

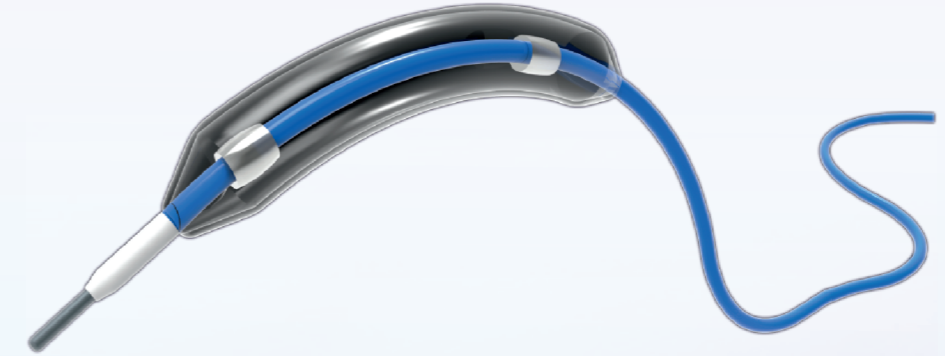
## Ürün Sipariş Bilgisi

çap (mm)/ uzunluk (mm)	1.00 mm	1.10 mm	1.25 mm	1.50 mm *	1.75 mm	2.00 mm *	2.25 mm	2.50 mm *	2.75 mm	3.00 mm	3.25 mm	3.50 mm	3.75 mm	4.00 mm
5	JSC1000-05	JSC1100-05	JSC1250-05	--	--	--	--	--	--	--	JSC3250-05	--	JSC3750-05	--
8 *	JSC1000-09	JSC1100-09	JSC1250-09	JSC1500-09	JSC1750-09	JSC2000-09	JSC2250-09	JSC2500-09	JSC2750-09	JSC3000-09	JSC3250-09	JSC3500-09	JSC3750-09	JSC4000-09
10 *	JSC1000-10	JSC1100-10	JSC1250-10	JSC1500-10	JSC1750-10	JSC2000-10	JSC2250-10	JSC2500-10	JSC2750-10	JSC3000-10	JSC3250-10	JSC3500-10	JSC3750-10	JSC4000-10
11	JSC1000-11	JSC1100-11	JSC1250-11	JSC1500-11	JSC1750-11	JSC2000-11	JSC2250-11	JSC2500-11	JSC2750-11	JSC3000-11	JSC3250-11	JSC3500-11	JSC3750-11	JSC4000-11
12 *	JSC1000-12	JSC1100-12	JSC1250-12	JSC1500-12	JSC1750-12	JSC2000-12	JSC2250-12	JSC2500-12	JSC2750-12	JSC3000-12	JSC3250-12	JSC3500-12	JSC3750-12	JSC4000-12
13 *	JSC1000-13	JSC1100-13	JSC1250-13	JSC1500-13	JSC1750-13	JSC2000-13	JSC2250-13	JSC2500-13	JSC2750-13	JSC3000-13	JSC3250-13	JSC3500-13	JSC3750-13	JSC4000-13
14	JSC1000-14	JSC1100-14	JSC1250-14	JSC1500-14	JSC1750-14	JSC2000-14	JSC2250-14	JSC2500-14	JSC2750-14	JSC3000-14	JSC3250-14	JSC3500-14	JSC3750-14	JSC4000-14
15 *	JSC1000-15	JSC1100-15	JSC1250-15	JSC1500-15	JSC1750-15	JSC2000-15	JSC2250-15	JSC2500-15	JSC2750-15	JSC3000-15	JSC3250-15	JSC3500-15	JSC3750-15	JSC4000-15
16	JSC1000-16	JSC1100-16	JSC1250-16	JSC1500-16	JSC1750-16	JSC2000-16	JSC2250-16	JSC2500-16	JSC2750-16	JSC3000-16	JSC3250-16	JSC3500-16	JSC3750-16	JSC4000-16
17	JSC1000-17	JSC1100-17	JSC1250-17	JSC1500-17	JSC1750-17	JSC2000-17	JSC2250-17	JSC2500-17	JSC2750-17	JSC3000-17	JSC3250-17	JSC3500-17	JSC3750-17	JSC4000-17
