

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	PSC 1000-05	PSC 1100-05	PSC 1250-05	--	--	--	--	--	--	--	PSC 3250-05	--	PSC 3750-05	--
8*	PSC 1000-08	PSC 1100-08	PSC 1250-08	PSC 1500-08	PSC 1750-08	PSC 2000-08	PSC 2250-08	PSC 2500-08	PSC 2750-08	PSC 3000-08	PSC 3250-08	PSC 3500-08	PSC 3750-08	PSC 4000-08
9	PSC 1000-09	PSC 1100-09	PSC 1250-09	PSC 1500-09	PSC 1750-09	PSC 2000-09	PSC 2250-09	PSC 2500-09	PSC 2750-09	PSC 3000-09	PSC 3250-09	PSC 3500-09	PSC 3750-09	PSC 4000-09
10*	PSC 1000-10	PSC 1100-10	PSC 1250-10	PSC 1500-10	PSC 1750-10	PSC 2000-10	PSC 2250-10	PSC 2500-10	PSC 2750-10	PSC 3000-10	PSC 3250-10	PSC 3500-10	PSC 3750-10	PSC 4000-10
11	PSC 1000-11	PSC 1100-11	PSC 1250-11	PSC 1500-11	PSC 1750-11	PSC 2000-11	PSC 2250-11	PSC 2500-11	PSC 2750-11	PSC 3000-11	PSC 3250-11	PSC 3500-11	PSC 3750-11	PSC 4000-11
12*	PSC 1000-12	PSC 1100-12	PSC 1250-12	PSC 1500-12	PSC 1750-12	PSC 2000-12	PSC 2250-12	PSC 2500-12	PSC 2750-12	PSC 3000-12	PSC 3250-12	PSC 3500-12	PSC 3750-12	PSC 4000-12
13*	PSC 1000-13	PSC 1100-13	PSC 1250-13	PSC 1500-13	PSC 1750-13	PSC 2000-13	PSC 2250-13	PSC 2500-13	PSC 2750-13	PSC 3000-13	PSC 3250-13	PSC 3500-13	PSC 3750-13	PSC 4000-13
14	PSC 1000-14	PSC 1100-14	PSC 1250-14	PSC 1500-14	PSC 1750-14	PSC 2000-14	PSC 2250-14	PSC 2500-14	PSC 2750-14	PSC 3000-14	PSC 3250-14	PSC 3500-14	PSC 3750-14	PSC 4000-14
15*	PSC 1000-15	PSC 1100-15	PSC 1250-15	PSC 1500-15	PSC 1750-15	PSC 2000-15	PSC 2250-15	PSC 2500-15	PSC 2750-15	PSC 3000-15	PSC 3250-15	PSC 3500-15	PSC 3750-15	PSC 4000-15
16	PSC 1000-16	PSC 1100-16	PSC 1250-16	PSC 1500-16	PSC 1750-16	PSC 2000-16	PSC 2250-16	PSC 2500-16	PSC 2750-16	PSC 3000-16	PSC 3250-16	PSC 3500-16	PSC 3750-16	PSC 4000-16
17	PSC 1000-17	PSC 1100-17	PSC 1250-17	PSC 1500-17	PSC 1750-17	PSC 2000-17	PSC 2250-17	PSC 2500-17	PSC 2750-17	PSC 3000-17	PSC 3250-17	PSC 3500-17	PSC 3750-17	PSC 4000-17
