



Flowmetre

Servis Ekipmanı

Flowmetreler, merkezi besleme sisteminden veya sıkıştırılmış gaz tüpünden çekilen gazların debisini kontrol etmek için kullanılır. Bunlar tipik olarak yetiŐkin, pediatrik ve yenidoğan hastalarda aynı Őekilde genel servislerde kullanılır. Bu  r nler ayrıca anestezi tatbiki ve ambulanslar dahil başka alanlarda da kullanılabilir. Dr ger olarak süre giden klinik ihtiyaçlarınızı karŐılamaya yönelik kapsamlı bir flowmetre yelpazesi sunuyoruz. Digiflow dijital flowmetre serisi, pediatrik ve yenidoğan kullanımı için özel olarak tasarlanmış olmakla birlikte yetiŐkin tedavisinde de kullanılabilir. Daha klasik "bilye ve basınç kubbeli" flowmetre, diğer tüm uygulamaları kapsar; basitlik ile hızın gerektiği durumlar için ise kompakt flowmetrelerimiz mevcuttur. Tekrar kullanılabilir ve tek kullanımlık aksesuarlar içeren geniŐ nemlendirme sistemleri yelpazemiz Dr ger portföyünü tamamlar.

Öne Çıkan Noktalar

Dräger ile seçim sizin

- Klasik flowmetreler
- DigiFlow dijital flowmetreler, özellikle yenidoğan ve pediatrik hastalara uygundur
- Kompakt flowmetreler

Dräger flowmetreler, aşağıdaki özellikleriyle gereksinimlerinizi karşılar:

- Yüksek hassasiyetli akış ölçümü
- Ayarlanan akışın net gösterimi
- Köşeleri ve kenarları olmayan büyük kontrol düğmesi
- Düşük oranda bakım gereksinimi
- Sağlam gövdesi sayesinde yüksek stabilite
- Çok sayıda model çeşidi

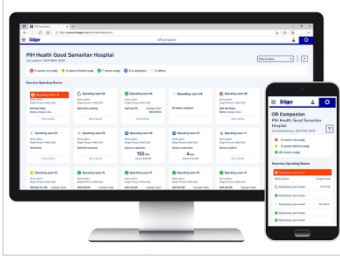
Aksesuarlar



Montaj Sistemi

- Birçok medikal ortamda ergonomik konumlama sağlar
- İstenmedik döner kol hareketini önlemek için ayarlanabilir sürtünme frenleri
- Farklı klinik ortamların ihtiyaçlarını karşılamak için geliştirildi
- Akıcı, hassas hareketle kolay taşınabilir

Yazılım



Dräger OR Companion

- Ameliyathanelerin yönetimi için iş akışı desteği sağlar
- Bağlı Dräger anestezi cihazlarının durumunu gösterir
- Sistem testi içgörüsüyle günlük cihaz kontrolü sürecini hızlandırır
- Kılavuzlara uyum için sistem testi geçmişini belgeler
- Sistem testi arızaları için arıza giderme desteği sunar

Bağlantı Ürünleri



Dräger Babylog® VN600

- Gelişmiş yenidoğan ventilasyonu
- 15,6" ekranla kolay ve etkin kullanım
- Akciğer ve beyin koruyucu ventilasyon modları
- Gelişimsel bakım dostu ortamı destekler



Dräger Babyleo TN500

- Açık bakımı, kapalı bakımı ve geçiş sürecini destekler
- Üç senkronize ısı kaynağıyla optimum termoregülasyon sağlar
- Gelişimsel ve nörokoruyucu bakımı destekleyen ortam sunar
- Bebeğe hızlı ve konforlu erişim sağlar



Dräger Atlan® A350/A350 XL

- Çoğu mekan koşulu için esneklik sunar ve akciğer koruyucu ventilasyonu destekler
- Başka cihazlarla iki yönlü iletişim için ağa bağlanabilir



Dräger Atlan A300/A300 XL

- Çoğu mekan koşulu için esneklik sunar ve akciğer koruyucu ventilasyon önlemlerini destekler
- Güvenilir minimum ve düşük akış uygulaması
- Başka cihazlarla iki yönlü iletişim için ağa bağlanabilir, verimliliği artırır

Tüm ürün, özellik veya hizmetler tüm ülkelerde satışa sunulmayabilir. Burada adı geçen ticari markalar ilgili sahibinin mülkiyetindedir. Ticari markalar, belirli ülkelerde Drägerwerk AG & Co. KGaA'ya (Dräger) veya bağlı şirketlerine ait olabilir ve bu materyalin yayınlandığı ülkede olması zorunlu olmayabilir. Dräger ticari markalarının mevcut durumu için www.draeger.com/trademarks adresini ziyaret ediniz.

Draeger Medikal Ticaret ve Servis A.Ş.

Esentepe Mah. Milangaz Cad. No:75
Monumento Plaza Kat:12
34870 Kartal - İstanbul, Türkiye
Tel: +90 216 469 0555

Corporate Headquarters

Drägerwerk AG & Co. KGaA

Moislinger Allee 53-55
23558 Lübeck
Germany