18 *	JSC1000-18	JSC1100-18	JSC1250-18	JSC1500-18	JSC1750-18	JSC2000-18	JSC2250-18	JSC2500-18	JSC2750-18	JSC3000-18	JSC3250-18	JSC3500-18	JSC3750-18	JSC4000-18
19	JSC1000-19	JSC1100-19	JSC1250-19	JSC1500-19	JSC1750-19	JSC2000-19	JSC2250-19	JSC2500-19	JSC2750-19	JSC3000-19	JSC3250-19	JSC3500-19	JSC3750-19	JSC4000-19
20 *	JSC1000-20	JSC1100-20	JSC1250-20	JSC1500-20	JSC1750-20	JSC2000-20	JSC2250-20	JSC2500-20	JSC2750-20	JSC3000-20	JSC3250-20	JSC3500-20	JSC3750-20	JSC4000-20
21	JSC1000-21	JSC1100-21	JSC1250-21	JSC1500-21	JSC1750-21	JSC2000-21	JSC2250-21	JSC2500-21	JSC2750-21	JSC3000-21	JSC3250-21	JSC3500-21	JSC3750-21	JSC4000-21
22	JSC1000-22	JSC1100-22	JSC1250-22	JSC1500-22	JSC1750-22	JSC2000-22	JSC2250-22	JSC2500-22	JSC2750-22	JSC3000-22	JSC3250-22	JSC3500-22	JSC3750-22	JSC4000-22
23	JSC1000-23	JSC1100-23	JSC1250-23	JSC1500-23	JSC1750-23	JSC2000-23	JSC2250-23	JSC2500-23	JSC2750-23	JSC3000-23	JSC3250-23	JSC3500-23	JSC3750-23	JSC4000-23
24	JSC1000-24	JSC1100-24	JSC1250-24	JSC1500-24	JSC1750-24	JSC2000-24	JSC2250-24	JSC2500-24	JSC2750-24	JSC3000-24	JSC3250-24	JSC3500-24	JSC3750-24	JSC4000-24
25	JSC1000-25	JSC1100-25	JSC1250-25	JSC1500-25	JSC1750-25	JSC2000-25	JSC2250-25	JSC2500-25	JSC2750-25	JSC3000-25	JSC3250-25	JSC3500-25	JSC3750-25	JSC4000-25
26	JSC1000-26	JSC1100-26	JSC1250-26	JSC1500-26	JSC1750-26	JSC2000-26	JSC2250-26	JSC2500-26	JSC2750-26	JSC3000-26	JSC3250-26	JSC3500-26	JSC3750-26	JSC4000-26
27	JSC1000-27	JSC1100-27	JSC1250-27	JSC1500-27	JSC1750-27	JSC2000-27	JSC2250-27	JSC2500-27	JSC2750-27	JSC3000-27	JSC3250-27	JSC3500-27	JSC3750-27	JSC4000-27
28	JSC1000-28	JSC1100-28	JSC1250-28	JSC1500-28	JSC1750-28	JSC2000-28	JSC2250-28	JSC2500-28	JSC2750-28	JSC3000-28	JSC3250-28	JSC3500-28	JSC3750-28	JSC4000-28
29	JSC1000-29	JSC1100-29	JSC1250-29	JSC1500-29	JSC1750-29	JSC2000-29	JSC2250-29	JSC2500-29	JSC2750-29	JSC3000-29	JSC3250-29	JSC3500-29	JSC3750-29	JSC4000-29