18*	PSC 1000-18	PSC 1100-18	PSC 1250-18	PSC 1500-18	PSC 1750-18	PSC 2000-18	PSC 2250-18	PSC 2500-18	PSC 2750-18	PSC 3000-18	PSC 3250-18	PSC 3500-18	PSC 3750-18	PSC 4000-18
19	PSC 1000-19	PSC 1100-19	PSC 1250-19	PSC 1500-19	PSC 1750-19	PSC 2000-19	PSC 2250-19	PSC 2500-19	PSC 2750-19	PSC 3000-19	PSC 3250-19	PSC 3500-19	PSC 3750-19	PSC 4000-19
20*	PSC 1000-20	PSC 1100-20	PSC 1250-20	PSC 1500-20	PSC 1750-20	PSC 2000-20	PSC 2250-20	PSC 2500-20	PSC 2750-20	PSC 3000-20	PSC 3250-20	PSC 3500-20	PSC 3750-20	PSC 4000-20
21	PSC 1000-21	PSC 1100-21	PSC 1250-21	PSC 1500-21	PSC 1750-21	PSC 2000-21	PSC 2250-21	PSC 2500-21	PSC 2750-21	PSC 3000-21	PSC 3250-21	PSC 3500-21	PSC 3750-21	PSC 4000-21
22	PSC 1000-22	PSC 1100-22	PSC 1250-22	PSC 1500-22	PSC 1750-22	PSC 2000-22	PSC 2250-22	PSC 2500-22	PSC 2750-22	PSC 3000-22	PSC 3250-22	PSC 3500-22	PSC 3750-22	PSC 4000-22
23	PSC 1000-23	PSC 1100-23	PSC 1250-23	PSC 1500-23	PSC 1750-23	PSC 2000-23	PSC 2250-23	PSC 2500-23	PSC 2750-23	PSC 3000-23	PSC 3250-23	PSC 3500-23	PSC 3750-23	PSC 4000-23
24	PSC 1000-24	PSC 1100-24	PSC 1250-24	PSC 1500-24	PSC 1750-24	PSC 2000-24	PSC 2250-24	PSC 2500-24	PSC 2750-24	PSC 3000-24	PSC 3250-24	PSC 3500-24	PSC 3750-24	PSC 4000-24
25	PSC 1000-25	PSC 1100-25	PSC 1250-25	PSC 1500-25	PSC 1750-25	PSC 2000-25	PSC 2250-25	PSC 2500-25	PSC 2750-25	PSC 3000-25	PSC 3250-25	PSC 3500-25	PSC 3750-25	PSC 4000-25
26	PSC 1000-26	PSC 1100-26	PSC 1250-26	PSC 1500-26	PSC 1750-26	PSC 2000-26	PSC 2250-26	PSC 2500-26	PSC 2750-26	PSC 3000-26	PSC 3250-26	PSC 3500-26	PSC 3750-26	PSC 4000-26
27	PSC 1000-27	PSC 1100-27	PSC 1250-27	PSC 1500-27	PSC 1750-27	PSC 2000-27	PSC 2250-27	PSC 2500-27	PSC 2750-27	PSC 3000-27	PSC 3250-27	PSC 3500-27	PSC 3750-27	PSC 4000-27
28	PSC 1000-28	PSC 1100-28	PSC 1250-28	PSC 1500-28	PSC 1750-28	PSC 2000-28	PSC 2250-28	PSC 2500-28	PSC 2750-28	PSC 3000-28	PSC 3250-28	PSC 3500-28	PSC 3750-28	PSC 4000-28
29	PSC 1000-29	PSC 1100-29	PSC 1250-29	PSC 1500-29	PSC 1750-29	PSC 2000-29	PSC 2250-29	PSC 2500-29	PSC 2750-29	PSC 3000-29	PSC 3250-29	PSC 3500-29	PSC 3750-29	PSC 4000-29
