

VentStar Oxylog Solunum Sistemleri Sarf Malzemeler ve Aksesuarlar

Güvenilir, pratik ve güvenlik açısından test edilmiş. VentStar Oxylog tek kullanımlık solunum devreleri, hasta ile acil transport ventilatörü arasında ideal bir bağlantı sağlayarak tıbbi sistemin önemli bir bileşenini oluşturur.



Acil transport ventilatörü için
tek kullanımlık hasta hortumu

Tek kullanımlık

Dräger orijinal

Test edilmiş malzemeler

Oxylog 3000 plus tek kullanımlık solunum sistemi, VentStar Oxylog 2000 plus / 3000 Ailesi

Avantajlar

Hasta ile acil transport ventilatörü arasında ideal bağlantı

Dräger VentStar tek kullanımlık solunum sistemleri, Oxylog Ailesi acil transport ventilatörleriyle uyumludur ve hastane içinde transport sırasında ventilasyon için kullanılabilir. Dräger olarak yetişkinlere yönelik solunum sistemine ek olarak daha düşük kompliyansa ve daha küçük ölü boşluk hacmine sahip pediatrik solunum devreleri de sunmaktayız. Bu da 50 ml ile 250 ml arasında tidal hacme sahip hastaların, Oxylog 3000 plus acil transport ventilatörünü kullanırken en uygun şekilde ventilasyonunu sağlar. Pediatrik solunum devresi ayrıca Oxylog 3000 ventilatörde (yazılım sürümü ≥ 1.20) ve Oxylog VE300'de (yazılım sürümü ≥ 2.0) de kullanılabilir; bu durumda lütfen cihazın kullanma kılavuzunda verilen talimatlara uyunuz.

Dräger orijinal

VentStar solunum devreleri, ilgili cihazlarla birlikte eksiksiz bir çözümün parçası olarak çalışmak üzere dikkatle tasarlanmış ve titizlikle test edilmiştir. Solunum sistemleri, ilgili cihazlarla birlikte kullanım için tasarlanmış ve test edilmiş ekspirasyon valfleri ve akış sensörleriyle donatılmıştır. VentStar Oxylog 2000 ve VentStar Oxylog 2000 plus / 3000 Ailesi tek kullanımlık solunum devrelerinde, cihazdaki akış sensörünün her iki hattına hızlı ve güvenli bağlantıyı garantileyen bir konnektör bloğu vardır.

Hijyenik

Tek kullanımlık solunum devrelerinin kullanılması sadece yüksek maliyetli çapraz enfeksiyonları önlemekle kalmayıp, hortumları tekrar kullanıma hazırlama işini de ortadan kaldırır. Tek kullanımlık solunum devreleri kullanıma hazır olarak paketlenir ve doğrudan paketten çıkarıp kullanılabilir. Saklamayı kolaylaştırmak için VentStar Oxylog 2000 plus / 3000 Ailesi solunum devreleri, Oxylog 2000 plus, Oxylog 3000 plus, Oxylog 3000 ve Oxylog VE300 plus ventilatörlerle eşleşmektedir.

Test edilmiş malzemeler

Dräger'in tek kullanımlık solunum devreleri, biyolojik olarak uyumlu malzemelerden yapılmıştır. Olası herhangi bir komplikasyonu en başından önlemek için solunum gazı taşıyan tüm bileşenler, PVC içermeyen malzemelerden imal edilmiştir. PVC'den yapılan bileşenler ise solunum gazı taşımaz ve DEHP gibi plastikleştiriciler içermez.

Ayrıntılar



D-2912-2018

Akış sensörü ve ekspirasyon valfi



D-9325-2014

VentStar Oxylog 1000 devresi



D-5882-2016

VentStar Oxylog 2000 devresi



D-2908-2018

VentStar Oxylog 3000 Ailesi devresi



D-9326-2014

VentStar® Oxylog® 3000 / 3000 plus / VE300 (pediatrik)



D-10516-2016

VentStar® Oxylog® VE300

Teknik Veriler

Material	5703041/ MP00335	MP01370/ MP01371	2M86837	5704964	2M86841
Sistema paciente	PE	PE	EVA	EVA	PE
Válvula de espiración	PP, VMQ, TPE	PP, VMQ, TPE	PP, VMQ, PC	PP, VMQ	PP, VMQ, TPE
Sensor de flujo	MABS, PVC, PET, silicona			MABS, PVC, poliéster	PMMA, PVC, poliéster
Tapa protectora roja	PE	PE	PE	PE	PE
Conectores	PP, PVC	PP, PVC	PP	PP, PVC	PP, PVC

Boyut

Konnektörler	Cihaz tarafı				
	Hasta tarafı				
Hortum uzunlukları	1,5 m			MP01370	
	1,8 m			2M86837/2M86841/5703041	
	1,9 m (0,75 inç)			5704964	
	3,0 m (9,8 ft)			MP00335, MP01371	