30	JSC1000-30	JSC1100-30	JSC1250-30	JSC1500-30	JSC1750-30	JSC2000-30	JSC2250-30	JSC2500-30	JSC2750-30	JSC3000-30	JSC3250-30	JSC3500-30	JSC3750-30	JSC4000-30
31	JSC1000-31	JSC1100-31	JSC1250-31	JSC1500-31	JSC1750-31	JSC2000-31	JSC2250-31	JSC2500-31	JSC2750-31	JSC3000-31	JSC3250-31	JSC3500-31	JSC3750-31	JSC4000-31
32	JSC1000-32	JSC1100-32	JSC1250-32	JSC1500-32	JSC1750-32	JSC2000-32	JSC2250-32	JSC2500-32	JSC2750-32	JSC3000-32	JSC3250-32	JSC3500-32	JSC3750-32	JSC4000-32
33	JSC1000-33	JSC1100-33	JSC1250-33	JSC1500-33	JSC1750-33	JSC2000-33	JSC2250-33	JSC2500-33	JSC2750-33	JSC3000-33	JSC3250-33	JSC3500-33	JSC3750-33	JSC4000-33
34	JSC1000-34	JSC1100-34	JSC1250-34	JSC1500-34	JSC1750-34	JSC2000-34	JSC2250-34	JSC2500-34	JSC2750-34	JSC3000-34	JSC3250-34	JSC3500-34	JSC3750-34	JSC4000-34
35	JSC1000-35	JSC1100-35	JSC1250-35	JSC1500-35	JSC1750-35	JSC2000-35	JSC2250-35	JSC2500-35	JSC2750-35	JSC3000-35	JSC3250-35	JSC3500-35	JSC3750-35	JSC4000-35
36	JSC1000-36	JSC1100-36	JSC1250-36	JSC1500-36	JSC1750-36	JSC2000-36	JSC2250-36	JSC2500-36	JSC2750-36	JSC3000-36	JSC3250-36	JSC3500-36	JSC3750-36	JSC4000-36
37	JSC1000-37	JSC1100-37	JSC1250-37	JSC1500-37	JSC1750-37	JSC2000-37	JSC2250-37	JSC2500-37	JSC2750-37	JSC3000-37	JSC3250-37	JSC3500-37	JSC3750-37	JSC4000-37
38	JSC1000-38	JSC1100-38	JSC1250-38	JSC1500-38	JSC1750-38	JSC2000-38	JSC2250-38	JSC2500-38	JSC2750-38	JSC3000-38	JSC3250-38	JSC3500-38	JSC3750-38	JSC4000-38
39	JSC1000-39	JSC1100-39	JSC1250-39	JSC1500-39	JSC1750-39	JSC2000-39	JSC2250-39	JSC2500-39	JSC2750-39	JSC3000-39	JSC3250-39	JSC3500-39	JSC3750-39	JSC4000-39
40	JSC1000-40	JSC1100-40	JSC1250-40	JSC1500-40	JSC1750-40	JSC2000-40	JSC2250-40	JSC2500-40	JSC2750-40	JSC3000-40	JSC3250-40	JSC3500-40	JSC3750-40	JSC4000-40

