



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 50 FE- 1/2"

REVISIÓN:
01

PÁGINA:
1 DE 1

PRODUCTO O COMPONENTE

DESCRIPCIÓN	MODELO/CÓDIGO
VÁLVULA DE GLOBO ROSCABLE DE 1/2"	50 FE- 1/2"
CARACTERÍSTICAS	ACABADO
VÁLVULA DE GLOBO ROSCABLE 1/2" EN LATÓN FORJADO (PARA SECCIONAMIENTO)	N/A
	CERTIFICADO
	N/A

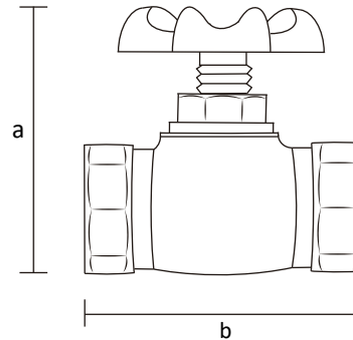


GASTO DE AGUA (NOM-008-CONAGUA-1998)

MÍNIMO (L/M)	MÁXIMO (L/M)	PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA	COLOCACIÓN	PESO TOTAL
N/A	N/A	N/A	TUBERÍA HIDRÁULICA	185 g.

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES	COTA EN mm
a ALTURA	65.00 mm
b LONGITUD	56.00 mm



INSTALACIÓN

1. ANTES DE INSTALAR VERIFIQUE EL FLUJO CORRECTO DEL AGUA POR MEDIO DE LA FLECHA DE DIRECCIÓN INDICADA EN LA VÁLVULA.
2. SE RECOMIENDA LIMPIAR BIEN LAS CUERDAS DEL NIPLE Y COLOCAR TEFLÓN EN LAS CUERDAS PARA QUE ENSAMBLE Y SELLE CORRECTAMENTE LA VÁLVULA.
3. AL MOMENTO DE INSTALAR LA VÁLVULA NO EXCEDERSE EN EL APRIENTE YA QUE PUEDE DAÑARSE CUALQUIERA DE SUS PARTES.

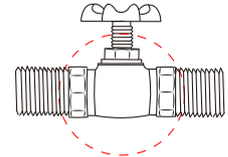
MATERIAL DE FABRICACIÓN

VÁLVULAS DE GLOBO	LATÓN
MANERAL	ZAMAC
TUERCA	LATÓN
PISTÓN	LATÓN

CARACTERÍSTICAS PARA LA INSTALACIÓN DE LA VÁLVULA DE GLOBO ROSCABLE

NOTA IMPORTANTE

PARA UNA BUENA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO Y VERIFIQUE QUE NO EXISTEN FUGAS EN AMBOS LADOS DE LA VÁLVULA.



PARA USO DETERMINADO EN

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

GARANTÍA

ESTA GARANTÍA 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 RECUBRIMIENTOS O ACABADOS EL PRODUCTO SE GARANTIZA POR 2 AÑOS A PARTIR DE LA FECHA EN QUE SE ADQUIRIÓ EL PRODUCTO.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO

1. NO UTILICE DETERGENTES O SUSTANCIAS QUÍMICAS.
2. NO TRATE DE LIMPIARLOS CON OBJETOS METÁLICOS.

MANTENIMIENTO CORRECTIVO

1. PARA CAMBIO EMPAQUE Y SELLOS CERRAR LAS VÁLVULAS DE CONTROL QUITAR EL MANERAL CON UN DESARMADOR.
2. QUITAR EL ENSAMBLE DE LA LLAVE REMPLAZA LOS EMPAQUES DETERIORADOS. VUELVA A INSTALAR EL ENSAMBLE EL MANERAL.
3. PARA CAMBIAR EL ENSAMBLE COMPLETO SIGA LOS MISMOS PASOS Y COLOQUE EL NUEVO ENSAMBLE.
4. CUIDAR DE QUE NO LE FALTE NINGÚN COMPONENTE AL ENSAMBLE.

RESISTENCIA

1. EXCELENTE RESISTENCIA A LA CORROSIÓN.
2. EXCELENTE FACTOR DE HIGIENE Y LIMPIEZA.
3. RESISTENCIA AL IMPACTO.
4. RESISTENCIA A LA DEFORMACIÓN.
5. RESISTENCIA AL PAR DE APRIETE SIN GRIETAS O DEFORMACIONES.
6. DURABILIDAD DEL PISTÓN ASCENDENTE 1000 CICLOS.

OBSERVACIONES

PURGAR O DRENAR LA TUBERÍA ANTES DE REALIZAR LA INSTALACIÓN PARA EVITAR QUE QUEDEN CUERPOS EXTRAÑOS O PARTÍCULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LAS VÁLVULAS O SUS COMPONENTES.