

Regulador portátil de emergencia de oxígeno médico (entrada 3/4G)

El regulador de oxígeno portátil de Silbermann está diseñado para uso médico en hogares, clínicas, hospitales, ambulancias y prácticamente para todas las necesidades de emergencia.

Nuestros reguladores de oxígeno están diseñados primordialmente para ser seguros, fiables y precisos en su uso.



Datos Técnicos

- Conexión Entrada: Entrada 3/4G (también disponible CGA y BS)
- Presión Entrada: hasta 200 Bar
- Selector de flujo:
0.5, 1, 1.5, 2, 3, 4, 6, 8, 10, 15, 25 LPM
- Indicador:
indicador de tipo espiral 0-315 Bar ó 0-315 KPx100
- Cuerpo: Latón cromado (Según NFPA99 actualizado)

Estándares Aplicables:

- EN ISO 10524-1 (Reguladores de presión con dispositivo medidor de flujo)
- CGA E7 (Estándar americano)

Sistema de Gestión de Calidad Silbermann:

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



Números de Catálogo

No.	Número Catálogo	Conexión Presión de Salida	Conexión Flujo de Salida
1	1503400	-----	Manguera 1/8"
2	1505400	DISS Macho NRV**	Manguera 1/8"
3	1505410	DISS Macho NRV**	9/16" (DISS)
4	1505420	2*DISS Macho NRV	Manguera 1/8"
5	1507410	Salida SIL-Ohio	Manguera 1/8"
6	1507420	Salida SIL-Ohio* + DISS Macho NRV**	Manguera 1/8"
7	1507430	Salida PB	Manguera 1/8"
8	1507450	Salida DIN	Manguera 1/8"
9	1507460	Salida ENV	Manguera 1/8"

* La salida SIL-Ohio es de tipo Ohmeda.

** NRV (Non return valve) – Válvula antirretorno.

Nota – Disponibilidad de salidas NISTy BS según solicitud del cliente.

Distribuido por:

El productor se reserva el derecho de hacer cambios sin notificación

SILBERMANN Tecnologías Ltda.

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

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

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