|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Plevra boşluğundan cerrahi işlem ile hava ya da sıvı drene edilmesine uygun olarak tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Ürün silikondan üretilmiş olmalıdır.
2. Ürünün 10F-40F aralığında seçenekleri olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Ürün, plevra boşluğuna uyum sağlayacak şekilde esnek bir yapıda olmalıdır.
2. Ürün, travma oluşturmayan yuvarlatılmış, açık distal uca sahip olmalıdır.
3. Üründe, doku emilimini önleyen çapraz yan delikler olmalıdır.
4. Ürün, radyo opak çizgiye sahip olmalıdır. Ürünün üzerinde cm işaretli ölçek bulunmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürün steril paketlenmiş olmalıdır.
2. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır.
 |

**SMT1067 GÖĞÜS TÜPÜ, SİLİKON**