|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Kılavuz tel, gastrointestinal sistem girişimlerine yardımcı olmak ve gastrointestinal sisteme kateter veya stent girişini sağlamak için tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Kılavuz tel en az 0,021 inch,en fazla 0,038 inch kalınlıkta ölçülere sahip olmalıdır.
2. Kılavuz tel en az 260 cm olmalıdır.
3. Kılavuz tel nitinol olmalıdır.
4. Kılavuz tel tork özelliği olan veya olmayan yapıda olmalıdır.
5. Kılavuz telin düz ve açılı türleri olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Kılavuz tel kapsız olmalıdır veya klavuz telin hareket ettiğini belli edebilmek için farklı iki renkten kaplanmış olmalıdır.
2. Kılavuz telin distal ucundaki en az 5 cm lik kısmı hidrofilik (aqua coat) ve materyali radyoopak olmalıdır.
3. Setin içinde kılavuz telin kanala düzgün ve rahat bir şekilde girişini sağlayan plastik kılavuz tel aparatı olmalıdır.
4. Ürün işlem esnasında kolaylıkla çıkarılıp, kullanılabilir olmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürünler steril, tek kullanımlık olmalıdır.
2. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UTS ve LOT bilgisi bulunmalıdır.
 |