

Unità di aspirazione intermittente Push-To-Set™ Digitale Pediatrico / Neonatale (ISO/CE)

DESCRIZIONE E APPLICAZIONE

L'Ohio Medical® Pediatrica e Neonatale Push-To-Set™ digitale intermittente Suction Unit è un dispositivo di aspirazione medico progettato per fornire vuoto controllato in continuo o intermittente da un sistema di vuoto condotte in ospedale. Esso fornisce la versatilità di una modalità intermittente per drenaggio nasogastrico e una modalità continua per tracheale, faringea, o aspirazione chirurgica. I modelli pediatrico e neonatale sono progettati per prevenire la regolazione del vuoto oltre un livello limite preimpostato in quanto non sicuro. Questo dispositivo è ideale per pazienti neonatali e pediatrici o per applicazioni sensibili in cui la limitazione del livello di vuoto di picco è importante. La modalità intermittente utilizza un dispositivo di logica pneumatica per impostare l'aspirazione su "ACCESO" (ON) e "SPENTO" (OFF) automaticamente. L'esclusivo modulo Unilogic per la tempistica definisce lo standard di settore per un'aspirazione silenziosa, affidabile e ad intermittenza controllata. Il modello pediatrico è regolabile a 0 - 18,0 kPa (0 - 135 mmHg) e il modello neonatale è regolabile a 0-13,3 kPa (0 - 100 mmHg), per soddisfare i requisiti clinici di aspirazione più bassi. Contiene anche un dispositivo per la sovrappressione positiva per evitare potenziali danni a paziente e attrezzature se momentaneamente collegato a una sorgente di gas a pressione positiva.

Il pediatrica e unità neonatali Push-To-Set™ intermittente di aspirazione sono un / regolatore di flusso alto vuoto basso.

CARATTERISTICHE E BENEFICI

- **ESCLUSIVO** Push-To-Set™ brevettato
Migliora la sicurezza del paziente
Può prevenire l'inavvertita aspirazione non regolata
Funzionamento semplice, a singola mano
- **L'icona con bebè indica il modello limitato pediatrico o neonatale**
- **Valvola di sovrappressione della pressione negativa**
Il modello pediatrico è impostato in modo predefinito su 18,9 kPa (135 mmHg)
Il modello neonatale è impostato in modo predefinito su 13,3 kPa (100 mmHg)
- **Modulo Unilogic**
Pneumatiche, funzionamento silenzioso e affidabile
Resi alla pressione atmosferica durante il ciclo di "OFF" cicli di temporizzazione
Indipendentemente registrabile 3 a 30 secondi "ON" e cicli "OFF"
Tempistica intermittente delle impostazioni predefinite:
15 secondi ACCESO (ON)/8 secondi SPENTO (OFF) (±3 secondi)
Inizia in modalità "ACCESO" (ON)
- **Portata**
Intermittente - 0,13 l/min (presente a 8 l/minuto secondo ASTM)
Continuo - 0 - 80 l/min (non regolabile) senza raccordi a incremento pieno
- **Misuratore digitale grande e facile da leggere**
Intervallo codificati per colore
Precisione ineguagliata a ±1% della scala completa, per una maggiore sicurezza
- **Caratteristiche di sicurezza**
Design occlusione automatica Push-To-Set™
Valvola di sicurezza per la sovrappressione positiva
- **Componenti comuni modulari**
I componenti comuni riducono l'inventario delle parti di ricambio
Ciò semplifica i procedimenti di assistenza
Kit e parti di ricambio a basso costo
- **Design e costruzione durevoli**
Poche parti meccaniche
Custodia ABS resistente, infrangibile
Privo di corrosioni e lubrificanti
Piastra posteriore senza necessità di assistenza
- **Marcatura CE**
- **Opzioni per l'ordine**
Disponibile in varie configurazioni con adattatori per il collegamento alla fonte di vuoto e con opzioni per dispositivi di raccolta e protezione di sicurezza per troppopieno.



