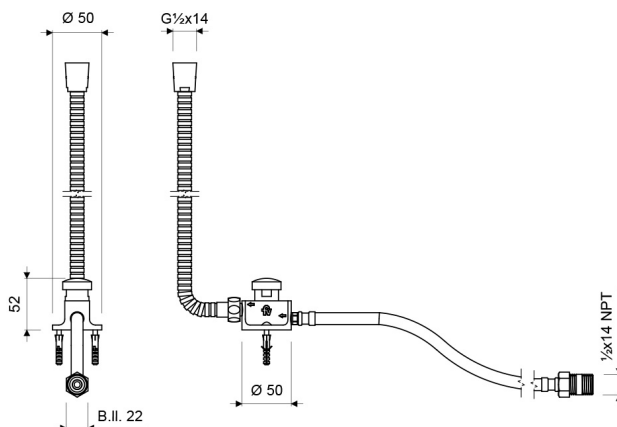




Gama  
**PRO**

# GRIFERIA

## Válvula Piematic E346.1E



### ACABADOS



Cromo

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



### DESCRIPCIÓN

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

- Cuerpo central de la válvula fabricada en aleación de cobre y zinc (latón).
- Se puede instalar tanto en el piso como en la pared.
- Válvula cuenta con agujeros, tacos y tornillos para una mejor fijación del cuerpo central.
- Producto incluye mangueras flexibles, para conexión a la toma de agua y al kit piematic ó llave de lavabo.
- Se puede instalar tanto de manera directa a la toma de agua (en la pared) ó se puede conectar a una manguera flexible con llave angular.
- Sirve para transformar una llave tradicional de lavabo, para que pueda ser controlada con el pie.
- Funcionamiento mediante presión con el pie.
- Recomendado para áreas institucionales.
- Se recomienda combinarlo con cualquiera de los kits para válvula piematic (disponibles en catálogo FV).

- 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.
- Cumple prueba de ciclado: sistema de cierre testeado a más de 150.000 ciclos sin presentar fugas.

### 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

