



**Eldex Optos Series:** Modelos con cabezal de Acero Inoxidable, Peek y Hastelloy



**Eldex Optos 2SM:** Para procedimientos de laboratorio o industriales que requieran flujos de fluidos de manera controlada y reproducible.



**Especificaciones bomba Eldex Optos 2SM (cabezal de acero inoxidable):**

**Flujo (ml/min):** 0.01 – 10

**Presión Máxima (psi):** 6000

**Diámetro del pistón (pulg):** 1/8

**Partes húmedas:** acero inoxidable tipo 316, zafiro, rubí, fibra de grafito reforzada PTFE, CTFE

**Reproducibilidad:**  $\pm 0.3\%$

**Límite de viscosidad:** 500 centipoise

**Conexiones de tubería:**

- Válvulas de entrada: conector de plástico de baja presión (1/4"-28) para uso con tubería de plástico de 1/8"
- Válvulas de salida: tuerca para tubería 10-32, férula para uso con tubería de 1/16"
- Válvulas con conectores especiales disponibles bajo pedido

**Opciones de control remoto:**

- Voltaje: 0-5 VDC
- Bucle de corriente: 4-20 mA
- RS232

**Dimensiones (profundo x ancho x altura):** 28 x 10 x 23.5 cm

**Peso:** 5.3 Kg

**Características eléctricas:**

- Voltaje/Frecuencia; 100-230 VAC; 50/60 Hz
- Fusible: 0.8A



**LEACSA**

www.leacsa.com

[www.leacsa.com](http://www.leacsa.com)

[ventas@leacsa.com](mailto:ventas@leacsa.com)



555662 0010