

OPCIONES**Volumen de Descarga**

- 1.6 gpf (6.0 Lpf) (1.6)
- 1.28 gpf (4.8 Lpf) (1.28)

Terminar

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

Tipo de Energía

- Baterías

Activación

- Sensor

Válvula

- Diaphragm

Eficiencia en el Consumo de Agua

- Bajo Consumo
- Alta Eficiencia

Tipo de Mueble de Baño

- Water Closet

Conexión de Mueble de Baño

- Top Spud

Instalación

- Exposed

Manija

- Sin Cuerpo de Manija

Válvula de Retención

- Menos

Rompe-Vacío

- Menos

Tubo de Salida

- Trap Primer (TP)

Tope

- Válvula Angular

Soporte de Tubo

- Anillo Sólido

Características Especiales

- Sin Logo



Imagen para un estándar G2 8111 se muestra

DESCRIPCIÓN

G2 Expuesta Sensor Sanitario Fluxómetro

CARACTERÍSTICAS

- 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 y botón de sobrepaso Courtesy Flush®
- Boquilla ajustable
- Piezas fundidas altas en cobre, bajas en zinc para resistencia a la dezincificación
- Disponible en modelos de bajo consumo (6.0 Lpd/1.6 gpd), Ahorrador de agua (13.2 Lpd/3.5 gpd), y alta eficiencia (4.8 Lpd/1.28 gpd)
- 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

- [G2 and ECOS Single Flush Optima Plus Valve Installation Instructions](#)
- [G2 Repair and Maintenance Guide](#)
- [Control Stop Repair and Maintenance Guide](#)
- [Flush Connections Flanges Repair and Maintenance Guide](#)
- [Tail Piece Repair and Maintenance Guide](#)
- [Sloan Optima Plus Flushometers Repair and Maintenance Guide](#)
- [Descargas Adicionales](#)

Sloan 10500 Seymour Ave, Franklin Park, IL 60131

Teléfono: 800.982.5839 • Fax: 800.447.8329 • sloan.com

Compensación de Carbono

Cumplimientos y Certificaciones

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

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.

VIDEOS

 [PVD Special Finishes](#)