

## Kılavuz Uzatma Kateteri Teknik Özellikleri

1. Anjioplasti vakalarında, kılavuz uzatma kateteri olarak kompleks ve ulaşılması zor lezyonların tedavisinde kullanılmak üzere dizayn edilmiş olmalıdır.
2. Paslanmaz çelik hipotüp ile olağanüstü itilebilirlik ve bükülme direnci sağlamalıdır.
3. Kateterin dış yüzeyi hidrofilik kaplı olmalıdır. Böylece sürtünmeyi azaltarak kompleks anatomilerde lezyona ulaşılabilirlik sağlamalıdır.
4. 1x1 tel örgü gövde ile damarı aşırı derece germeden ekstra destek sağlamalıdır.
5. 6F kateter 0,057 "(1,45 mm) iç çapa sahip olmalıdır. 0,067 "(1,68 mm) Dış çapa sahip olmalıdır.
6. 6F, 7F, 8F, ve 6F Long\* çap seçenekleri bulunmalıdır.
7. Distal kılavuz segmentinde Z-Glide™ hidrofilik kaplama proksimal şaft paslanmaz çelik hipotüp yapıda olmalıdır.
8. Polimer yapının içine gömülü platinyum iridyum bir kaplamaya sahip olmalıdır.

Prof. Dr. Ali Rıza BİLGE  
Kalp Hastalıkları Uzmanı  
38576-97235

KR 1165

### Balona Yüklü Graft Stent, Monorail, Teknik Özellikler

1. Graft Stent akut vasküler perforasyon, ruptür, saphenous veın graft darlıkların ve anevrizma tedavisi için uygun balon expandable yapıda olmalıdır.
2. Graft Stent iki stentin arasına PTFE yerleştirilmiş olarak sandviç tekniği ile dizayn edilmiş olmalıdır.
3. Graft stentleri stainless steel 316L ve Graft'i PTFE (Polytetrafluoroethylene) malzemesinden imal edilmiş olmalıdır.
4. Graft Stent'in duvar kalınlığı (Wall-Thickness) 0.52 mm olmalıdır.
5. Graft Stent strut kalınlığı ve dizaynı ile kalsifik lezyonlar için radial gücü ve pushabilite özelliği yüksek olmalıdır. Özel dizaynı ile de flexibilitesi yüksek olmalıdır.
6. Graft Stent'i taşıyan balon 0.014" çapındaki klavuz tel ile uyumlu olmalıdır.
7. Graft Stent'i taşıyan balon üzerinde Graft Stent distal ve proksimalini gösteren iki adet radioopak marker bulunmalı ve lezyon giriş profili en çok 0.024" olmalıdır.
8. Graft Stent 2.80, 3.5, 4, 4.5 ve 4.8 mm çaplarında 16,19.26mm ebatlardan oluşmalıdır.
9. Graft Stent 2.80, 3.5, 4mm çaplarında olan ölçüleri 6F, 4.5 ve 4.8mm ölçülerinde olan 7F guiding kateter ile uyumlu olmalıdır.
9. Ambalaj üzerinde Lot numarası ile son kullanma tarihi belirtilmiş olmalıdır.

Prof. Dr. Ali Rıza BİLGE  
Kalp Hastalıkları Uzmanı  
38576-37285