

Push-To-Set™ Digital Unidad de Succión Intermitente Para Adultos (ISO/CE)

DESCRIPCIÓN Y APLICACIÓN

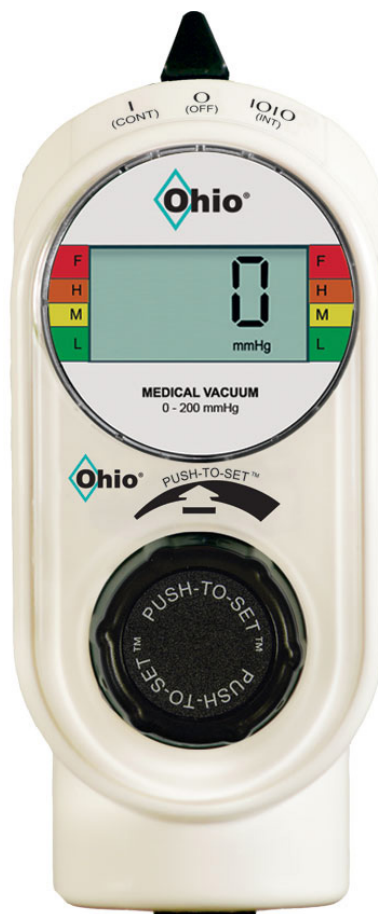
La Unidad de Vacío Intermitente Digital (PTS-ISU) Push-To-Set™, excede las expectativas clínicas en procedimientos de succión médica al ofrecer tecnología de punta más la calidad y simplicidad a las que usted está acostumbrado a recibir de los productos de Ohio Medical. Retiene el módulo unilógico único y patentado que proporciona una forma confiable y silenciosa de ciclado encendido y apagado del regulador durante la succión intermitente. Ofrece también modos duales que proporcionan la opción de un modo intermitente para drenaje nasogástrico un modo continuo para succión de tráquea, faringe o durante cirugía.

EL PTS-ISU tiene un diseño ergonómico con dos y exclusivas características de seguridad que simplifican los procedimientos, disminuyen al mínimo los errores clínicos y aumentan el desempeño del producto. El mecanismo patentado Push-To-Set™ establece de manera automática un límite de vacío con cada cambio o ajuste de nivel de vacío, tanto en el modo continuo como el intermitente.

La unidad para adultos tiene un módulo regulador único de dos resortes, que asegura precisión en el rango de cuidado crítico (0-26.7 kPa/0-200 mmHg) al mismo tiempo que proporciona un ajuste rápido (2 vueltas) al máximo de vacío disponible en la pared, para procedimientos de resucitación de emergencia.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- **¡EXCLUSIVO!** Push-To-Set™ patentado mejora la seguridad de los pacientes
Puede prevenir succión no regulada inadvertida
Operación simple con una sola mano
- **¡EXCLUSIVO!** Quick-To-Max (Máximo Rápido)
Ajuste más rápido (2 vueltas) al máximo de vacío disponible en la pared, para procedimientos de resucitación de emergencia.
- **Módulo de sincronización Unilogic**
Dispositivo neumático, funcionamiento silencioso y fiable
Devuelve a la presión atmosférica durante el ciclo de "OFF"
Timing ciclos
Independientemente 3 ajustables a 30 segundos ciclos "OFF" en "ON" y
Sincronización intermitente de fábrica: 15 segundos ON/8 segundos OFF (±3 segundos)
Comienza en Modo "ON"
- **Velocidad de flujo**
Intermitente - 0-13 L/min (actualmente a 8L/min por ASTM)
Continua - 0 - 80 L/min (no ajustable) sin conectores a todo aumento
- **Medidor digital grande, fácil de leer**
Rangos codificados por color
Exactitud sin par para máxima seguridad ±1% del máximo
- **Características de Seguridad**
Diseño de oclusión automática Push-To-Set™
Válvula de seguridad de liberación de presión positiva
- **Componentes modulares comunes**
Componentes comunes que disminuyen el inventario de partes para servicio
Simplifica procedimientos de servicio
Partes de repuesto y kits de bajo costo
- **Diseño y construcción duraderos**
Pocas partes mecánicas
Caja de ABS fuerte y resistente a las rupturas
Libre de corrosión y no requiere lubricación
Placa trasera no requiere mantenimiento
- **Sello CE**
- **Opciones de Pedido**
Disponibles en varias configuraciones incluyendo los adaptadores para conexión a la fuente de vacío y con opciones para dispositivos colectores y protección de seguridad de derrames.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS*

