





## **Specifications**

Balloon	Balloon Length (mm)												Catheter	Sheath	Nominal	Rated Burst
Diameter	E	5 10 15 20 30 40 60 80 100 120 150 200												Compatibility	Pressure	Pressure (atm)
(mm) 3.0	<i>J</i>	10	13	20   V	- 30 - V	¥0 V	V	60	100	120	130	200	Length (cm)	4	(atm)	14
3.5				V	V	V	V						40	4	6	14
4.0				V	V	V	V						40	4	6	14
4.5				V	V	V	V						40	5	6	14
5.0				V	V	V	V						40	5	6	14
5.5				V	V	V	V						40	5	6	14
6.0				V	V	V	V						40	5	6	14
7.0				V	V	V	V						40	6	6	14
8.0				l v	V	V	V						40	6	6	14
1.5	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	70	4	6	14
2.0	V	T v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	70	4	6	14
2.5	V	T v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	70	4	6	14
3.0	V	T V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	70	4	6	14
3.5	V	T V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	70	4	6	14
4.0	V	l v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	70	4	6	14
4.5	V	l v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	70	5	6	14
5.0	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	70	5	6	14
5.5	V	T v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	70	5	6	14
6.0	V	T v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	70	5	6	14
7.0	V	T V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	70	6	6	14
8.0	V	T v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	· ·	70	6	6	14
9.0	V	T v	V	V	V	V	V	V	V	V	· ·		70	6	6	14
10.0	V	V	V	V	V	V	V	V	v	· ·			70	7	6	14
1.5	V	T v	l v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	90	4	6	14
2.0	V	T v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	90	4	6	14
2.5	V	T v	l v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	90	4	6	14
3.0	V	T v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	90	4	6	14
3.5	V	Ϊ́ν	l v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	90	4	6	14
4.0	V	Ϊ́ν	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	90	4	6	14
4.5	V	T v	l v	V V	V	V	V	V	V	V	V	v	90	5	6	14
5.0	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	90	5	6	14
5.5	V	T v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	v	90	5	6	14
6.0	V	T v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	v	90	5	6	14
7.0	V	l v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	90	6	6	14
8.0	V	l v	V	V	V	V	V	V	V	V	V		90	6	6	14
9.0	V	T v	V	V	V	V	V	V	V	V			90	6	6	14
10.0	V	T v	V	v	V	V	V	V					90	7	6	14
1.5	V	l v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	150	4	6	14
2.0	V	l v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	150	4	6	14
2.5	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	150	4	6	14
3.0	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	150	4	6	14
3.5	V	l v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	150	4	6	14
4.0	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	150	4	6	14
4.5	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	150	5	6	14
5.0	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	150	5	6	14
5.5	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	150	5	6	14
6.0	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	150	5	6	14
7.0	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	150	6	6	14
8.0	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		150	6	6	14
9.0	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			150	6	6	14
10.0	V	V	V	V	V	V	V	V					150	7	6	14
Remark: Sizes wi														1		

Remark: Sizes within  $\ \ \square$  have longer delivery time.

