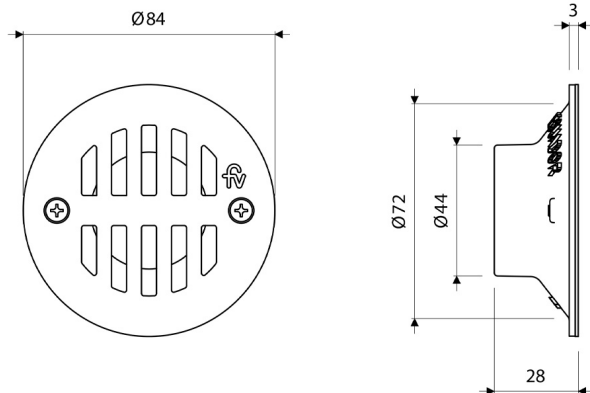




## GRIFERIA

**Rejilla de Piso. Cuerpo de Latón. Tapa de Acero Inoxidable. Medida: 44 mm.**  
**E586.08.07 DH**



### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Garantía	Calidad	Durabilidad Grifería	Normas de Salud

### DESCRIPCIÓN

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

- Diseño tradicional.
- Sirve para tuberías de 50 mm. (pegar).
- El cuerpo tiene una medida de 44 mm. (acople a la tubería) que lo hace ideal para instalaciones especiales.
- Cabeza de la rejilla fabricada en acero inoxidable.
- Cuerpo de la rejilla fabricada en aleación de cobre y zinc (latón).
- Rejilla se despacha con un recubrimiento plástico para evitar rayones.

- La superficie del producto está libre de defectos y rayaduras.
- Incluye tornillos para ajuste.
- Producto probado para resistir oxidación o corrosión.

### NORMAS GENERALES DE CUMPLIMIENTO

- NORMA INTERNACIONAL: ASME A112.18.1 / CSA B125.1: 2018
- ISO 9001: 2018: SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD
- ISO 14001: 2015: SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL
- FV CUENTA CON "LICENCIA AMBIENTAL" PARA LA FABRICACIÓN DE SUS PRODUCTOS OTORGADA POR EL MUNICIPIO DE RUMIÑAHUI.

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**



ESCANÉA  
EL CÓDIGO QR  
Y DESCARGA  
EL APP FV

