

NÚMERO DE CÓDIGO

3072606

DESCRIPCIÓN

1.0 gpf, Juego de Adaptador de Soldadura Blanda XL, Cromo Pulido Terminar, Sencillo Vaciar, GEM-2® Expuesta Manual Mingitorio Fluxómetro.

DETALLES

• Volumen de Descarga: 1.0 gpf (3.8 Lpf)

• Acabado: Cromo Pulido (CP)

• Válvula: Pistón

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

• Tipo de Mueble de Baño: Mingitorio

• Conexión del Accesorio: Spud Superior

• Dimensiones de pared a centro: 11 ½" (292mm)

• Escarda de Emparejamiento: ¾" (19mm)

• Pipa de Suministro: 3/4" (19mm)

• Adaptador: Juego de Adaptador de Soldadura Blanda XL (XL)

CARACTERÍSTICAS

- Pistón de volumen Fijo con sobrepaso filtrado de empaque redondo
- Manija abierta no sostenida Oscilante Metálica, Apta para Discapacitados
- Válvula Angular Bak-Chek® de 3/4" I.P.S. para Desarmador con Tapón de Válvula de Retención
- Conexión de Descarga de Rompe-Vacío
- Acoplamiento, Chapetones de Muro y Acoplamiento para Acoplamiento Superior de 3/4"
- Chapetón Fundido para Muro con tornillo de Ajuste
- Adaptador de soldadura blanda con Tubo de Cubierta
- Manija abierta no sostenida 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









USA

(BABAA Compliant, Certificado por cUPC, Cumple con BAA, Cumplen con la Ley ADA, Made in the USA)

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

- GEM/GEM 2 Piston Type Exposed Installation Instructions
- Control Stop Repair and Maintenance Guide
- Flush Connections Flanges Repair and Maintenance Guide
- Tail Piece Repair and Maintenance Guide
- Gem 2 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 GEM-2 186 producto? Ver la hoja de especificaciones generales con todas las opciones.

GARANTÍA

View Warranty Information



PREPARACIÓN

