



Llave Electrónica de Pedestal

Activada con Sensor

SF-2300 SF-2350

Descripción

Llave Electrónica para Lavabo con Perforación Central de 102mm (4"), Activada con Sensor, para operación con agua templada o caliente / fría.

Modelos

☐ Serie SF-2300 Energizado por Transformador de Clavija 6VDC con batería de respaldo
 ☐ Serie SF-2350 Energizado por Baterías

▶ Índice de Flujo

□ Salida con 0.5 gpm/1.9 lpm de flujo máximo

Especificaciones

Llave de Pedestal para Lavabo, Apta para Personas con Capacidades Diferentes, Activada con Sensor, 6VDC, de Bronce Cromado, con las siguientes características:

- Módulo de control de circuito a prueba de salpicaduras
- Sensor Infrarrojo
- Cable de Sensor Largo de 914mm (36")
- Manguera Flexible Larga de 610mm (24")
- Válvula Solenoide Filtrada con Filtro Colador listo para servir
- Incluye Conexión en Té Bak Chek® para mezcla frío / caliente
- Transformador de clavija de 6VDC (solo en Modelo SF-2300)
- Boquilla de salida sin aereador
- Incluye cuatro (4) baterías AA
- Incluye el herramental apropiado para montaje
- Variaciones (añada el sufijo al número de modelo para incluirlo con la llave)
 - Válvulas Mezcladoras de Temperatura
 MIX-60-A Válvula Mezcladoras
 - □ BDM MIX-60-A Válvula Mezcladora Mecánica Bajo Cubierta
- Accesorios (especifique por separado)

Salida Estándar SFP-13

□ SFP-13 Rociador 1.9Lpm / 0.5 gpm □ SFP-23 Rociador 1.9Lpm / 0.5 gpm

Salida Antivandalismo

□ EAF-15 Rociador Antivandalismo 1.9 Lpm/0.5 gpm □ SFP-24 Aereador Antivandalismo 8.3 Lpm/2.2 gpm

□ SFP-24 A∈
• Transformadores

☐ SPF-26

Transformadores

☐ SPF-6 Transformador Enchufable, de 120 VAC / 6 VDC

□ SPF-20 Transformador enchufable Rectangular Tipo G (UK), de 240 VAC / 6 VDC

☐ SPF-25 Transformador Enchufable de Pasador Redondo (Euro) Tipo C, de 240 VAC / 6 VDC

Transformador Enchufable de Cuchilla Plana (Asia) Tipo A, de 240 VAC / 6 VDC



Apta para Personas con Capacidades Diferentes

▶ Automática

Las Llaves Electrónicas para Lavabo SF-2300 Y SF-2350 de Sloan operan por medio de un sensor Infrarrojo. Una vez que el usuario entra en el rango efectivo del sensor, la solenoide activa el flujo de agua. El agua templada fluye de la Llave hasta que el usuario se retira. La llave entonces se cierra automáticamente.

Higiénica

Lo más avanzado en protección sanitaria - no tiene manijas qué girar ni botones qué oprimir. Ayuda a prevenir la propagación de enfermedades infecciosas.

Económica

La operación automática proporciona ahorro de agua comparada con otras llaves. Reduce los costos de mantenimiento y operación.

Garantía

1 año (limitada).







Llave Electrónica de Pedestal

Activada con Sensor

SF-2300 SF-2350

Descripción

Llave Electrónica para Lavabo con Perforación Central de 102mm (4"), Activada con Sensor, para operación con agua templada o caliente / fría.

Modelos

☐ Serie SF-2300 Energ

Energizado por Transformador de Clavija 6VDC con batería de respaldo

☐ Serie SF-2350 Energizado por Baterías

▶ Índice de Flujo

☐ Salida con 0.5 gpm/1.9 lpm de flujo máximo

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Circuito de Control Entrada / Salida 6 VDC.

Transformador

De Clavija 6 VDC. (solo Modelo 2300)

Vida de la Batería Cuatro (4) Baterías Alcalinas

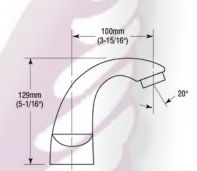
2 años a 8,000 ciclos por mes

Válvula Solenoide

6 VDC. Colador listo para servir Entrada de Compresión 3/8" Salida NPSM 1/2"

Rango de Sensor Nominal:

Nominal: 102 - 178mm (4" - 7")



OPERACIÓN

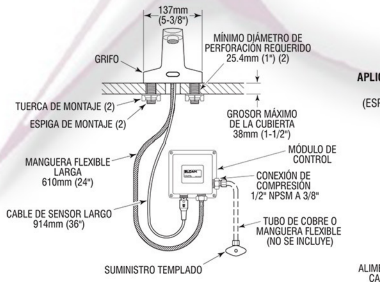
 El agua fluye del grifo cuando las manos del usuario entran al rango de detección.



Cuando se retiran las manos, el flujo de agua se detiene.



DIMENSIONES DE DIAGRAMA



APLICACIONES DE ALIMENTACIÓN DE AGUA CALIENTE Y FRÍA

(ESPECIFIQUE EN VARIACIÓN DE MODELO)



