

ADMIRAL XTREME

# ADMIRAL XTREME

**PTA Balloon Catheter**  
**OTW 0.035"**

Сила и надежность Ваших ежедневных “инструментов”


Новый материал баллона  
FLEXITEC™ Xtreme

- Уменьшенная толщина
- Контролируемый низкий комплаинс
- Высокое давление разрыва

■ Nominal Pressure  
Nominal, in vitro results

■ Rated Burst Pressure  
Do not exceed RBP

Pressure (bar)	Balloon Nominal Diameter													
	3.00	4.00	5.00	5.00	6.00	6.00	7.00	7.00	8.00	8.00	9.00	9.00	10.00	12.00
Balloon length	All	All	20 - 60	80 - 120	20 - 60	80 - 120	20 - 40	60 - 80	20 - 40	60 - 80	20 - 40	60 - 80	All	All
6	2,85	3,85	4,80	4,80	5,80	5,80	6,75	6,75	7,75	7,75	8,75	8,75	10,00	12,00
7	2,93	3,93	4,90	4,90	5,90	5,90	6,87	6,87	7,87	7,87	8,87	8,87	10,15	12,15
8	3,00	4,00	5,00	5,00	6,00	6,00	7,00	7,00	8,00	8,00	9,00	9,00	10,30	12,30
9	3,03	4,03	5,04	5,04	6,04	6,04	7,06	7,06	8,10	8,10	9,10	9,10	10,45	12,45
10	3,06	4,06	5,08	5,08	6,08	6,08	7,12	7,12	8,20	8,20	9,20	9,20	10,60	12,60
11	3,09	4,09	5,12	5,12	6,12	6,12	7,18	7,18	8,30	8,30	9,30	9,30	10,80	12,80
12	3,12	4,12	5,16	5,16	6,16	6,16	7,24	7,24	8,40		9,40			
13	3,15	4,15	5,20	5,20	6,20	6,20	7,30	7,30	8,50		9,50			
14	3,18	4,18	5,25	5,25	6,25	6,25	7,36	7,36	8,60		9,60			
15	3,21	4,21	5,30	5,30	6,30	6,30	7,43							
16	3,24	4,24	5,35		6,35		7,50							
17	3,27	4,27	5,40		6,40									
18	3,30	4,30												



### Новый 6-лепестковый дизайн

- Лучшее складывание при множественных инфляциях

### Новый дизайн покрытия BIKINI

- Лучшее прохождение поражения и фиксация во время инфляции

сегмент без гидрофильного покрытия



### Новый материал катетера

- Гибкий, но устойчивый к перегибам
- Идеален для контрлатерального доступа
- Минимальное время дефляции баллона

# ADMIRAL XTREME



Технические спецификации	
Дизайн катетера	OTW, over the wire
Материал баллона	FLEXITEC™ Xtreme
Покрытие	LFC hydrophilic BIKINI coating, shaft and balloon cones only
Диаметр катетера	5F
Маркеры	2 swaged (zero profile) Platinum Iridium
Рекомен. проводник	0.035" (inch)

1 French (F) = 0.333 mm - 1 inch (") = 25.4 mm

Ref. N°	Ref. N°	Balloon	Balloon	Room	Nominal	FEP
Usable length	Usable length	Nominal Ø	Nominal Length	Introducer	Pressure	(bar)
80 cm	130 cm	(mm)	(mm)	Sheath (F)	(bar)	(bar)
SBI 030 020 080	SBI 030 020 130	3	20	5	8	18
SBI 030 040 080	SBI 030 040 130	3	40	5	8	18
SBI 030 080 080	SBI 030 080 130	3	80	5	8	18
SBI 030 120 080	SBI 030 120 130	3	120	5	8	18
SBI 040 020 080	SBI 040 020 130	4	20	5	8	18
SBI 040 040 080	SBI 040 040 130	4	40	5	8	18
SBI 040 060 080	SBI 040 060 130	4	60	5	8	18
SBI 040 080 080	SBI 040 080 130	4	80	5	8	18
SBI 040 120 080	SBI 040 120 130	4	120	5	8	18
SBI 050 020 080	SBI 050 020 130	5	20	5	8	17
SBI 050 040 080	SBI 050 040 130	5	40	5	8	17
SBI 050 060 080	SBI 050 060 130	5	60	5	8	17
SBI 050 080 080	SBI 050 080 130	5	80	5	8	15
SBI 050 120 080	SBI 050 120 130	5	120	5	8	15
SBI 060 020 080	SBI 060 020 130	6	20	5	8	17
SBI 060 040 080	SBI 060 040 130	6	40	5	8	17
SBI 060 060 080	SBI 060 060 130	6	60	5	8	17

Ref. N°	Ref. N°	Balloon	Balloon	Room	Nominal	FEP
Usable length	Usable length	Nominal Ø	Nominal Length	Introducer	Pressure	(bar)
80 cm	130 cm	(mm)	(mm)	Sheath (F)	(bar)	(bar)
SBI 060 080 080	SBI 060 080 130	6	80	5	8	15
SBI 060 120 080	SBI 060 120 130	6	120	5	8	15
SBI 070 020 080	SBI 070 020 130	7	20	5	8	16
SBI 070 040 080	SBI 070 040 130	7	40	5	8	16
SBI 070 060 080	SBI 070 060 130	7	60	5	8	14
SBI 070 080 080	SBI 070 080 130	7	80	5	8	14
SBI 080 020 080	SBI 080 020 130	8	20	6	8	14
SBI 080 040 080	SBI 080 040 130	8	40	6	8	14
SBI 080 060 080	SBI 080 060 130	8	60	6	8	11
SBI 080 080 080	SBI 080 080 130	8	80	6	8	11
SBI 090 020 080	SBI 090 020 130	9	20	6	8	14
SBI 090 040 080	SBI 090 040 130	9	40	6	8	14
SBI 090 060 080	SBI 090 060 130	9	60	6	8	11
SBI 090 080 080	SBI 090 080 130	9	80	6	8	11
SBI 100 020 080	SBI 100 020 130	10	20	6	6	11
SBI 100 040 080	SBI 100 040 130	10	40	6	6	11
SBI 120 020 080	SBI 120 020 130	12	20	7	6	11
SBI 120 040 080	SBI 120 040 130	12	40	7	6	11



- 1 Диаметр баллона
- 2 Длина баллона
- 3 Диаметр катетера
- 4 Длина катетера
- 5 Гидрофильное покрытие

**INVAtec**  
Innovative Technologies

Under continuous product development program, Invatec reserves the right to modify specifications without prior notice.



ISO 9001:2000 & EN ISO 13485:2003 Certified