

NÚMERO DE CÓDIGO

3789641

DESCRIPCIÓN

1.6 gpf, Cromo Pulido Terminar, Sencillo Vaciar, 2 Desplazamiento, F190 Tubo de Salida, Sloan® Expuesta Manual Specialty Sanitario Lavador de Cómodo Fluxómetro.

DETALLES

- Volumen de Descarga: 4.5 gpf (17 Lpf)
- Acabado: Cromo Pulido (CP)
- Válvula: Diafragma
- Material del Cuerpo de la Válvula: Latón Semi-rojo
- Tipo de Mueble de Baño: Sanitario
- Conexión del Accesorio: Spud Superior
- Dimensiones de pared a centro: 26 ½" (673mm)
- Escarda de Emparejamiento: 1 ½" (38mm)
- Pipa de Suministro: 1" (25mm)
- Compensación: 2 (2-OFST)
- Tubo de Salida: F190
- Soporte de Tubo: Anillo Sólido (YK)

CARACTERÍSTICAS

- Diafragma de Hule Sintético PERMEX® con Alta Resistencia a las Cloraminas con Sobrepaso de Filtrado Lineal y Acción Limpiadora de Vortex™
 - Tapa de Válvula Antivandalismo
 - Rompe-Vacío con Conexión de Descarga
 - Acoplamiento y Chapetón de Acoplamiento para Acoplamiento Superior de 1-1/2"
 - Adaptador de soldadura blanda con Tubo de Cubierta y Chapetón Fundido para Muro
 - Manija abierta no sostenida y Ajuste de volumen no externo para asegurar la conservación del agua
 - Diafragma, Empaque de Manija y Rompe-Vacío moldeados con Compuesto de Hule PERMEX® para Resistencia a las Cloraminas
- Ensamble de Derivador de Lavador de Cómodo con las siguientes características
- Sólida Construcción de Cuerpo de Una Pieza
 - Sólido Brazo Rociador de Latón
 - Ensamble de Pivote Contrabalanceado y Soporte de Pared de Válvula Derivadora
 - Conexión de Descarga de Compensación para espacio libre alrededor de instalaciones de Barras de Seguridad
 - Válvula Angular Bak-Chek® de 1" I.P.S. para Desarmador



CUMPLIMIENTOS Y CERTIFICACIONES



(BABA Compliant, Certificado por UPC, Cumple con BAA, Cumplen con la Ley ADA)

ESPECIFICACIÓN RECOMENDADA

Cuerpo de Válvula, Cubierta, Boquilla y Válvula de Retención cumplirán con la Clasificación de Aleaciones de ASTM para Latón Semi-Rojo La válvula cumplirá con las secciones aplicables de ASSE 1037 y ANSI/ASME 112.19.2.

PRESIÓN OPERATIVA DE VÁLVULA (FLUIDA)

15–80 PSI (103–552 kPa). Muebles de baño específicos pueden requerir mayor presión fluida mínima - consulte los requerimientos del fabricante.

DESCARGAS

- [BPW Exposed Installation Instructions](#)
- [Control Stop Repair and Maintenance Guide](#)
- [Flush Connections Flanges Repair and Maintenance Guide](#)
- [Tail Piece Repair and Maintenance Guide](#)
- [Slimline Bedpan Washer Repair and Maintenance Guide](#)
- [Descargas Adicionales](#)

NOTAS

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

Buscar otras variaciones del SLOAN BPW 1150 producto? [Ver la hoja de especificaciones generales con todas las opciones.](#)

[Encuentre un mingitorio compatible](#) para este fluxómetro.
[Encuentre un sanitario compatible](#) para este fluxómetro.

