

### **NÚMERO DE CÓDIGO**

3783610

### **DESCRIPCIÓN**

1.28 gpf, Cromo Pulido Terminar, Sencillo Vaciar, Sloan® Expuesta Manual Specialty Sanitario Pedal Fluxómetro.

#### DETALLES

- Volumen de Descarga: 1.28 gpf (4.8 Lpf)
- Acabado: Cromo Pulido (CP)
- · Válvula: Diafragma
- Material del Cuerpo de la Válvula: Latón Semi-rojo
- Tipo de Mueble de Baño: Lavabo de Servicio
- Conexión del Accesorio: Spud Superior
- Dimensiones de pared a centro: 10" (254mm)
- Escarda de Emparejamiento: 1 ½" (38mm)
- Pipa de Suministro: 1" (25mm)

## **CARACTERÍSTICAS**

- Diafragma de Hule Sintético PERMEX® con Alta Resistencia a las Cloraminas con Sobrepaso de Filtrado Lineal y Acción Limpiadora de VortexTM
- Pedal Metálico Abierto No Sostenido con Empaque de Manija de Triple Sello
- Válvula Recta Bak-Chek® de 1" I.P.S. para Desarmador con Tapa de Válvula Antivandalismo de Libre Giro
- Boquilla
- Salida Union Hembra de 1" I.P.S.
- Codo Macho-Hembra de 1" I.P.S., Revestimiento y Chapetón de Muro para cubrir tubo de 1"
- Conexión de Descarga en Codo de 1-1/4", Acoplamiento y Chapetones del muro terminado al Acoplamiento Superior de 1-1/2"
- Adaptador de soldadura blanda y Chapetón de Muro con Tornillo de Ajuste Fundido
- Pedal Abierto No Sostenido, Sobrepaso de medición fija y ajuste de volumen no externo para asegurar la conservación del agua
- Empaque de Manija, Asiento de Válvula y Rompe-Vacío moldeados con Compuesto de Hule PERMEX® para Resistencia a las Cloraminas



## **CUMPLIMIENTOS Y CERTIFICACIONES**



BREEAM°









(BABAA Compliant, BREEAM Water Credit, Certificado por cUPC, Certificado por UPC, Cumple con BAA, Green Globes Water Credit)

### 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/Crown Naval Foot Pedal Flushometer Installation Instructions
- Sloan Concealed Installation Instructions
- Control Stop Repair and Maintenance Guide
- Flush Connections Flanges Repair and Maintenance Guide
- Tail Piece 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 310 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**

