|  |  |
| --- | --- |
| SMG Temel İşlevi:  | 1. Zayıf arterial nabız alındığı durumlarda veya küçük çaptaki arterial sistemlere giriş için dizayn edilmiş olmalıdır.
 |
| SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:  | 1. Koaksiyel dilatör sistemi en az 4F çapta ve 9-12cm uzunlukta olmalıdır.
2. Kılavuz tel 0,018inç kalınlıkta olmalıdır. Uzunluğu sistem ile uyumlu olmak üzere en az 25cm uzunlukta olmalıdır
3. Girişim iğnesi 21G kalınlıkta ve en az 7cm uzunlukta olmalıdır. Mandrensiz ve keskin uçlu olmalıdır. İğne içinden 0,018inç kılavuz tel geçebilmelidir.
4. Dıştaki dilatörün içerisinden 0,035inç kılavuz tel geçebilmelidir.
5. Set içerisinde:1 adet girişim iğnesi, 1 adet kılavuz tel ve koaksiyel sistemde en az 1adet dilatörü ve kılıf bulunmalıdır.
 |
| Teknik Özellikleri: | 1. Kılavuz tel şaft kısmı sert, uç kısmı yumuşak (flexible) ve radyoopak olmalıdır.
 |
| Genel Hükümler: | 1. Malzeme steril olmalı ve orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
 |