

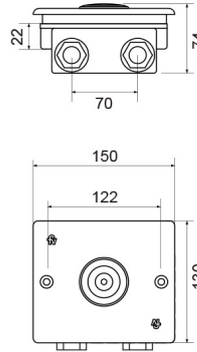


Gama  
**PRO**

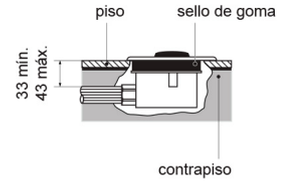
# GRIFERIA

## Válvula Piematic para Piso

0346



### PROFUNDIDAD DE EMBUTIDO



0346

LAS MEDIDAS SE ENCIENTRAN EN MILIMETROS

### ACABADOS



Cromo

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



### DESCRIPCIÓN

- Válvula fabricada en aleación de cobre y zinc (latón).
- Se instala en el piso.
- Facilidad de instalación, no se requieren piezas especiales.
- Conexión para instalación: 1/2".
- Funcionamiento mediante presión con el pie.
- Recomendado para áreas institucionales.
- Se recomienda combinarlo con cualquiera de los 3 kits de instalación (disponibles en catálogo FV).

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

- Bajo contenido de plomo; contiene menos del 1,5% aprobado por Norma.
- Superficie libre de defectos y rayaduras.
- Producto probado para resistir oxidación o corrosión.

### 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@fv Ecuador.com](mailto:fvresponde@fv Ecuador.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