Unità digitale di aspirazione intermittente Push-To-Set™ pediatrica



Unità digitale di aspirazione intermittente Push-To-Set™ neonatale

SPECIFICHE TECNICHE*

Portata

Intermittente - 0,13 l/min (presente a 8 l/minuto secondo ASTM)
Continuo - 0 - 80 l/min (non regolabile) senza raccordi a incremento pieno

Tempistica

ACCENSIONE/SPEGNIMENTO (ON/OFF) silenziosi facilmente regolabili
Tempistica intermittente delle impostazioni predefinite: 15 secondi ACCESO (ON)/8 secondi SPENTO (OFF) (±3 secondi)
Inizia in modalità "ACCESO" (ON)

Intervallo di vuoto

Pediatrico: 0 - 18,0 kPa (0 - 135 mmHg)
Neonatale: 0 - 13,3 kPa (0 - 100 mmHg)

Intervallo misuratore

Pediatrico: 0 - 21,3 kPa (0 - 160 mmHg)
Neonatale: 0 - 13,3 kPa (0 - 100 mmHg)

Precisione misuratore

±1% fondo scala (1.6 mmHg) Pediatrico
±1% fondo scala (1.0 mmHg) Neonatale

Dimensioni

16,5 x 7,1 x 12,2 cm (6,5" x 2,8" x 4,8")

Peso: 0,57 Kg. (1 lb. 4 oz.) (esclusi raccordi e adattatori)

Batteria: Litio primario: 2/3AA, 3,6V, 1,6 Ah

F.O.B.: Gurnee, IL

Norme Applicate: ISO 10079-3 e ASTM F960

* Le specifiche sono nominali, soggette a modifiche senza preavviso.

INFORMAZIONI PER LA SPEDIZIONE

Peso

0,77 Kg (1 lb. 11 oz.) esclusi raccordi e adattatori

Dimensione della confezione

16,5 x 26,67 x 20,32 cm (6,5" x 10,5" x 8")

Imballaggio: uno per confezione



Configuratore parti

87XX - XXXX - 9XX

Push-To-Set™ Serie

Adattatore (collegamento fonte di vuoto)

Nessun adattatore femmina con 1/8" NPT00
Std britannico (tipo BOC)31
Std tedesco (tipo DIN)32
Std francese (tipo AFNOR)33
Std nordico (tipo AGA)34

Raccordi (collegamento paziente)

Nessun raccordo femmina con 1/8" NPT00
Niplo tubazione01
Premistoppa di bloccaggio04
Premistoppa di bloccaggio e pozzetto di troppopieno di sicurezza05
Premistoppa di bloccaggio, pozzetto di troppopieno di sicurezza e flacone di plastica da 1300 ml con scorrimento a parete, tubatura06

Unità digitale di aspirazione intermittente Push-To-Set™

Pediatrico

6373	Bianco sporco*
6Y73	Giallo
6B73	Blu
6L73	Rosa
6R73	Rosso
6L73	Azzurro
6U73	Viola

Neonatale

6372	Bianco sporco*
6Y72	Giallo
6B72	Blu
6K72	Rosa
6R72	Rosso
6L72	Azzurro
6U72	Viola

*colore standard

© 2017 Ohio Medical LLC. Tutti i diritti riservati.

Il presente documento contiene informazioni riservate di proprietà di Ohio Medical LLC. L'uso delle presenti informazioni è soggetto a licenza da parte di Ohio Medical LLC. Qualsiasi uso diverso da quanto autorizzato è vietato da Ohio Medical LLC.



Ohio Medical e il logo di Ohio Medical sono marchi registrati e Push-To-Set è un marchio di Ohio Medical LLC.
Brevetto degli Stati Uniti numero n. #6.623.463 (Push-To-Set™ Vacuum System)

Ohio Medical
1111 Lakeside Drive - Gurnee, IL 60031 USA
Phone: +1 847 855 0500 - Fax: +1 847 855 6218
www.ohiomedical.com
255452-IT (Rev. 5, 01/2017)

Rappresentante autorizzato Ohio Medical



OxygenCare Ltd.
2 Hofeld Business Park
Kilmacanogue Co Wicklow Ireland
Tel: +353 1 2769700 - Fax: +353 1 2764970