

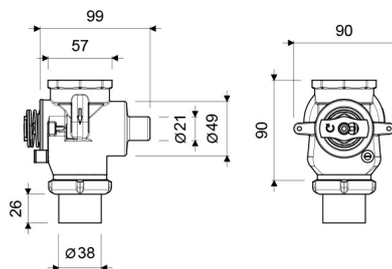


Gama  
**PRO**

GRIFERIA

Válvula de Descarga para Pared

0368.01



0368.01

LAS MEDIDAS SE ENCIENTRAN EN MILIMETROS

#### ACABADOS



Bronce

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



Garantía

6.0 litros ciclo.  
ECONOMIZANDO  
50% de ahorro

litros/ciclo



Calidad



Durabilidad  
Grifería



Normas de  
Salud



Antivandálico



Alto tráfico



Hospitalario



Hotelero

#### DESCRIPCIÓN

- Válvula fabricada íntegramente en aleación de cobre y zinc (latón).
- Sistema de cierre hidro-neumático.
- Usa la propia presión del agua para detener el caudal.
- Se debe instalar en conjunto con una tapa / tecla (FV cuenta con dos opciones).
- Adicionalmente se sugiere complementar la válvula con el kit de instalación (E369 CR).
- Funcionamiento a través de la presión en la tapa / tecla.
- Recomendado para uso con inodoros de alimentación superior.
- La válvula garantiza una adecuada limpieza del inodoro.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

- Bajo contenido de plomo; contiene menos del 3% aprobado por la norma NTE INEN 3123.
- Superficie libre de defectos y rayaduras.
- Producto probado para resistir oxidación o corrosión.
- Funcionamiento adecuado desde 20 hasta 125 PSI.
- Sistema de cierre probado hasta los 150.000 ciclos sin presentar fugas.
- Válvula probada a 200 PSI durante un minuto, sin presentar desgaste.

#### 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

