

## 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