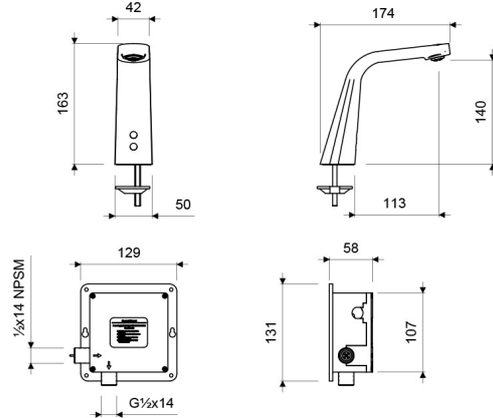




Gama  
**PRO**

GRIFERIA

Llave Electrónica para Lavabo ERIS - Funcionamiento DUAL (AC/DC)  
E363.41



2024-11-12

E363.41

MEDIDAS EN MILIMETROS

### ACABADOS



Cromo

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



Garantía



Calidad



Durabilidad  
Grifería



Normas de  
Salud



Producto  
Completo



Recubrimiento



Alto tráfico



Hotelero



Hospitalario



Producto  
nuevo

### DESCRIPCIÓN

- Llave fabricada íntegramente en aleación de cobre y zinc (latón).
- Funcionamiento automático a través de un sensor infrarrojo que detecta la presencia del usuario.
- Cuando el usuario coloca las manos, el sistema abre el paso de agua.
- Cuando el usuario retira las manos, el sistema corta el paso de agua de forma automática.
- Totalmente higiénico; el usuario nunca toca el producto.
- Sistema puede funcionar tanto con pilas tradicionales AA ó con conexión a la red eléctrica.
- Recomendado para todo tipo de áreas institucionales.
- Llave se instala en el mesón o en el lavabo, si el espacio es adecuado.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

- Bajo contenido de plomo; contiene menos del 2,5% aprobado por Norma.
- Superficie libre de defectos y rayaduras.
- Producto probado para resistir oxidación o corrosión.
- Funcionamiento adecuado desde 20 hasta 125 PSI.

### NORMAS GENERALES DE CUMPLIMIENTO

- NORMA NACIONAL: NTE INEN 3123 (GRIFERÍA - LLAVES): 2019
- NORMA INTERNACIONAL: ASME A112.18.1 / CSA B125.1: 2018

Centro de Atención al Usuario: **FV Responde**

[www.fvandina.com](http://www.fvandina.com)

**ECUADOR**  
1-800 FV FV FV  
[fvresponde@fvecuador.com](mailto:fvresponde@fvecuador.com)

**CENTRO AMÉRICA**  
[info.cea@grupofv.com](mailto:info.cea@grupofv.com)

**COLOMBIA**  
[info.colombia@grupofv.com](mailto:info.colombia@grupofv.com)

**PERU**  
[info.peru@grupofv.com](mailto:info.peru@grupofv.com)

UTILIZA  
SIEMPRE  
REPUESTOS  
ORIGINALES  
FV



ESCANEA  
EL CÓDIGO QR  
Y DESCARGA  
EL APP FV