Características de Seguridad

Diseño de oclusión automática Push-To-Set™
Quick-to-Max (Máximo Rápido) (de 2 turnos al vacío pared llena)

Velocidad de flujo

Intermitente - 0-13 L/min (actualmente a 8L/min por ASTM)
Continua - 0 - 80 L/min (no ajustable) sin conectores a todo aumento

Sincronización

Facilmente ajustable ON/OFF silencioso
Sincronización intermitente de fábrica: 15 segundos ON/8 segundos OFF (±3 segundos)
Comienza en Modo "ON"

Rango de Vacío

0 a 26.7 kPa (0 a 200 mmHg) y máximo vacío de la pared

Exactitud del Medidor:

±1% de desviación en toda la escala (2.0 mmHg)

Dimensiones

16.5 x 7.1 x 12.2 cm (6.5"A x 2.8"A x 4.8"P)

Peso

0.57 Kg. (1 lb 4 oz) (menos conectores y adaptadores)

F.O.B. Point: Gurnee, IL

* Las especificaciones son nominales y sujetas a cambio sin previo aviso.

Normas Aplicadas

ISO 10079-3 y ASTM F960

INFORMACIÓN DE ENVÍOS

Peso de envío

0.77 Kg (1 lb. 11 oz.) menos conectores y adaptadores

Tamaño del paquete

6.5" A x 10.5" A x 8" P (16.5 A x 26.67 A x 20.32P cm)

Empaque: Uno por caja

Terms: net 30 days



Configurador de partes

87XX - XXXX - 9XX

Push-To-Set™ Serie

Adaptador (conexión a la fuente de vacío)

Sin adaptador, con rosca NPT hembra de 1/8" ..00
Estándar británico (Tipo BOC)31
Estándar alemán (Tipo DIN).....32
Estándar francés (Tipo AFNOR).....33
Estándar nórdico (Tipo AGA).....34

Conectores (conexión al paciente)

Sin conector hembra NPT de 1/8"	00
Niple de tubería	01
Casquillo de tranca.....	04
Casquillo de tranca y trampa de desborde de seguridad	05
Casquillo de tranca, trampa de desborde de seguridad y botella de plástico de 1300 ml con deslizamiento de pared, tubería	06

Push-To-Set™ Unidad de Succión Intermitente

1353	Blancuzco*	1753	Rojo
1453	Amarillo	1853	Celeste
1553	Azul	1953	Morado
1653	Rosa		

*Color estándar

© 2017 Ohio Medical LLC. Todos los derechos reservados.

Este documento contiene información propietaria y confidencial de Ohio Medical LLC. El uso de esta información se realiza bajo licencia de Ohio Medical LLC. Se prohíbe cualquier otro uso que no sea el autorizado por Ohio Medical LLC.



Ohio Medical y el logotipo de Ohio Medical son marcas registradas y Push-To-Set es una marca registrada de Ohio Medical LLC. Patente #6,623,463 de los EE. UU. (Push-To-Set™ Sistema de Vacío)

Ohio Medical
1111 Lakeside Drive - Gurnee, IL 60031 USA
Phone: +1 847 855 0500 - Fax: +1 847 855 6218
www.ohiomedical.com
255451-ES (Rev. 5, 01/2017)

Representante Autorizado de Ohio Medical



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