



SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD
ALAN DE AGUASCALIENTES, S.A. DE C.V.

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO
VÁLVULAS Y PLOMERÍA CROMADA PARA LA CONSTRUCCIÓN
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTOS Y COMPONENTES

FECHA DE EMISIÓN: 26/07/12

CÓDIGO
FT-10B- 3"

REVISIÓN:
01

PÁGINA:
1 DE 1

PRODUCTO O COMPONENTE

| | |
|--|----------------------|
| DESCRIPCIÓN | MODELO/CÓDIGO |
| VÁLVULA DE PIE | 10B-3" |
| CARACTERÍSTICAS | ACABADO |
| VÁLVULA DE PIE DE RESORTE 3" CON CANASTILLA DE LATÓN (PICHANCHA) | N/A |
| | CERTIFICADO |
| | N/A |

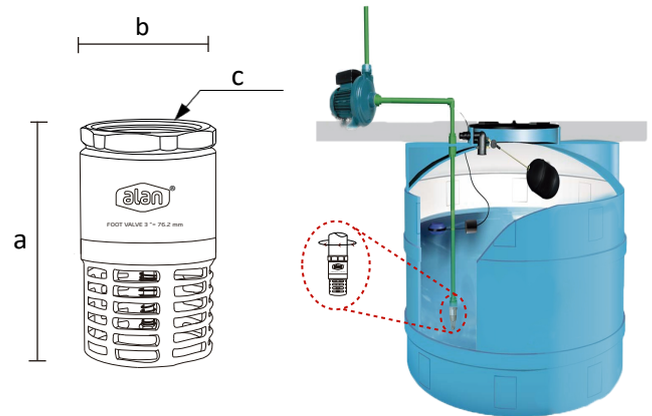


GASTO DE AGUA (NMX-C-415-ONNCE-2015)

| | | | | |
|--------------|--------------|------------------------------|-------------------|------------|
| MÍNIMO (l/m) | MÁXIMO (l/m) | PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA | COLOCACIÓN | PESO TOTAL |
| N/A | N/A | 150 PSI | ALJIBE / CISTERNA | 1664 g. |

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|--|-------------------|
| DIMENSIONES | COTA EN mm |
| a ALTURA TOTAL | 140.62 mm |
| b DIÁMETRO TOTAL | 89.96 mm |
| c DESIGNACIÓN DE LAS ROSCAS: 3" - 8 NPT ANSI B1.20.1 | ----- |



INSTALACIÓN

- LIMPIAR LAS CUERDAS DEL TUBO Y DE LA PICHANCHA.
- PONER TEFLÓN EN LAS CUERDAS DEL TUBO Y ENSAMBLAR LA PICHANCHA.
- ROSCAR Y APRETAR AL LLEGAR CON LA MANO Y MÁS UNA VUELTA CON LA LLAVE.
- ASEGÚRESE DE QUE LA TUBERÍA NO AGARRE AIRE.

MATERIAL DE FABRICACIÓN

| | |
|----------------------|----------------------|
| CUERPO DE LA VÁLVULA | LATÓN |
| RESORTE | ACERO INOXIDABLE 304 |
| ESPIGA | LATÓN |
| TOCHO | LATÓN |
| EMPAQUE | NITRILLO |
| CANASTILLA | LATÓN |
| | |
| | |
| | |

CARACTERÍSTICAS PARA LA INSTALACIÓN DE LA VÁLVULA DE PIE

| | |
|--|--|
| <p>TOCHO —</p> <p>EMPAQUE —</p> <p>ESPIGA —</p> <p>CUERPO DE VÁLVULA —</p> <p>RESORTE —</p> <p>TUERCA DE SEGURIDAD —</p> <p>CANASTILLA —</p> | <p>NOTA IMPORTANTE</p> <p>ROSCAR Y APRETAR AL LLEGUE CON LA MANO Y MÁS UNA VUELTA CON LA LLAVE.</p> |
|--|--|

PARA USO DETERMINADO EN

CASAS HABITACIÓN; DE INTERÉS SOCIAL; RESIDENCIAL; INSTITUCIONES EDUCATIVAS; INSTITUCIONES DE GOBIERNO; NEGOCIOS, ETC.

GARANTÍA

ESTA GARANTIA SOLO CUBRE DEFECTOS DE FABRICACIÓN ACEPTADOS POR NUESTRO DEPARTAMENTO DE CONTROL DE CALIDAD Y SE LIMITA HASTA EL REMPLAZO DEL PRODUCTO O COMPONENTES DEFECTUOSOS EN SU ALMACEN. DE NINGUNA MANERA SE ACEPTAN CARGOS DERIVADOS DE UNA MALA INSTALACIÓN, REINSTALACIÓN O CUALQUIER OTRO DAÑO, CARGO O COSTO OCACIONADO POR EL PRODUCTO DEFECTUOSO.

LOS PRODUCTOS ALAN ESTÁN GARANTIZADOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y MANO DE OBRA POR 2 AÑOS. EN LO QUE SE REFIERE A LOS RECURBIMIENTOS O ACABADOS EL PRODUCTO SE GARANTIZA POR 2 AÑOS A PARTIR DE LA FECHA EN QUE SE ADQUIRIÓ EL PRODUCTO.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO

- PURGAR O DRENAR LA TUBERÍA ANTES DE REALIZAR LA INSTALACIÓN PARA EVITAR QUE QUEDENE CUERPOS EXTRAÑOS O PARTICULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LAS VÁLVULAS O COMPONENTES.
- MANTENGA SU ALJIBE O CISTERNA LIMPIOS.
- RETIRE CUALQUIER PARTÍCULA QUE ACUMULE LA VÁLVULA DE PIE QUE PUEDA AFECTAR SU BUEN FUNCIONAMIENTO.

MANTENIMIENTO CORRECTIVO

- PARA EL CAMBIO DE EMPAQUES, DESINTALAR LA VÁLVULA DE PIE.
- RETIRE LA CANASTILLA, LA TUERCA, EL PISTÓN Y EL RESORTE.
- REEMPLACE EL EMPAQUE DETERIORADO, VUELVA A INSTALAR EL PISTÓN, EL RESORTE, LA TUERCA Y LA CANASTILLA CORRECTAMENTE.
- INSTALAR LA VÁLVULA DE PIE ASEGURÁNDOSE DE QUE LA TUBERÍA NO AGARRE AIRE.

OBSERVACIONES

LAS VÁLVULAS DE PIE O PICHANCHAS ESTÁN ELABORADAS CON LOS MEJORES ESTANDARES DE CALIDAD Y CON MATERIALES CERTIFICADOS TODO BAJO UN ESTRICTO CONTROL DE CALIDAD DE TAL MANERA QUE PERMITEN UN PRODUCTO DE ALTO RENDIMIENTO Y CON UN CORRECTO FUNCIONAMIENTO.

CÓDIGO DE BARRAS

