

Intermittierende Absaugvorrichtung für Erwachsene

BESCHREIBUNG UND ANWENDUNG

Die intermittierende Absaugeinheit (ISU) von Ohio Medical® ist ein Regulator, der ein kontinuierliches bzw. intermittierendes Vakuum von einem Krankenhaus-Vakuumsystem liefert. Dieses vielseitige Absauggerät bietet einen intermittierenden Modus für nasogastrische Drainage und einen kontinuierlichen Modus für Absaugungen bei trachealen, pharyngealen oder chirurgischen Eingriffen. Im intermittierenden Modus verwendet das Gerät ein pneumatisches Logikmodul, um die Absaugung abwechselnd ein- und auszuschalten. Dieses einzigartige Unilogic-Modul bietet leise und verlässliche intermittierende Absaugung. Das Gerät verfügt über separate Bedienelemente zur Einstellung der Dauer des EIN- und AUS-Zyklus, des Vakuumpegels und der Flowrate.

Der Regulator liefert außerdem ein kontinuierliches Vakuum, das über den vollen Bereich des verfügbaren Vakuums einstellbar ist, um alle klinischen Anforderungen für kontinuierliche Absaugung zu erfüllen.

Die intermittierende Absaugeinheit ist als Hochvakuum/High-flow-Regulator klassifiziert.

MERKMALE UND VORTEILE

- **Unilogic Modul**
Pneumatische Funktion
Leiser, zuverlässiger Betrieb
Rückkehr zum Atmosphärendruck im AUS-Zyklus
- **Voll einstellbar**
Zeitsteuerungszyklen
3 bis 30 Sekunden
Separate Einstellung des EIN und AUS-Zyklus
Werkseinstellung 15 Sekunden EIN / 8 Sekunden AUS (beginnt im AUS-Modus)
- **Flowraten**
(Intermittierend) 0 bis 13 L/min, Werkseinstellung 8 L/min (ASTM)
(Kontinuierlich) 0 bis 80 L/min (nicht einstellbar)
- **Große, einfach ablesbare Anzeige**
Doppelskala (kPa und mmHg)
6,5 cm (2,5 Zoll) Anzeigegröße
Konkave Anzeigeabdeckung reduziert Blendlicht
±5 % Genauigkeit über gesamten Anzeigebereich
- **Modulares Design**
Einfache Wartung
Kostengünstige Ersatzteile und Ersatzteilsätze



Intermittierende Absaugvorrichtung für Erwachsene

- 0-200 mmHg
- 0-26 kPa

- **Langlebige Konstruktion**
Wenige mechanische Teile
Robustes, bruchfestes Gehäuse
- **CE-Kennzeichen**
- **Bestelloptionen**
Verschiedene Konfigurationen mit Adaptern zum Anschluss an die Vakuumquelle. Außerdem mit Optionen für Sammelgeräte und Überlaufschutz verfügbar.

Technische Daten*

Flowrate

Intermittierend – 0-13 L/min (Werkseinstellung 8 L/min)
Kontinuierlich – 0-80 L/min (nicht einstellbar) ohne
Anschlüsse bei maximaler Einstellung

Zeitsteuerung

3 bis 30 Sekunden
Individuell für EIN- und AUS-Zyklus einstellbar
Werkseinstellung 15 Sekunden EIN / 8 Sekunden AUS
Beginnt im AUS-Modus

Vakuumbereich

0 bis voller Bereich des verfügbaren Vakuums

Anzeigebereich

0-26.7 kPa (0-200 mmHg) und volles Vakuum

Anzeigegegenauigkeit

±5 % über gesamten Anzeigebereich

Abmessungen

(H x B x T): 16,8 x 8,9 x 12,2 cm
(6,6 x 3,5 x 4,8 Zoll)

Gewicht

0,781 kg (1 lb 11 oz)

Angewendete Standards

ISO 10079-3

* Hinweis: Angaben nominell, Änderungen vorbehalten.

Versandinformationen

Versandgewicht:

1,1 kg (2 lb 7 oz) ohne Anschlüsse und Adapter

Verpackungsgröße:

(H x B x T) 20,3 x 8,9 x 12 cm
(8 x 3,5 x 4,7 Zoll)

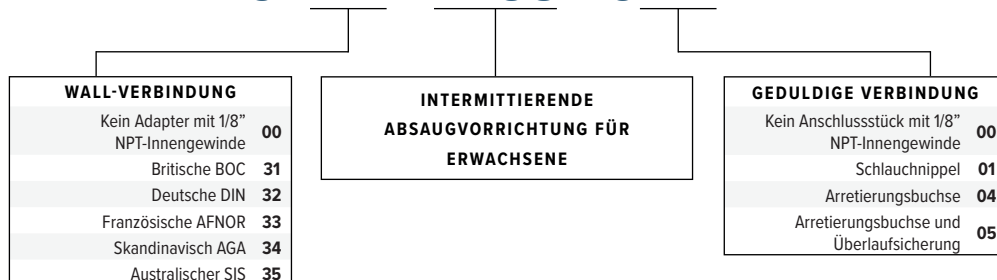
Packungseinheit:

Ein Gerät pro Karton

Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Vertriebspezialisten oder
Vertragshändler von Ohio Medical.

ANORDNUNG DER TEILE

67XX - 1253 - 9XX



EMERGO EUROPE

Prinsessegracht 20 2514 AP The Hague The Netherlands

AUSTRALIAN SPONSOR: EMERGO AUSTRALIA

Level 20, Tower II Darling Park 201 Sussex Street Sydney, NSW 2000 Australia

© 2019 Ohio Medical LLC. Dieses Dokument enthält Informationen, die Unternehmenseigentum der Ohio Medical LLC und vertraulich sind. Die Nutzung dieser Informationen unterliegt der Genehmigung durch die Ohio Medical LLC. Jede andere Nutzung als die von der Ohio Medical LLC gestattete ist verboten. Die Bezeichnungen Ohio Medical sowie das Logo der Ohio Medical sind eingetragene Handelsmarken der Ohio Medical LLC.



550041-DE (Rev. 3.1) 08/19

1111 Lakeside Drive Gurnee, IL 60031 USA
866.549.6446 | ohio-medical.com