

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

Eficiencia en el Consumo de Agua

- Bajo Consumo
- Alta Eficiencia

Manija

- Sin Cuerpo de Manija

Válvula de Retención

- 1" Recta
- Menos

Rompe-Vacío

- Menos

Tubo de Salida

- Trap Primer (TP)

Tope

- Válvula Angular

Soporte de Tubo

- Anillo Sólido

Características Especiales

- Sin Logo
- Compensación de Carbono

Cumplimientos y Certificaciones

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

**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

- [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](#)
- [Descargas Adicionales](#)

VIDEOS

-  [PVD Special Finishes](#)

Sloan 10500 Seymour Ave, Franklin Park, IL 60131

Teléfono: 800.982.5839 • Fax: 800.447.8329 • sloan.com

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.