

## NÚMERO DE CÓDIGO

3913380

## DESCRIPCIÓN

0.5 gpf, Latón Burdo Terminar, Sencillo Vaciar, 7.75 Dimensión L, Royal® Oculta Manual Mingitorio Fluxómetro.

## DETALLES

- Volumen de Descarga: 0.5 gpf (1.9 Lpf)
- Acabado: Latón Burdo
- Válvula: Diafragma
- Material del Cuerpo de la Válvula: Latón Semi-rojo
- Tipo de Mueble de Baño: Mingitorio
- Conexión del Accesorio: Spud Trasero
- Dimensiones de pared a centro: 13 ½" (343mm)
- Escarda de Emparejamiento: ¾" (19mm)
- Pipa de Suministro: ¾" (19mm)
- Dimensión L: 7 ¾" (197mm) (7-3/4-LDIM)

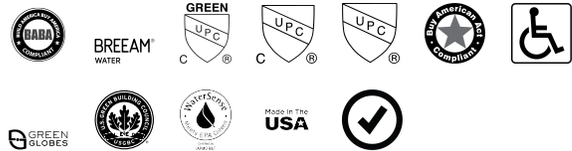
## CARACTERÍSTICAS

- Los volúmenes de descarga inician desde tan solo una pinta de agua
- La conservación del agua es apoyada por la manija abierta no sostenida, apta para Discapacitados, que impide que el mingitorio exceda el volumen de descarga destinado
- La exactitud de descarga es controlada por Tecnología CID™, también mejorando la eficiencia en el consumo de agua
- La durabilidad se facilita con Piezas fundidas altas en cobre, bajas en zinc para resistencia a la dezincificación
- Boquilla ajustable
- Diafragma de hule sintético PERMEX con Sobrepaso Fijo de Filtrado Doble
- Cuerpo de válvula, Cubierta, Boquilla y Válvula de Retención cumplirán con la Clasificación de Aleación de ASTM para Latón Semi-Rojo
- La válvula cumplirá con las secciones aplicables de ASSE 1037.



Variación que no se muestra: Botón de Índice Metálico

## CUMPLIMIENTOS Y CERTIFICACIONES



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

## 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

- [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 ROYAL 195 producto? [Ver la hoja de especificaciones generales con todas las opciones.](#)

WaterSense compliant when used with a WaterSense compliant fixture

Sloan 10500 Seymour Ave, Franklin Park, IL 60131

Teléfono: 800.982.5839 • Fax: 800.447.8329 • [sloan.com](http://sloan.com)

**GARANTÍA**

[View Warranty Information](#)

**PREPARACIÓN**

