

OPCIONES**Volumen de Descarga**

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

Terminar

- Cromo Pulido
- Níquel Cepillado
- Inoxidable Cepillado
- Latón Pulido
- Grafito

Tipo de Energía

- Baterías

Activación

- Sensor

Válvula

- Diaphragm

Eficiencia en el Consumo de Agua

- Alta Eficiencia
- Bajo Consumo

Tipo de Mueble de Baño

- Urinal

Montaje de Mueble de Baño

- Wall

Conexión de Mueble de Baño

- Top spud

Instalación

- Exposed

Sobrepaso

- Eléctrico
- Menos

Válvula de Retención

- 1" (1-IN-STOP)
- Junta Esmerilada

Características Especiales

- Compensación de Carbono
- Sin Logo

Cumplimientos y Certificaciones

- Certificado por cUPC



Imagen para un estándar ECOS 8186 se muestra

DESCRIPCIÓN

ECOS® Expuesta Sensor Mingitorio Fluxómetro

CARACTERÍSTICAS

- Volumen de descarga eficiente en consumo de agua de .13 gpd o .25 gpd
- Opera automáticamente por medio de un sensor infrarrojo con campos de detección lobular, de enfoque múltiple para detección de objetivos altos y bajos
- Demora de descarga de tres segundos, amigable al usuario
- Piezas fundidas altas en cobre, bajas en zinc para resistencia a la dezincificación
- Sobrepaso de medición fija y ajuste de volumen no externo para asegurar la conservación del agua
- 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

- [Sloan ECOS Valve Installation Instructions](#)
- [Sloan Ecos Valve \(Spanish\) Installation Instructions](#)
- [Control Stop Repair and Maintenance Guide](#)
- [Flush Connections Flanges Repair and Maintenance Guide](#)
- [Tail Piece Repair and Maintenance Guide](#)
- [ECOS Repair and Maintenance Guide](#)
- [Sloan Optima Plus Repair and Maintenance Guide](#)
- [Flushometer Pressure gauges](#)
- [Descargas Adicionales](#)

Sloan 10500 Seymour Ave, Franklin Park, IL 60131

Teléfono: 800.982.5839 • Fax: 800.447.8329 • sloan.com

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

VIDEOS

 [PVD Special Finishes](#)

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.