

# 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-10-1<sup>"</sup>

REVISIÓN: PÁGINA: 1 DE 1

PRODUCTO O COMPONENTE				
DESCRIPCIÓN	MODELO/CÓDIGO			
VÁLVULA DE PIE	10-1"			
CARACTERÍSTICAS		ACABADO		
VÁLVULA DE PIE DE RESORTE 1" CON CANASTILLA DE PLÁSTICO (PICHANCHA)		N/A		
		CERTIFICADO		
		N/A		



#### GASTO DE AGUA (NMX -C-415-ONNCCE-2015)

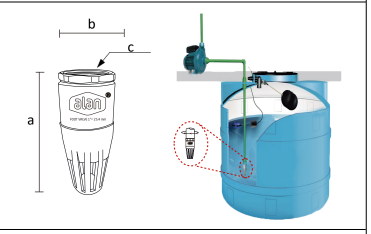
MÍNIMO (I/m)	MÁXIMO (I/m)	PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA	COLOCACIÓN	PESO TOTAL
N/A	N/A	150 PSI	ALJIBE / CISTERNA	115 g.

#### **DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

DII	MENSIONES	COTA EN mm
а	ALTURA TOTAL	87.38 mm
b	DIÁMETRO TOTAL	39.93 mm
С	DESIGNACIÓN DE LAS ROSCAS: 1"-11 ½ NPT ANSI B1.20.1	

#### INSTALACIÓN

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



### MATERIAL DE FABRICACIÓN

CUERPO DE LA VÁLVULA	LATÓN
RESORTE	ACERO INOXIDABLE 304
ESPIGA	LATÓN
ТОСНО	LATÓN
EMPAQUE	NITRILO
CANASTILLA	PLÁSTICO

### CARACTERÍSTICAS PARA LA INSTALACIÓN DE LA VÁLVULA DE PIE





# 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 DEPARTA-MENTO DE CONTROL DE CALIDAD Y SE LIMITA HASTA EL REMPLAZO DEL PRODUCTO O COMPO-NENTES DEFECTUOSOS EN SU ALMACEN. DE NINGUNA MANERA SE ACEPTAN CARGOS DERIVA-DOS 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 RECUBRIMIENTOS O ACABADOS EL PRODUCTO SE GARANTIZA POR 2 AÑOS A PARTIR DE LA FECHA EN QUE SE ADQUIRIÓ EL PRODUCTO.

## **MANTENIMIENTO P REVENTIVO**

- 1. 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.
- 2. MANTENGA SU ALJIBE O CISTERNA LIMPIOS
- 3. RETIRE CUALQUIER PARTÍCULA QUE ACUMULE LA VÁLVULA DE PIE QUE PUEDA AFECTAR SU BUEN FUNCIONAMIENTO.

## **MANTENIMIENTO CORRECTIVO**

- 1. PARA EL CAMBIO DE EMPAQUES, DESINTALAR LA VÁLVULA DE PIE.
- 2. RETIRE LA CANASTILLA.LA TUERCA. EL PISTÓN Y EL RESORTE.
- REEMPLACE EL EMPAQUE DETERIORADO, VUELVA A INTALAR EL PISTÓN, EL RESORTE, LA TUERCA Y LA CANASTILLA CORRECTAMENTE.
- 4. INSTALAR LA VÁLVULA DE PIE ASEGURANDOSE DE QUE LA TUBERIA 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

