

NÚMERO DE CÓDIGO

3787915

DESCRIPCIÓN

1.6 gpf, Diafragma de Sobrepaso Fijo de Filtrado Doble, Latón Burdo Terminar, Sencillo Vaciar, 2-10.75 Dimensión L, Sloan® Oculta Manual Specialty Sanitario Inodoro Bajo Fluxómetro.

DETALLES

• Volumen de Descarga: 1.6 gpf (6.0 Lpf)

Acabado: Latón BurdoVálvula: Diafragma

• Sobrepaso: Diafragma de Sobrepaso Fijo de Filtrado Doble

• Material del Cuerpo de la Válvula: Latón Semi-rojo

Tipo de Mueble de Baño: SanitarioConexión del Accesorio: Spud Trasero

• Dimensiones de pared a centro: 14 $\frac{1}{2}$ " (368mm)

• Escarda de Emparejamiento: 1 ½" (38mm)

Pipa de Suministro: 1" (25mm)
Dimensión L: 2"-10 ¾" (51-273mm)

CARACTERÍSTICAS

- Actuador tipo función Abierta No Sostenida, Apto para
 Discapacitados (no incluido-ordenar por separado-especificar el tipo
 de Actuador de la siguiente lista)
- Diafragma de Hule Sintético PERMEX® con Sobrepaso Fijo de Filtrado Doble
- Exactitud de descarga de Alta Eficiencia
- Sobrepaso de medición fija y ajuste de volumen no externo para asegurar la conservación del agua.
- Empaque de Manija, Asiento Principal, Asiento de Válvula y Rompe-Vacío moldeados con Compuesto de Hule PERMEX® para Resistencia a las Cloraminas
- Válvula Angular Bak-Chek® de 1" I.P.S. para Perilla



CUMPLIMIENTOS Y CERTIFICACIONES











(BABAA Compliant, Certificado por cUPC, 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

- Royal/Regal Series 900 Hydraulic Installation Instructions
- Control Stop Repair and Maintenance Guide
- Flush Connections Flanges Repair and Maintenance Guide
- Tail Piece Repair and Maintenance Guide
- Series 900 Flushometers Repair and Maintenance Guide
- Hydraulic Push Button Options
- Descargas Adicionales

NOTAS

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

Buscar otras variaciones del SLOAN 952 producto? Ver la hoja de especificaciones generales con todas las opciones.

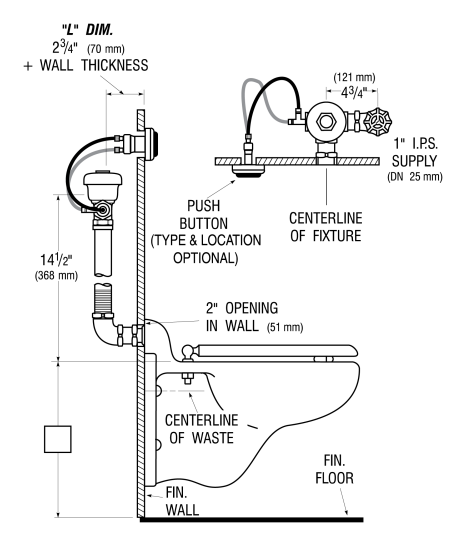
Encuentre un mingitorio compatible para este fluxómetro. Encuentre un sanitario compatible para este fluxómetro.

GARANTÍA

View Warranty Information



PREPARACIÓN



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