

NÚMERO DE CÓDIGO

20221303

DESCRIPCIÓN

ST-2029 Sanitario y ECOS 111 Fluxómetro.

COMPONENTES

Fluxómetro: Code 3370420Sanitario: Code 2102029

DETALLES

• Volumen de Descarga: 1.6/1.1 gpf (6.0/4.2 Lpf)

Dimensiones Nominales: 26 ³/₄" × 14" × 17" (679 × 356 × 432mm)

CARACTERÍSTICAS DE FLUXÓMETRO

- Demora de descarga de tres (3) segundos, amigable para el usuario
- Adaptador de soldadura blanda con tubo de cubierta y Chapetón Fundido para Muro con tornillo de ajuste
- Sensor Infrarrojo con Campos de Detección Lobular, de Enfoque Múltiple para detección de objetivos altos y bajos
- Sobrepaso de medición fija y ajuste de volumen no externo para asegurar la conservación del agua
- Diafragma de Tubo Flexible diseñado para mejorar la vida útil y reducir el mantenimiento
- Placa de Cubierta Diseñada con Ventana de Lente reemplazable
- Línea Energizada con Transformador Reductor de 6 VCA
- Tapa de Válvula Antivandalismo de Libre Giro
- Incluye cable eléctrico de 9", la preparación eléctrica derecha puede requerir un cable de 18" – consulte al fabricante
- Si el usuario está presente por menos de un minuto y se retira de la zona de detección o elige el botón de sobrepaso pequeño, se inicia una descarga reducida (4.2 Lpd/1.1 gpd) eliminando desechos líquidos y papel, ahorrando 1/2 galón de agua
- Si el usuario está presente por más de un minuto y se retira de la zona de detección o elige el botón de sobrepaso grande, se inicia la descarga completa (6.0 Lpd/1.6 gpd) eliminando desechos sólidos y papel
- Sensor Infrarrojo de Doble Descarga Sloan ECOS®, Electrónico.
 Energizado por Línea, Apto para Discapacitados, para operación automática "Sin Contacto"
- Válvula Angular Bak-Chek® de 1" I.P.S. para Desarmador
- Botón de sobrepaso Courtesy Flush®
- Diafragma de Hule Sintético PERMEX® con Sobrepaso de Filtrado Lineal y Acción Limpiadora de Vortex
- Diafragma, Asiento de Válvula y Rompe-Vacío serán moldeados con Compuesto de Hule PERMEX® para Resistencia a las Cloraminas

CARACTERÍSTICAS DE MUEBLE DE BAÑO

- Porcelana Blanca
- Tasa alargada
- Montado al piso, salida al piso
- La descarga con acción de sifón logra puntuaciones de 1000g Map cuando se usa con cualquier Fluxómetro Sloan
- Área de huella de agua: 26 cm x 24 cm (101/8" x 93/8")
- Entrada de Acoplamiento Superior de 1½" I.P.S.



CUMPLIMIENTOS Y CERTIFICACIONES















(BREEAM Water Credit, Cumple con BAA, Cumplen con la Ley ADA, EPD, Green Globes Water Credit, HPD, LEED V4 Water Efficiency Credit, WELL Building Standard)

DESCARGAS

- Sloan ECOS Valve Installation Instructions
- Top Spud FM ADA Closets Installation Instructions
- SS/ST/SU/WETS/WEUS Fixtures Repair and Maintenance Guide
- ECOS HW Repair and Maintenance Guide
- Descargas Adicionales

NOTAS

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

Static load tested according to the procedure outlined in Section 6.7 of ASME A112.19.2. Not recommended for bariatric use.

GARANTÍA

View Warranty Information



- Vía de trampa de 21/8" totalmente esmaltada
- Pernos y tapas de sanitario incluidos
- Asiento de inodoro no incluido

PREPARACIÓN