# JADE SC

## Ön Dilatasyon Kateteri

### Güvenilirliği hisset



\* CE onaylı



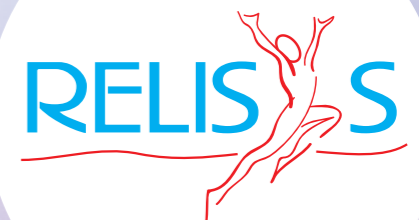
**Relisys Medical Devices Limited**

Survey No. 312, Pocharam Road,  
Mangalpally Village, Ibrahimpatnam Mandal,  
R.R. District, Telangana 501510.  
Tel: + 91-40-2349 3349 / 2349 3300

Contact Our Health Care Representatives:

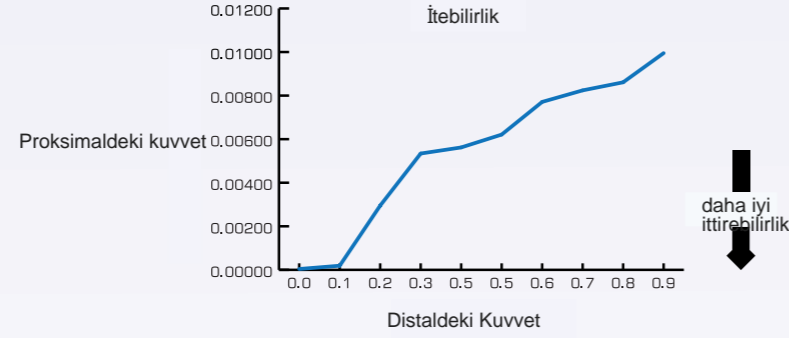
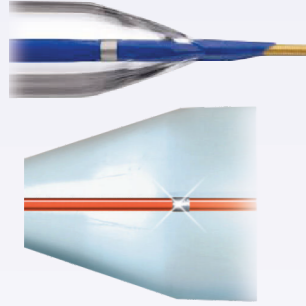
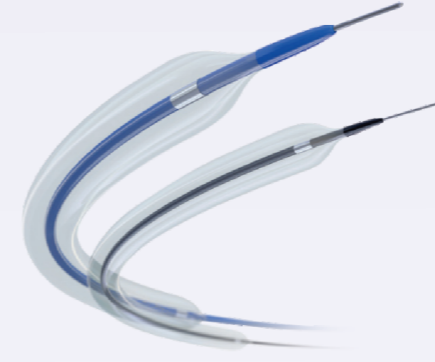
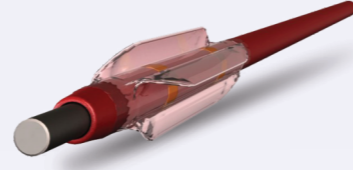
salesupport@relisysmedicaldevices.org  
info@relisysmedicaldevices.org  
www.relisysmedicaldevices.org  
Mobile No. +91 98498 55211

RM-JSC-BRO, Rev. 01, 12 / 2021



## Özellikler

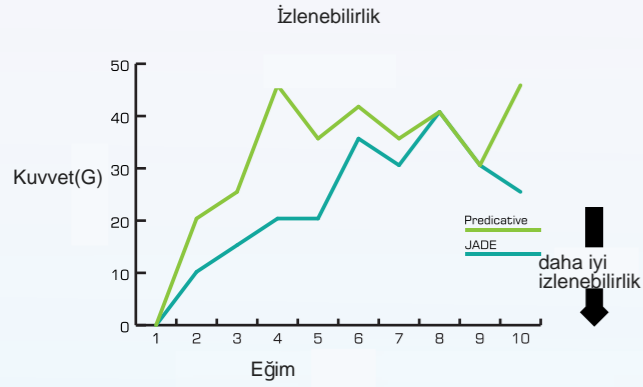
- Üstün çaprazlanabilirlik, güvenilir iletim ve daha iyi versatillik için tasarlanmış seçkin balon aralığı
- Bütünleşmiş balon aralığı ve küçük shaft çapı küçük ölçekli kılavuz kateterlerinde kontrast madde enjeksiyonunu kolaylaştırır
- Azaltılmış balon profili
- Çok düşük çaprazlama profilleri için gelişmiş balon pili ve katlama işlemi



- Eşsiz kayganlık ve düşük tanecikler ile gelecek nesil hidrofob kaplamalar

- Büyük ölçüde radyopak, bütünleşmiş belirteçler küçük ölçekli kılavuz kateterlerinde kontrast madde enjeksiyonunu kolaylaştırır

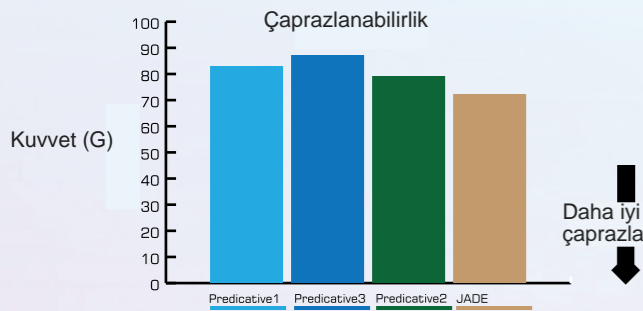
- Paralel kılavuz tel çıkışı en iyi itilemeyi ve akışa daha iyi boya enjeksiyonunu kanıtlar
- Daha duyarlı itiş ve izlenim için daha düşük profiller, kılıflı alt tüp tasarımı ve özel distal shaft materyallerinin karışımı



- Tasarımı sayesinde müthiş, duyarlı izlenebilirlik
- Oldukça esnek kateter dış gövdesi izlenebilirliği artırır.