30	PSC 1000-30	PSC 1100-30	PSC 1250-30	PSC 1500-30	PSC 1750-30	PSC 2000-30	PSC 2250-30	PSC 2500-30	PSC 2750-30	PSC 3000-30	PSC 3250-30	PSC 3500-30	PSC 3750-30	PSC 4000-30
31	PSC 1000-31	PSC 1100-31	PSC 1250-31	PSC 1500-31	PSC 1750-31	PSC 2000-31	PSC 2250-31	PSC 2500-31	PSC 2750-31	PSC 3000-31	PSC 3250-31	PSC 3500-31	PSC 3750-31	PSC 4000-31
32	PSC 1000-32	PSC 1100-32	PSC 1250-32	PSC 1500-32	PSC 1750-32	PSC 2000-32	PSC 2250-32	PSC 2500-32	PSC 2750-32	PSC 3000-32	PSC 3250-32	PSC 3500-32	PSC 3750-32	PSC 4000-32
33	PSC 1000-33	PSC 1100-33	PSC 1250-33	PSC 1500-33	PSC 1750-33	PSC 2000-33	PSC 2250-33	PSC 2500-33	PSC 2750-33	PSC 3000-33	PSC 3250-33	PSC 3500-33	PSC 3750-33	PSC 4000-33
34	PSC 1000-34	PSC 1100-34	PSC 1250-34	PSC 1500-34	PSC 1750-34	PSC 2000-34	PSC 2250-34	PSC 2500-34	PSC 2750-34	PSC 3000-34	PSC 3250-34	PSC 3500-34	PSC 3750-34	PSC 4000-34
35	PSC 1000-35	PSC 1100-35	PSC 1250-35	PSC 1500-35	PSC 1750-35	PSC 2000-35	PSC 2250-35	PSC 2500-35	PSC 2750-35	PSC 3000-35	PSC 3250-35	PSC 3500-35	PSC 3750-35	PSC 4000-35
36	PSC 1000-36	PSC 1100-36	PSC 1250-36	PSC 1500-36	PSC 1750-36	PSC 2000-36	PSC 2250-36	PSC 2500-36	PSC 2750-36	PSC 3000-36	PSC 3250-36	PSC 3500-36	PSC 3750-36	PSC 4000-36
37	PSC 1000-37	PSC 1100-37	PSC 1250-37	PSC 1500-37	PSC 1750-37	PSC 2000-37	PSC 2250-37	PSC 2500-37	PSC 2750-37	PSC 3000-37	PSC 3250-37	PSC 3500-37	PSC 3750-37	PSC 4000-37
38	PSC 1000-38	PSC 1100-38	PSC 1250-38	PSC 1500-38	PSC 1750-38	PSC 2000-38	PSC 2250-38	PSC 2500-38	PSC 2750-38	PSC 3000-38	PSC 3250-38	PSC 3500-38	PSC 3750-38	PSC 4000-38
39	PSC 1000-39	PSC 1100-39	PSC 1250-39	PSC 1500-39	PSC 1750-39	PSC 2000-39	PSC 2250-39	PSC 2500-39	PSC 2750-39	PSC 3000-39	PSC 3250-39	PSC 3500-39	PSC 3750-39	PSC 4000-39
40	PSC 1000-40	PSC 1100-40	PSC 1250-40	PSC 1500-40	PSC 1750-40	PSC 2000-40	PSC 2250-40	PSC 2500-40	PSC 2750-40	PSC 3000-40	PSC 3250-40	PSC 3500-40	PSC 3750-40	PSC 4000-40

