

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-3900 ¾"

REVISIÓN: 01 1 DE 1

PÁGINA:

PRODUCTO O COMPONENTE			
DESCRIPCIÓN	MODELO/CÓDIGO		
VÁLVULA CHECK VERTICAL ROSCABLE	3	3900 ¾"	
CARACTERÍSTICAS		ACABADO	
VÁLVULA CHECK VERTICAL ROSCABLE DE LATON FORJADO		N/A	
		CERTIFICADO	
		N/A	
	_	_	



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

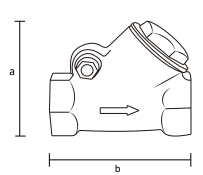
MÍNIMO (L/M)	MÁXIMO (L/M)	PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA	COLOCACIÓN	PESO TOTAL
N/A	N/A	N/A	PASO DE AGUA	331 g.

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DII	MENSIONES	COTA EN mm			
а	ALTURA DE LA VÁLVULA	66.00 mm			
b	LONGITUD DE LA VÁLVULA	71.00 mm			

INSTALACIÓN

- PURGAR O DRENAR LA TUBERIA ANTES DE REALIZAR LA INSTALACIÓN PARA EVITAR QUE QUEDEN CUERPOS EXTRAÑOS O PARTICULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIO-NAMIENTO DE LA VÁLVULA O SUS COMPONENTES.
- LIMPIAR LAS CUERDAS DEL TUBO Y DE LA VÁLVULA DE RETENCIÓN.
- 3- COLOCAR TEFLÓN EN LAS CUERDAS DE LA TUBERIA PARA EVITAR FUGAS.
- ENSAMBLE LA VÁLVULA DE RETENCIÓN EN EL TUBO CON DIRECCIÓN CORRECTA
- APRETAR LA VÁLVULA CON LA LLAVE, PROCURANDO NO EXCEDERSE EN EL APRIETE PARA NO DAÑARLA.



CARACTERÍSTICAS PARA LA INSTALACIÓN DE LA VÁLVULA DE RETENCÍON

MATERIAL DE FABRICACION	
CUERPO DE LA VÁLVULA	LATÓN
TAPÓN	LATÓN
PISTÓN O EMBOLO	LATÓN
EMPAQUE O SELLO	PLÁSTICO

NOTA IMPORTANTE COLOCAR TEFLÓN EN LAS CUERDAS Y ROSCAR HASTA LLEGAR AL TOPE.





GARANTÍA

MAATERIAL DE EARRICACIÓN

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.

RESISTENCIA

- EXCELENTE RESISTENCIA A LA CORROSIÓN.
- EXCELENTE FACTOR DE HIGIENE Y LIMPIEZA.
- 3. RESISTENCIA AL IMPACTO.
- RESISTENCIA A LA DEFORMACIÓN.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO

- 1. LIMPIE CONSTANTEMENTE LA LLAVE CON UN TRAPO HUMEDO PARA EVITAR ACUMULACIÓN DE SUCIEDAD Y SARRO EN LA SUPERFICIE..
- 2. NO TRATE DE LIMPIARLA CON OBJETOS METÁLICOS.

MANTENIMIENTO CORRECTIVO

- PARA EL CAMBIO DE EMPAQUE DEMONTAR EL TAPÓN Y RETIRAR EL EMPAQUE DAÑADO.
- PONER EL EMPAQUE NUEVO COLOCÁNDOLO CON CUIDADO Y CORRECTAMENTE.
- COLOCAR NUEVAMENTE EL TAPÓN EN EL CUERPO DE LA VÁLVULA. PARA EL REEMPLAZO DEL EMPAQUE O SELLO SEGUIR LOS PASOS ANTERIORES.
- VERIFIQUE QUE EL EMPAQUE O SELLO QUEDE CORRECTAMENTE ENSAMBLADO EN LA
- RENURA EL PISTÓN O ÉMBOLO.

OBSERVACIONES

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

CÓDIGO DE BARRAS

