

## Regulador portátil de emergencia de presión de oxígeno médico de flujo bajo (entrada 3/4G)

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

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



### Características/ Beneficios

- Conexión Entrada: entrada 3/4G (también disponible CGA y BS)
- Presión Entrada: hasta 200 Bar
- Selector de Flujo:  
0.125, 0.25, 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 5 LPM
- Indicador:
  - 0-315 Bar or 0-315 KPx100
  - Indicación en color naranja para diferenciar de la regulación de otros estándares
- Cuerpo: Latón cromado (Según NFPA99 actualizado)
- Conectado manualmente al cilindro sin necesidad de herramientas

### 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 Salida de Flujo
1	1503500	Manguera 1/8"

Distribuido por:

### 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