

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

FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

VALVULAS Y PLOMERIA CROMADA PARA LA CONSTRUCCION **ESPECIFICACIONES TECNICAS DE PRODUCTOS Y COMPONENTES**

FECHA DE EMISIÓN: 26/07/12

CÓDIGO:

FT-700AS

REVISIÓN **PÁGINA**

1 de 1

PRODUCTO O COMPONENTE				
DESCRIPCIÓN	MODELO/CÓDIGO			
REGADERA DE PLÁSTICO	700AS			
CARACTERÍSTICAS		ACABADO		
REGADERA DE PLÁSTICO ANTI-SARRO CON BRAZO Y CHAPETÓN DE ACERO INC	CROMADO			
(INCLUYE AHORRADOR DE AGUA)		CERTIFICADO		
		SI	1	



MINIMO (I/m)	MAXIMO (I/m)	PRESION DE TRABAJO REQUERIDA	COLOCACIÓN	PESO TOTAL
4 LITROS POR MINUTO	10 LITROS POR MINUTO	A PARTIR DE 0,3 kg/cm ²	BAÑOS	139 g.

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ACERO INOXIDABLE AISI 304

ACERO INOXIDABLE AISI 304

ABS

ABS

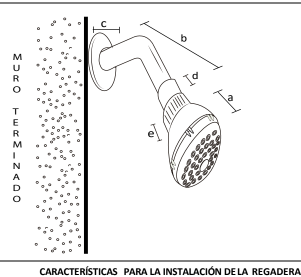
ABS

ACERO INOXIDABLE

DIMENSIONES		COTA EN mm		
а	ALTURA DE LA REGADERA	77.00 mm		
b	LONGITUD DEL BRAZO	145.00 mm		
С	DIÁMETRO DEL CHAPETÓN	62.00 mm		
d	ALTURA DEL GOZNE	36.00 mm		
е	ALTURA DE LA TUERCA	16.00 mm		

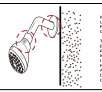
INSTALACIÓN

- PURGAR O DRENAR LA TUBERÍA ANTES DE REALIZAR LA INSTALACIÓN PARA EVITAR QUE QUEDEN CUERPOS EXTRAÑOS O PARTÍCULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LA REGADERA O SUS COMPONENTES.
- INSTALE PRIMERAMENTE EL TUBO O BRAZO DE LA REGADERA A LA INSTALACIÓN HIDRÁULICA.
- COLOQUE EL CHAPETÓN EN EL BRAZO DE LA REGADERA PROCURANDO QUE LLEGUE HASTA EL MURO.
- INSTALE LA REGADERA EN EL OTRO EXTREMO DEL BRAZO.
- PARA MOVER LA DIRECCIÓN DEL CHORRO DEL AGUA POR MEDIO DEL NUDO MÓVIL. MUEVA EL CUERPO DE LA REGADERA PARA LA DIRECCIÓN DESEADA, SI LA TUERCA ESTÁ DEMASIADO AJUSTADA AFLOJARLA POCO PARA QUE PERMITA LA MOVILIDAD DEL CUERPO DE LA REGADERA



COLOCAR 5 VUELTAS DE TEFLÓN A LAS CUERDA DE AMBOS EXTRE-MOS DEL BRAZO PARA QUE SELLE CORRECTAMENTE.

NOTA IMPORTANTE



PARA USO DETERMINADO EN

MATERIAL DE FABRICACIÓN

TUERCA PARA NUDO MÓVIL

GOZNE PARA NUDO MÓVIL

CUERPO DE REGADERA

BRAZO

TAPA

CHAPETÓN

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

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

MANTENIMIENTO PREVENTIVO

- SECAR EL PRODUCTO CON UN TRAPO LIMPIO Y SOLAMENTE CON AGUA.
- NO UTILICE FIBRAS PARA LIMPIAR LOS PRODUCTOS YA QUE DETERIORAN EL 2. **ACABADO**
- NO UTILICE POLVOS ABRASIVOS PORQUE DESGASTAN LOS ACABADOS 3. SUPERFICIALES.
- NO UTILICE DETERGENTES O SUSTANCIAS QUÍMICAS.
- NO TRATE DE LIMPIARLOS CON OBJETOS METÁLICOS.

MANTENIMIENTO CORRECTIVO

- PARA EL CAMBIO DEL EMPAQUE PARA EL GOZNE QUITAR EL CUERPO DE LA REGADERA AFLOJANDO LA TUERCA Y REEMPLAZAR EL EMPAQUE.
- PARA LA LIMPIEZA DEL EMPAQUE DEL TUBO Y GOZNE Y DEL AHORRADOR DE AGUA DESMONTE LA REGADERA DE LA TUERCA Y RETIRE LOS COMPONENTES Y LÁVELOS AL CHORRO DEL AGUA..
- PARA LIMPIAR LOS ORIFICIOS DE LA TAPA (BOQUILLAS) SÓLO FROTE CON SU MANO LA PARTE DE PLÁSTICO BLANDO PARA QUE EL SARRO SE CAIGA.

RESISTENCIA

- EXCELENTE RESISTENCIA A LA CORROSIÓN.
- EXCELENTE FACTOR DE HIGIENE Y LIMPIEZA.
- 3. RESISTENCIA AL IMPACTO.
- RESISTENCIA A LA DEFORMACIÓN.
- RESISTENCIA AL PAR DE APRIETE SIN GRIETAS O DEFORMACIONES. 5.

CÓDIGO DE BARRAS

GARANTÍA

