

ADULT TUBİNG SET ŞARTNAMESİ

- Tubing Set çizime uygun olarak aşağıdaki parçalardan oluşmalıdır.

Bir Adet 40 µ'luk Arteriyel Filtre(Arter hat üzerinde)

Bir Adet Arter hattı (3/8-3/32) 260 cm

Bir Adet Venöz hattı (1/2-3/32) 195 cm

Bir Adet Pompa Kafası (3/8-3/32) 145 cm

Bir Adet Sump Hattı (1/4-1/16) 310 cm

Bir Adet Suction Hattı (1/4-1/16) 310 cm

Bu Hatları Birleştiren Konnektörler

Bir Adet Quick Prime Hattı

Bir Adet filitreli oksijen Hattı 1/4 -1/16 130 cm

Bir adet M/L lüer konnektörlü 90 cm 1/8*1/16 transducer koruyuculu basınç hattı

Bir adet bir ucunda hava yolsuz spike bulunan 80 cm 1/4*1/16 klempili hat

Bir adet bir ucunda hava yolsuz spike diğer ucunda 3 yollu musluk bulunan 80 cm 1/4*1/16 klempili hat

- Setin Arteriyel hattın üzerinde 40 µ'luk Arteriyel filtre montajlı olmalı, Arteriyel Filtrenin üzerinde filtre içindeki hava kabarcıklarını vent etmeye yarayan 3 yollu musluk ve 60 cm uzunluğunda 1/8 x 1/32 çapında M/L konnektörlü uzatma hattı üzerinde montajlı olmalıdır.
- Suction hattının masa kısmında kontrol deliksiz aspiratör ucu takılı olacaktır.
- Pompa kafa hattı toplam 145 cm uzunluğunda 3/8*3/32 kalınlığında olmalı.40cm 'den sonra 60 cm 'lik kısım 3/8*3/32 kalınlığında silikon olmalı ve bu bölüm 3/8*3/8 düz konnektörlerle birleştirilmelidir.
- Quick Prime hattının iki ucunda hava yollu spike bulunan 40 cm uzunluğunda 1/4 -1/16 kalınlığındaki klipsli iki hat Y konnektörü ile birleştirilmelidir.Y konnektörün diğer ucunda 50 cm uzunluğunda1/4 - 1/16 kalınlığında hat bulunmalıdır.

Prof. Dr. Gürsel Levran
T.C. G.Ü.T.F. Gaz. Hastanesi
Kaip ve Damar Cerrahisi
Dip.No: 7383 Dip.Tes.No: 73591

Prof. Dr. Erkan RIZ
T.C. G.Ü.T.F. Gaz. Hastanesi
Kaip ve Damar Cerrahisi
Dip.No: 7383 Dip.Tes.No: 73591