* CE onaylı

PEARL SCTM

Ön Dilatasyon Kateteri



Relisys Medical Devices Limited

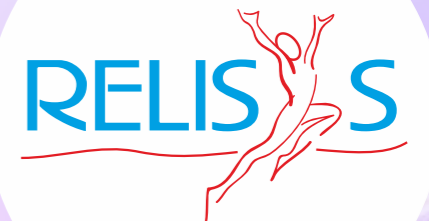
Survey No. 312, Pocharam Road,
Mangalpally Village, Ibrahimpatnam Mandal,
R.R. District, Telangana 501510.
Tel: + 91-40-2349 3349

Sağlık Temsilcilerimizle İletişime Geçin

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

RM-PSC-BRO, Rev.00, 06/2023

Güvenilirliği Hissedin...



Özellikler

Üstün geçiş kabiliyete, güvenilir geçişliliğe ve daha iyi versatillliğe yönelik tasarlanmış birinci sınıf balon yelpazesi
Entegre işaretleyiciler ve küçük şaft çapı kontrastın küçük boyutlu kılavuz kateterlere enjeksiyonunu kolaylaştırır
Azaltılmış balon profili
Ultra alçak geçiş için gelişmiş balon kıvrıma ve katlama işlemi



Eşsiz kayganlığa ve düşük partiküllere sahip yeni nesil hidrofilik kaplamalar

Teknik Özellikler	
Tasarım	Hızlı Değişim
Balon Tipi	Yarı uyumlu
Distal Şaft(Dış çap)	0.90 mm
Proksimal Şaft (dış çap)	0.72 mm
Kullanılabilir kateteruzunluğu	1414 mm
En düşük geçiş profili	0.7 mm to 1.30 mm
Minimum uyumlu kılavuz kateter	0.058" / 5 Fr
Kılavuz tel uyumluluğu	0.014"
Nominal Patlama Basıncı	8 ATM
Değerlendirilmiş Patlama Basıncı	16 ATM
İşaretleyici Bantlar	İki platin iridyum işaretleyici
Uç Profili	0.016"

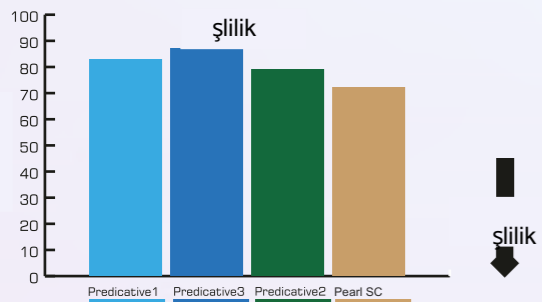
Paralel kılavuz tel çıkış portu, en iyi itilebilirliği ve daha iyi bir boya akışı enjeksiyonunu garanti eder
Daha duyarlı itme ve takip için daha düşük profiller, ceketli hipo tüp tasarımı ve distal şaft malzemelerinin özel bir karışımı

+ Mükemmel, duyarlı izlenebilirlik tasarımı

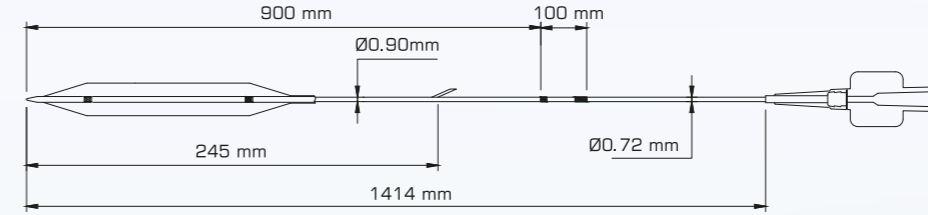
Son derece esnek kateter dış gövdesi maksimum izlenebilirlik sağlar

Pearl yarı uyumlu balon kateterler, damar duvarında herhangi bir yaralanmayı önlerken balon kateteri arter boyunca yönlendirmek için esnek, konik bir uçla tasarlanmıştır.

+ Son derece esnek uç, distal uç, iç lümen ve balon konisinin tümseksiz füzyonu, balon kateterin kıvrımlı anatomideki en zorlu lezyonları geçmesine yardımcı olur



Lezyonu geçmek için daha az kuvvet, daha iyi balon geçirebilirliği
Ortalama patlama basıncı 24 atm'den yüksek olan yarı uyumlu balonlar
Tüm boyut ve uzunluklarda tutarlı 16 atm nominal patlama basıncı



İnci (Bar/ATM)	Boyuta Göre Balon Çapı(Kabaca)													
	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
4	0.95	1.03	1.19	1.40	1.62	1.88	2.14	2.37	2.61	2.85	3.07	3.34	3.53	3.82
6	0.98	1.07	1.22	1.46	1.69	1.95	2.20	2.43	2.68	2.93	3.16	3.42	3.64	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	1.03	1.13	1.28	1.55	1.80	2.06	2.31	2.57	2.83	3.08	3.32	3.59	3.83	4.09
12	1.06	1.16	1.32	1.60	1.87	2.11	2.37	2.64	2.90	3.17	3.39	3.68	3.92	4.20
14	1.08	1.20	1.35	1.66	1.92	2.16	2.43	2.71	2.97	3.25	3.46	3.77	4.01	4.31
16**	1.10	1.23	1.38	1.71	1.97	2.21	2.49	2.78	3.04	3.33	3.54	3.86	4.11	4.41
18	1.13	1.27	1.41	1.76	2.02	2.25	2.55	2.85	3.11	3.41	3.61	3.95	4.19	4.52
20	1.16	1.31	1.45	1.81	2.05	2.29	2.60	2.91	3.18	3.49	3.65	4.04	4.25	4.62

■ İnci ■ Değerlendirilmiş Patlama Basıncı (RBP)