



AMBULANS BASINÇ DÜŞÜRÜCÜ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-Oksijen tüpünden gelen basınçlı gazı regüle edip ambulans içerisindeki flowmetre grubuna dağıtılmasını sağlamalıdır.
- 2-Ambulans basınç düşürücü gövde ve kapağı pirinç hammaddeden imal edilmiş olup kromaj kaplı olmalıdır.
- 3-Ambulans basınç düşürücü içerisinde kullanılan yaylar krom telden imal edilmiş olup ısıl işlemden geçirilmiştir.
- 4-Ambulans basınç düşürücü üzerindeki manometre giriş basıncı Ø50 mm 315 bar , çıkış basıncı Ø50 mm 25 bar ¼" alttan bağlantılı metal gövdeli olmalıdır.
- 5-Ambulans basınç düşürücü basınç ayarı kapak üzerinde ayar vidası yardımı ile yapılmaktadır.Bu ayar vidası etiket yardımı ile gizlenmiş olmalıdır.
- 6- Kullanıcıyı korumak amacı ile basınç düşürücü üzerinde emniyet sibobu bulunmalıdır.
- 7-Gaz girişi ¾" olup TSE nin son norm ölçüsüdür. Basınçlı tüp üzerine anahtar ve el ile montaj edilebilmelidir.
- 8-Çıkış bağlantı ölçüsü ¼" – 8 mm hortum yeridir. İsteğe göre ¼" 8 mm T veya L hortum jakı şeklinde verilebilmelidir.
- 9-Ambulans basınç düşürücü üzerinde tüm yüzeyler radüslü olmalıdır.
- 10- Basınç düşürücü orijinal ambalajında gönderilmelidir.
- 11- Basınç düşürücü orijinal ambalajında kullanma talimatı olmalıdır.
- 12-Üretim hatalarına karşı 2 (iki) yıl garantilidir.
- 13-Ücreti karşılığında 10 (on) yıl süre ile yedek parçamız mevcuttur.
- 14- Ürün TITUBB'de Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmalıdır.