

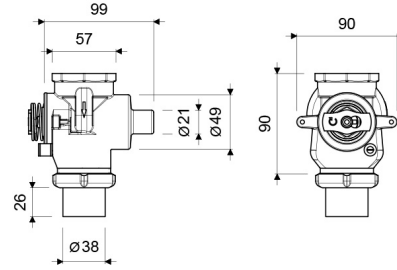


Gama
PRO

GRIFERIA

Válvula de Descarga para Pared

0368.01



0368.01

LAS MEDIDAS SE ENCIENTRAN EN MILIMETROS

ACABADOS



Bronce

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



Garantía



Econsumo 6
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 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.
- 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

ECUADOR
1-800 FV FV FV
fvresponde@fvecuador.com

CENTRO AMÉRICA
info.cea@grupofv.com

COLOMBIA
info.colombia@grupofv.com

PERU
info.peru@grupofv.com

UTILIZA
SIEMPRE
REPUESTOS
ORIGINALES
FV



ESCANEA
EL CÓDIGO QR
Y DESCARGA
EL APP FV

