

REUSABLE SILICONE ANESTHESIA BREATHING TUBES

ÇOK KULLANIMLIK SİLİKON ANESTEZİ HORTUMLARI



Hytrex Tube
Hytrex Hortum



Silicone Circuit
Silikon Devre

Massive Connectors
Masif Konnektör



Ultrasonic welded
Ultrasonik kaynak



MORTON REUSABLE BREATHING CIRCUITS

The re-sterilizable Morton Reusable breathing circuits represent an ideal alternative to reusable rubber circuits. They are made using the same manufacturing process as the PVC circuits and thus have a smooth bore, which prevents any accumulation of condensed water, and a outer armoring helix which provides flexibility and prevents any accidental flow blockage.

The extremely flexible connectors are welded to the tube, to prevent any risk of disconnection. Silicone circuits can be steam sterilized (autoclaved) at 120-134 °C without deterioration.

Morton Reusable breathing circuits are available in both Ø 22 mm. and Ø 15 mm. diameter for both adult and pediatric applications.

MORTON ÇOK KULLANIMLIK SOLUNUM DEVRELERİ

Morton, tekrar steril edilebilen çok kullanımlık solunum devreleri kauçuk devrelere ideal bir seçenek sunmaktadır. PVC devrelerin üretim süreciyle aynıdır. Böylelikle iç yüzeyde yoğunlaşmış su birikimini önleyen düz bir yapıya sahipken, dışta ise herhangi bir akışı bloke etmeyi önleyen ve esnek bir yapıya sahip olan izole edilmiş helezon bir yapıdan oluşmaktadır.

Son derece esnek yapıdaki konnektörler bağlantı kesimi riskini önlemek için hortuma kaynatılmıştır.

Morton Çok kullanımlık Solunum Devreleri 120-134 °C arasında herhangi bir bozulma olmadan buhar sterilizasyonunda (otoklavda) steril edilebilmektedir.

Morton Çok Kullanımlık Solunum Devrelerinin yetişkin ve pediatrik uygulamalar için Ø 22 mm. ve Ø 15 mm. çapında modelleri mevcuttur.