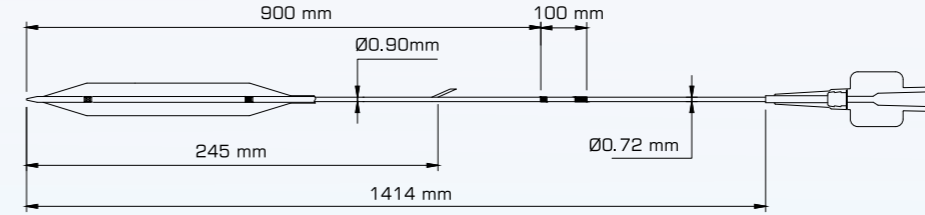
- JADE yarı uyumlu balon kateterler, balon kateteri arteriye yönlendirirken damar duvarlarında herhangi bir hasardan kaçınmak için esnek, konik uçla tasarlanmıştır.

- Fazlasıyla esnek uç, distal ucun hörgüçsüz birleşimi, iç lümen ve balon koni balon kateterin çok dolambaçlı anatomideki en zorlu dokulardan geçmesine yardım eder



- Dokuyu geçmek için uygulanan daha az güç, daha iyi balon geçişliliği
- Ortalama patlama basıncı 24 atm'den fazla olan yarı uyumlu balonlar
- Tüm boyutlar ve uzunluklar arasında devamlı 16 atm ölçülmüş patlama basıncı

Teknik Özellikler	
Tasarım	Hızlı değişim
Balon Tipi	Yarı - uyumlu
Distal shaft (dış çap)	0.90 mm
Proximal Shaft (dış çap)	0.72 mm
Kullanılabilir kateter uzunluğu	1414 mm
Asgari çaprazlama profili	0.7 mm - 1.30 mm
Minimum kılavuz kateter uyumluluğu	0.058" / 5 Fr
Kılavuz tel uyumluluğu	0.014"
Ağırlıklı şişme basıncı	8 ATM
Değerlendirilmiş Patlama Basıncı	16 ATM
İşaret Bandı	iki platin iridyum belirteç
Uç Profiller	0.018"



Şişme Basıncı (ATM)	Boyuta Göre Balon Çapı													
	1.00	1.10	1.25	1.50	1.75	2.00	2.25	2.50	2.75	3.00	3.25	3.75	4.00	3.82
4	0.96	1.06	1.21	1.40	1.62	1.88	2.14	2.37	2.61	2.85	3.10	3.34	3.57	3.91
6	0.98	1.08	1.23	1.46	1.69	1.95	2.20	2.43	2.68	2.93	3.17	3.42	3.66	3.91
8*	1.00	1.10	1.25	1.50	1.75	2.00	2.25	2.50	2.75	3.00	3.25	3.50	3.75	4.00
10	1.02	1.12	1.27	1.55	1.80	2.06	2.31	2.57	2.83	3.08	3.33	3.59	3.84	4.09
12	1.04	1.15	1.30	1.60	1.87	2.11	2.37	2.64	2.90	3.17	3.42	3.68	3.93	4.20
14	1.06	1.17	1.33	1.66	1.92	2.16	2.43	2.71	2.97	3.25	3.51	3.77	4.02	4.31
16**	1.08	1.20	1.35	1.71	1.97	2.21	2.49	2.78	3.04	3.33	3.59	3.86	4.11	4.41
18	1.10	1.22	1.38	1.76	2.02	2.25	2.55	2.85	3.11	3.41	3.67	3.95	4.20	4.52
20	1.12	1.25	1.41	1.81	2.05	2.29	2.60	2.91	3.18	3.49	3.75	4.04	4.29	4.62

■ Nominal Basıncı

■ Değerlendirilmiş Patlama Basıncı (RBP)