

**OPCIONES****Volumen de Descarga**

- 1.0 gpf (3.8 Lpf) (1.0)
- 0.125 gpf (0.5 Lpf) (0.125)
- 0.5 gpf (1.9 Lpf) (0.5)
- 0.25 gpf (0.9 Lpf) (0.25)
- 1.5 gpf (5.7 Lpf) (1.5)

**Terminar**

- Cromo Pulido
- Níquel Cepillado
- Inoxidable Cepillado
- Latón Pulido
- None

**Tipo de Energía**

- Cableado

**Activación**

- Sensor

**Válvula**

- Diaphragm

**Eficiencia en el Consumo de Agua**

- Alta Eficiencia
- Bajo Consumo
- Ahorrador de Agua

**Sobrepaso**

- Sobrepaso de Filtrado Doble

**Tipo de Mueble de Baño**

- Urinal

**Montaje de Mueble de Baño**

- Wall

**Conexión de Mueble de Baño**

- Top spud

**Instalación**

- Exposed

**Dimensión L**

- 2"-10 ¾" (51-273mm) (2-10-3/4-LDIM)

**Sobrepaso**

- Verdadero Mecánico
- Eléctrico

**Válvula de Retención**

- 1" (1-IN-STOP)

**DESCRIPCIÓN**

Royal® Expuesta Sensor Cableado Mingitorio Fluxómetro

**CARACTERÍSTICAS**

- Fluxómetro cableado para mingitorio, activado por sensor
- Diafragma de Hule Sintético PERMEX™ con Sobrepaso Fijo de Filtrado Doble
- La durabilidad se facilita con Piezas fundidas altas en cobre, bajas en zinc para resistencia a la dezincificación
- Boquilla ajustable
- Componentes críticos, incluyendo cubierta, cuerpo de válvula, válvula de retención y juego de soldadura blanda están hechos de latón semi-rojo
- Diafragma de hule sintético PERMEX con Sobrepaso Fijo de Filtrado Doble
- Cuerpo de válvula, Cubierta, Boquilla y Válvula de Retención cumplirán con la Clasificación de Aleación de ASTM para Latón Semi-Rojo
- La válvula cumplirá con las secciones aplicables de ASSE 1037.

**DESCARGAS**

- [Royal ESS TMO Installation Instructions](#)
- [Royal ESS Concealed and Exposed Installation Instructions](#)
- [Control Stop Repair and Maintenance Guide](#)
- [Flush Connections Flanges Repair and Maintenance Guide](#)
- [Tail Piece Repair and Maintenance Guide](#)
- [Optima ESS Repair and Maintenance Guide](#)
- [Descargas Adicionales](#)

**VIDEOS**

- ▶ [ESS Flushometer](#)

Sloan 10500 Seymour Ave, Franklin Park, IL 60131

Teléfono: 800.982.5839 • Fax: 800.447.8329 • [sloan.com](http://sloan.com)

Junta Esmerilada  
Menos

 PVD Special Finishes

#### Entrada

Izquierda de la Válvula

#### Rompe-Vacío

Menos

#### Soporte de Tubo

Anillo Sólido

#### Características Especiales

Sin Logo

#### Cumplimientos y Certificaciones

Certificado por cUPC  
Cumple con BAA  
Cumplen con la Ley ADA  
Certificado por UL  
Certificado cUPC Ecológico  
Listado por WaterSense  
Satisface los Créditos de LEED  
BREEAM Water Credit  
Green Globes Water Credit  
LEED V4 Water Efficiency Credit

#### NOTAS

Para dibujos de línea de productos, [ver hojas de especificaciones específicas del modelo](#).

Toda la información contenida dentro de este documento está sujeta a cambio sin previo aviso.