Ortam havası koşulları (kullanım sırasında)

Sıcaklık	-20 ila 50 °C (-4 ila 122 °F)
Ortam nemi	%5 ila %95 (yoğuşmasız)
Ortam basıncı	570 ila 1200 hPa (8,3 ila 17,4 psi)

Saklama

	2M86841/5703041/MP01370/ MP01371/MP00335/5704964	2M86837
Sıcaklık	-20 ila 50 °C (-4 ila 122 °F)	-20 ila 70 °C (-4 ila 158 °F)
Ortam nemi	%5 ila %95 (yoğuşmasız)	%15 ila %95 (yoğuşmasız)
Ortam basıncı	570 ila 1200 hPa (8,3 ila 17,4 psi)	700 ila 1100 hPa (10,1 ila 16 psi)

Uygulama

Uygulama: Tek kullanımlık

Performans özellikleri	2M86837*	2M86841*	5703041*	MP00335*	5704964**	MP01370*	MP01371*
60 l/dk'da direnç	İNS/EKSP: <4,5 mbar / <4 mbar	İNS/EKSP: <5 mbar / <4,5 mbar	İNS/EKSP: <6,9 mbar / <6 mbar	İNS/EKSP: <7,4 mbar / <6 mbar		İNS/EKSP: <4,3 mbar/ <4 mbar	İNS/EKSP: <4,7 mbar/ <4 mbar
30 l/dk'da direnç	İNS/EKSP: <2,5 mbar / <2 mbar	İNS/EKSP: <2,5 mbar / <2,1 mbar	İNS/EKSP: <2,8 mbar / <2,9 mbar	İNS/EKSP: <2,9 mbar / <2,9 mbar	İNS/EKSP: <6 mbar / <5,2 mbar	İNS/EKSP: <1,6 mbar/ <2,1 mbar	İNS/EKSP: <1,8 mbar/ <2,1 mbar
15 l/dk'da direnç	İNS/EKSP: <1 mbar / <1 mbar	İNS/EKSP: <1,2 mbar / <1,2 mbar	İNS/EKSP: <1,3 mbar / <1,7 mbar	İNS/EKSP: <1,3 mbar / <1,7 mbar	İNS/EKSP: <2,8 mbar / <3,4 mbar	İNS/EKSP: <0,7 mbar/ <1,5 mbar	İNS/EKSP: <0,75 mbar/ <1,5 mbar
Ölü boşluk hacmi	<7 ml	<35 ml	<35 ml	<35 ml	<15 ml	<30 ml	<3 ml
30 mbar'da kompiyans	<0,8 ml/mbar	<0,8 ml/mbar	<0,74 ml/mbar	<0,89 ml/mbar	<0,6 ml/mbar	<1ml/ mbar	<1,6 ml/ mbar
60 mbar'da kompiyans	<1 ml/mbar	<1 ml/mbar	<0,83 ml/mbar	<1,15 ml/mbar	<0,64 ml/mbar	<1,3 ml/ mbar	<1,8 ml/ mbar

*60 mbar'da kaçak: <50 ml/dk

**40 mbar'da kaçak: <100 ml/dk

Sipariş Bilgileri

Descripción	Referencia
VentStar® Oxylog® 1000	2M86837
VentStar® Oxylog® 2000	2M86841
VentStar® Oxylog® 2000 plus / 3000 Family 150 (también para su uso con Oxylog Ve300 plus con medición de flujo)	5703041
VentStar® Oxylog® 2000 plus / 3000 Family 300 (también para su uso con Oxylog Ve300 plus con medición de flujo)	MP00335
VentStar® Oxylog® 3000/3000 plus, VE300 (P)	5704964
VentStar® Oxylog® VE300 150 (para Oxylog VE300 básico)	MP01370
VentStar® Oxylog® VE300 300 (para Oxylog VE300 básico)	MP01371

No todos los productos están disponibles en todo el mundo.

Notlar

Tüm ürün, özellik veya hizmetler tüm ülkelerde satışa sunulmayabilir.
Adı geçen Ticari Markalar sadece belirli ülkelerde tescillidir ve bu materyalin sunulduğu ülkede tescilli olmayabilir. Güncel durumu www.draeger.com/trademarks adresinden öğrenebilirsiniz.

FİRMANIN / GRUBUN MERKEZİ
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Almanya
www.draeger.com

Üretici firma:
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23542 Lübeck, Almanya

TÜRKİYE
Draeger Medikal Tic.
ve Servis A.Ş.
Esentepe Mah. Milangaz
Cad. No:75/A 109
34870 Kartal – İstanbul
Tel +90 216 469 05 55
Faks +90 216 469 05 60
info.turkiye@draeger.com

Bölgesel Satış Temsilcinizi
bulun: www.draeger.com/
iletişim

