

Flujómetro Doble

El flujómetro doble es utilizado en áreas donde la infraestructura de gas médico no es suficiente para las exigencias de la sala.

Los flujómetros son irrompibles, con tapa y tubo de medida de policarbonato transparente. Nuestros flujómetros se pueden conectar directamente a la salida de gas, o se pueden montar en un riel colgante y conectarlos a la salida de gas mediante un tubo de plástico de 1 metro y un conector.



Flujómetro doble con conector



Características y Beneficios

- Tasa de flujo - modelo 0-15 LPM.
- Tasa de flujo - modelo 0-7 LPM.
- Ambos modelos con salida macho de oxígeno DISS
- Escala no lineal que permite un funcionamiento claro y preciso en el rango de valores especificado
- Disponibilidad de variedad de conectores
- Confiable, preciso y fácil de usar
- Información no borrable del producto, grabada con láser
- El flujómetro montado en riel incluye: Tubo plástico médico de 1 metro, abrazadera universal y conector



Datos Técnicos

- Materiales Principales:
 - Cuerpo: aluminio anodizado*
 - Tapa: policarbonato transparente irrompible
 - Tubo de medida: policarbonato transparente irrompible

* Disponible en latón bajo pedido especial

Sistema de Gestión de Calidad Silbermann:

- EN ISO 13485-2016
- ISO 9001-2015
- Marcado CE





Números de Catálogo – Flujómetro Doble con Conector

Tipo de Adaptador Macho	0-15 LPM		0-7 LPM
	Oxígeno - N° Cat.	Aire - N° Cat	Oxígeno - N° Cat
Silbermann- Ohio	4595100	4595180	Por definir
ENV 737-6	4595116	Por definir	Por definir
DIN 13260-2	4595112	4595182	Por definir
Tipo Puritan Bennett	Por definir	4595186	Por definir
BS5682	Por definir	Por definir	Por definir
DISS	Por definir	Por definir	Por definir



Números de Catálogo – Flujómetro Doble con Conector Montado en Riel

Tipo de Adaptador Macho	0-15 LPM		0-7 LPM
	Oxígeno - N° Cat.	Aire - N° Cat	Oxígeno - N° Cat
Silbermann- Ohio	4598000	Por definir	Por definir
ENV 737-6	4598001	4235001	Por definir
DIN 13260-2	Por definir	Por definir	Por definir
Tipo Puritan Bennett	Por definir	Por definir	Por definir
BS5682	Por definir	Por definir	Por definir
DISS	Por definir	Por definir	Por definir



Productos Relacionados



Montaje completo de tuerca metálica DISS para oxígeno
N° Cat. - 2229000



Tuerca y entrada de plástico DISS de oxígeno, para uso individual de paciente
N° Cat. - 2261000



Nebulizador* N° Cat.- 4103000



Humidificador*
N° Cat. - 4101000



Bubble Jet Humidificador/Nebulizador combo*
N° Cat. - 4143000

* Los humidificadores/nebulizadores reusables de Silbermann están hechos con tapas de policarbonato, frascos de polisulfona y son esterilizables en autoclave a 132OC (270OF).

Capacidad de frascos - 500cc.

Incluye valvula de seguridad 2 PSI

Entrada – montaje tuerca DISS.

Incluye dos salidas roscadas de flujo: 3 - 6mm y tubo corrugado 22mm

Color ISO disponible bajo pedido

Distribuido por:

SILBERMANN Tecnologías Ltda.

Address: #5 Harakevet st. POB 4605, Petah-Tikva, 4900715, ISRAEL

Tel: +972-3-9309186 | Fax: +972-3-9315721

E-Mail: info@silbermnn.com, www.silbermnn.com

Silbermann
Medical Gas Systems Since 1950