

NÚMERO DE CÓDIGO

3335075

DESCRIPCIÓN

Adaptador Suministro de Energía, Mezcladora Lateral Integrada, Cromo Pulido Terminar, 0.5 gpm, Aereado Rocío, Infrarrojo Sensor, Optima® Cableado-Energizado Cubierta-Montado Medio Cuerpo Llave.

DETALLES

• Índice de Flujo: 0.5 gpm (1.9 Lpm) (0.5GPM)

Tipo de Rocío: Aereado (AER)Tipo de Sensor: Infrarrojo

• Tipo de Montaje: Orificio Sencillo

• Suministro de Energía: Adaptador (PLG)

• Mezcladora de Temperatura: Mezcladora Lateral Integrada (ISM)

• Acabado: Cromo Pulido (CP)

Factory Default Timeout: 30 secondsGPC Predeterminado de Fábrica: 0.25

CARACTERÍSTICAS

Llave de Metal Fundido para Lavado de Manos, Activada por Sensor, Electrónica, Apta para Discapacitados, Grado Comercial, con las siguientes características:

- El modo de espera (opción) permite que el anillo de luz siga iluminado con luz blanca atenuada
- Función de apagado suave de luz indicadora. La luz se apaga suavemente después de que se detiene el flujo de agua
- Punto de establecimiento de límite ajustable de agua caliente
- Construcción Modular de Una Pieza con todos los Componentes Ocultos arriba de la cubierta
- Sensores Infrarrojos Dobles con Función de Preparación Automática y Microprocesador
- Válvula Solenoide Magnética
- Temperatura del agua revelada por un Anillo Iluminado Indicador de Temperatura
- La temperatura del agua puede ser ajustada por el usuario
- Apagado de seguridad después de 1 minuto de flujo continuo de agua (construcción antivandalismo)
- Conexión de Suministro de Agua con Manguera Flexible de Alta Presión y Cedazo
- Herraje de Montaje Correspondiente Incluido
- Función IQ-Click permite activación de los modos de funcionamiento continuo y temporalmente cerrado

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

• Rango de Sensor: 4"-5" (102-127mm)

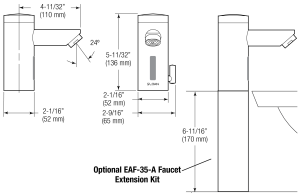
• Configuración de Ajuste de Pausa: 30s

VIDEOS

0

Sloan Connect App®





CUMPLIMIENTOS Y CERTIFICACIONES



(Certificado por cUPC, Certificado por UPC, Cumple con ASME A112.18.1, Cumple con Bajo Plomo de UPC, Cumple con CEC, Cumplen con la Ley ADA, cUPC Low Lead Compliant, EPD, GPC de 0.25 o menos, HPD, IAPMO, Listado por WaterSense, NSF-61, NYC604.4, Proposition 65, TAS, WELL Building Standard)

NOTAS

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

Buscar otras variaciones del EAF-225 producto? Ver la hoja de especificaciones generales con todas las opciones.

Encontrar un despachador de jabón que haga juego para esta llave.

Encontrar un lavabo compatible para esta llave.



OPTIMA® SENSOR LLAVE EAF-225-PLG-ISM-CP-0.5GPM-AER-IQ-FCT

(Nombre del Modelo General: EAF225-P-ISM CP ELECTRONIC FAUCET)

DESCARGAS

- EAF 200/225/250/275 Installation Instructions
- EAF 200/225/250/275 (SP) Installation Instructions
- Faucet Spray Heads Repair and Maintenance Guide
- Optima Plus EAF 225 Repair and Maintenance Guide
- Trim Plate Guide
- Descargas Adicionales

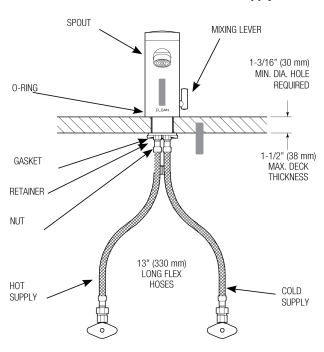
GARANTÍA

View Warranty Information



PREPARACIÓN

EAF-225-ISM, EAF-225-ISM-IC AND EAF-225-ISM-DPU-IC **Faucets with Hot and Cold Water Supply**



When the EAF faucet is installed on a sink that has three (3) hole punchings, a Trim Plate should be used. Trim Plates must be specified and ordered separately:

ETF-312-A

Trim Plate for 4" (102 mm) Centerset Sink

ETF-510-A

Trim Plate for 8" (204 mm) Centerset Sink