

### Koaksiyel Pediatrik/Yetişkin Ventilatör Devresi

1. Parçalar Hamilton Marka Ventilatörlerin tüm modellerinde, pediatrik ve yetişkin hastalarda kullanıma uygun olmalıdır.
2. Hasta solunum seti hastanemizin yoğun bakım ünitesinde kullanılan ventilatör cihazlarına uyumlu olmalıdır.
3. Hasta devresi coaxial(ortak eksenli) yapıda olmalı, ayrıca uzatmalı ekspirasyon kolu içermelidir.
4. Hasta devresi pediatrik ve yetişkin hastalarda kullanıma uygun olmalı, 180 cm uzunluğunda, ekspirasyon hattı 26 mm, inspirasyon hattı da 15 mm çapında olmalıdır.
5. Devrenin inspirasyon direnci 60 l/dak akışta 0.043 cmH<sub>2</sub>O/l/dak değerini geçmemelidir. Devrenin ekspirasyon direnci 60 l/dak akışta 0.066 cmH<sub>2</sub>O/l/dak değerini geçmemelidir.
6. Teklif edilen devre Hamilton Medical marka ventilatör cihazlarının hastanemizde bulunan tüm modellerinde kaçak testini mutlaka geçmelidir.
7. Her devre ile birlikte bir adet katater ağızlığı(flex tube), bir adet HME filtre ve bir adet bakteri filtresi verilecektir.

Prof. Dr. Deniz TOK  
Dip. Tes. No: 30985 42843  
C.B.Ü.T.  
Anesteziyoloji ve Reanimasyon A.D.