



OKSİJEN DEBİMETRESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Merkezi sistemden gelen OKSİJEN Gazını regüle edip hastaya verilmesini sağlamaya uygun olmalıdır.
- 2- Merkezi sistem bağlantısı Ray'a montaj etmeye uygun olup krom kaplı pirinç malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
- 3- Flowmetre ayar skalası silinmez baskılı max 15 lt/dak 1 lpm artışlı olarak dizayn edilmiş olmalı, kalıcı bir şekilde oksijen simgesi ve kalibrasyon sıcaklığı belirtilmiş olmalıdır..
- 4- Oksijen flowmetresinin gövdesi pirinç hammadden üretilmiş ve 40 mikron krom-nikel kaplı olmalıdır.
- 5- Oksijen debi ayar mili paslanmaz çelikten olup istenilen akışın kolay sağlanması için kapatıcı uç kısmı yanmaz plastik malzeme ile kaplı olmalıdır.
- 6- Oksijen debi ayar düğmesi üzerinde firma ismi ve açma-kapama yönü silinmeyecek şekilde kabartma olarak belirtilmelidir.
- 7- Oksijen debimetresi çıkış bağlantısı 6 mm ve 8 mm hortuma uygun hortum yeri olmalıdır.Bu hortum yeri el ile sökülebilecek şekilde tasarlanmış olmalıdır.
- 8- Basınç düşürücü orijinal ambalajında gönderilmelidir.
- 9- Basınç düşürücü orijinal ambalajında kullanma talimatı bulunmalıdır.
- 10- Üretim ve imalat hatalarına karşı 2(iki) yıl garantili olmalıdır..
- 11- Ücreti karşılığında 10 (on) yıl süreyle yedek parça temini yapılabilmektedir.