	16
PCE 035 080 090	PCE 035 080 130		3.50	80	4	8	16
PCE 035 120 090	PCE 035 120 130		3.50	120	4	8	16
PCE 035 150 090	PCE 035 150 130		3.50	150	4	8	16
PCE 040 020 090	PCE 040 020 130		4.00	20	4	8	14
PCE 040 040 090	PCE 040 040 130	PCE 040 040 180	4.00	40	4	8	14
PCE 040 060 090	PCE 040 060 130		4.00	60	4	8	14
PCE 040 080 090	PCE 040 080 130	PCE 040 080 180	4.00	80	4	8	14
PCE 040 120 090	PCE 040 120 130	PCE 040 120 180	4.00	120	4	8	14
PCE 050 020 090	PCE 050 020 130		5.00	20	4	8	14
PCE 050 040 090	PCE 050 040 130	PCE 050 040 180	5.00	40	4	8	14
PCE 050 060 090	PCE 050 060 130	PCE 050 060 180	5.00	60	4	8	14
PCE 050 080 090	PCE 050 080 130	PCE 050 080 180	5.00	80	4	8	14
PCE 050 120 090	PCE 050 120 130	PCE 050 120 180	5.00	120	4	8	14
PCE 060 020 090	PCE 060 020 130		6.00	20	4	8	14
PCE 060 040 090	PCE 060 040 130	PCE 060 040 180	6.00	40	4	8	14
PCE 060 060 090	PCE 060 060 130		6.00	60	4	8	14
PCE 060 080 090	PCE 060 080 130	PCE 060 080 180	6.00	80	4	8	14
PCE 060 120 090	PCE 060 120 130	PCE 060 120 180	6.00	120	4	8	14
PCE 070 020 090	PCE 070 020 130		7.00	20	4	8	12
PCE 070 040 090	PCE 070 040 130	PCE 070 040 180	7.00	40	4	8	12
PCE 070 060 090	PCE 070 060 130		7.00	60	4	8	12
PCE 070 080 090	PCE 070 080 130	PCE 070 080 180	7.00	80	5	8	12
PCE 070 120 090	PCE 070 120 130	PCE 070 120 180	7.00	120	5	8	12