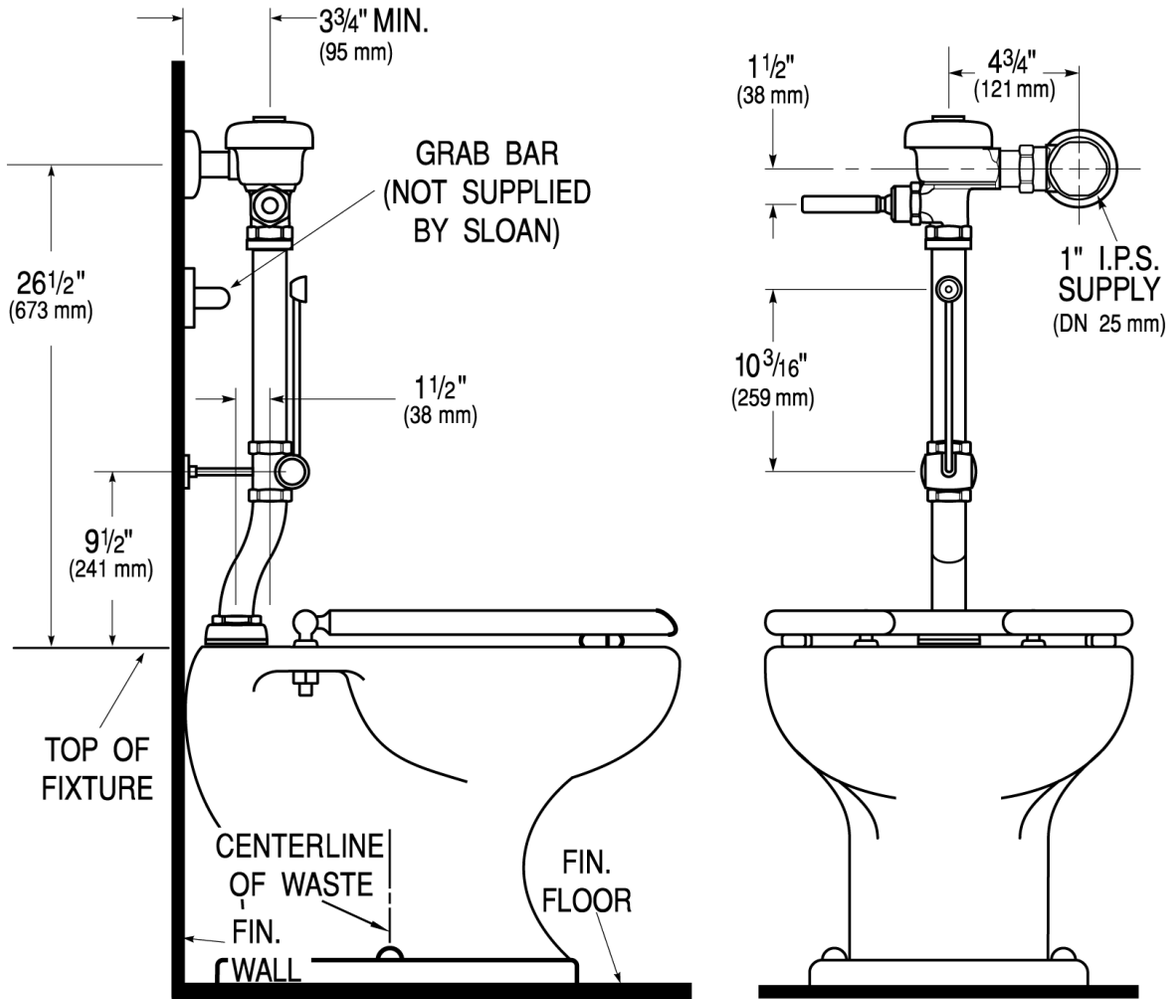
GARANTÍA

[View Warranty Information](#)

Sloan 10500 Seymour Ave, Franklin Park, IL 60131

Teléfono: 800.982.5839 • Fax: 800.447.8329 • sloan.com

PREPARACIÓN



Sloan 10500 Seymour Ave, Franklin Park, IL 60131
Teléfono: 800.982.5839 • Fax: 800.447.8329 • sloan.com