

NÚMERO DE CÓDIGO

3912698

DESCRIPCIÓN

0.125 gpf, Sobrepaso de Filtrado Doble, Cromo Pulido Terminar, Sencillo Vaciar, Baterías, Royal® Expuesta Sensor Mingitorio Fluxómetro.

DETALLES

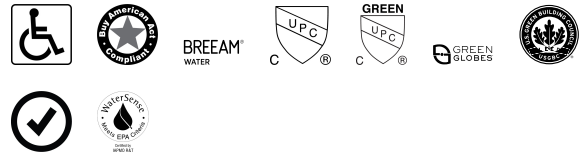
- Volumen de Descarga: 0.125 gpf (0.5 Lpf)
- Acabado: Cromo Pulido (CP)
- Tipo de Energía: Baterías
- Battery Life:
- Válvula: Diafragma
- Sobrepaso: Sobrepaso de Filtrado Doble (DBP)
- Material del Cuerpo de la Válvula: Latón Semi-rojo
- Tipo de Mueble de Baño: Mingitorio
- Conexión de Mueble de Baño: Superior
- Dimensión de Preparación: 1 1/2" (292mm)
- Acoplamiento: 3/4" (19mm)
- Tubo de Suministro: 3/4" (19mm)

CARACTERÍSTICAS

- Manija abierta no sostenida, Sobrepaso de medición fija y ajuste de volumen no externo para asegurar la conservación del agua
- Diafragma de Hule Sintético PERMEX® con Sobrepaso de Filtrado Lineal doble
- LED Destellante de "Usuario a la Vista"
- Adaptador de soldadura blanda c/Tubo de Cubierta y Chapetón Fundido para Muro c/Tornillo de Ajuste
- Unidad Optima SMOOTH
- Sensor con Ajuste de Rango Automático
- Manija de Descarga de Sobrepaso Manual Mecánico
- Manija abierta no sostenida Oscilante Metálica, Apta para Discapacitados
- Válvula Angular Bak-Chek® para Perilla de 3/4" I.P.S.
- Diafragma, Asiento de Válvula y Rompe-Vacío serán moldeados con Compuesto de Hule PERMEX® para Resistencia a las Cloraminas
- Sensor Infrarrojo OPTIMA® SMOOTH® Energizado con baterías, Apto para Discapacitados, para operación automática "Sin contacto"



Variación que no se muestra: Níquel Cepillado

CUMPLIMIENTOS Y CERTIFICACIONES

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

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.

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

- Battery Life:

PRESIÓN OPERATIVA DE VÁLVULA (FLUIDA)

PSI (0 kPa). Muebles de baño específicos pueden requerir mayor presión fluida mínima - consulte los requerimientos del fabricante.

DESCARGAS

- [EL 600-A Installation Instructions](#)
- [EBV 200 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 ROYAL 186 SMOOTH producto?

[View the general spec sheet with all options.](#)

Sloan 10500 Seymour Ave, Franklin Park, IL 60131

Teléfono: 800.982.5839 • Fax: 800.447.8329 • sloan.com

Encuentre un mingitorio compatible para este fluxómetro.
Find a compatible water closet para este fluxómetro.

PREPARACIÓN

