

## 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 3750 - ¾"

REVISIÓN: PÁGINA: 1 DE 1

PRODUCTO O COMPONENTE			
DESCRIPCIÓN		ELO/CÓDIGO	
VÁLVULA DE COMPUERTA SOLDABLE	3750 - ¾"		
CARACTERÍSTICAS		ACABADO	
VÁLVULA DE COMPUERTA SOLDABLE EN LATÓN FORJADO (200 W.O.G.)		N/A	
		CERTIFICADO	
		N/A	



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

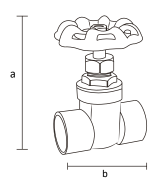
MÍNIMO (I/m)	MÁXIMO (I/m)	PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA	COLOCACIÓN	PESO TOTAL
N/A			PASO DE AGUA	224 g.

### **DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

DIMENSIONES		COTA EN mm
а	ALTURA	80.00 mm
b	LONGITUD	53.00 mm

### INSTALACIÓN

- 1. PURGA O DRENAR LA TUBERIA ANTES DE REALIZAR LA INSTALACIÓN PARA EVITAR QUE QUEDEN CUERPOS EXTRAÑOS O PARTICULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIÓNAMIENTO DE LAS VÁLVULAS O SUS COMPONENTES.
- 2. LIJAR UN POCO EL EXTERIOR DE LA TUBERIA Y EL INTERIOR DE LA VÁLVULA.
- 3. SOLDAR LA VÁLVULA APLICANDO SOLDADURA CUIDADOSAMENTE ALREDEDOR DE LA VÁLVULA.
- 4. COLOCAR UN TRAPO HUMEDO ALREDEDOR DE LA VÁLVULA PARA EVITAR QUE LOS EMPAQUES SE DAÑEN CON EL CALOR
- 5. VERIFICAR QUE NO EXISTAN FUGAS.





### MATERIAL DE FABRICACIÓN

VÁLVULAS DE GLOBO	LATÓN
MANERAL	FIERRO
TUERCA	LATÓN
PISTÓN	LATÓN

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

NOTA IMPORTANTE



### PARA USO DETERMINADO EN

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

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

CARACTERÍSTICAS PARA LA INSTALACIÓN DE LA VÁLVULA DE COMPUERTA SOLDABLE

### **MANTENIMIENTO PREVENTIVO**

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

# **MANTENIMIENTO CORRECTIVO**

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

### RESISTENCIA

- EXCELENTE RESISTENCIA A LA CORROSIÓN.
- EXCELENTE FACTOR DE HIGIENE Y LIMPIEZA.
- RESISTENCIA AL IMPACTO.
- RESISTENCIA A LA DEFORMACIÓN.
- RESISTENCIA AL PAR DE APRIETE SIN GRIETAS O DEFORMACIONES.
- DURABILIDAD DEL CARTUCHO CERÁMICO 50,000 CICLOS.

# **OBSERVACIONES**

**GARANTÍA** 

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