



siempre funciona

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 EMISION: 26/07/12

CODIGO:

FT-6012-S

REVISION

01

PAGINA

1 de 1

## PRODUCTO O COMPONENTE

## DESCRIPCIÓN

CARTUCHO CERÁMICO

## MODELO/CÓDIGO

6012-S

## CARACTERÍSTICAS

CARTUCHO CERÁMICO 1/4 DE VUELTA EN LATÓN

## ACABADO

N/A

## CERTIFICADO

N/A



MINIMO (l/m)

N/A

MAXIMO (l/m)

N/A

PRESION DE TRABAJO REQUERIDA

N/A

COLOCACIÓN

MEZCLADORA DE LAVABO

PESO TOTAL

69 g.

## DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## DIMENSIONES

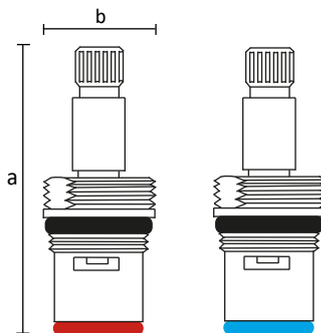
COTA EN mm

a ALTURA DEL CARTUCHO

45.70 mm

b DIÁMETRO DEL CARTUCHO

21.78 mm



## INSTALACIÓN

1. PURGAR O DRENAR LA TUBERIA ANTES DE REALIZAR LA INSTALACION PARA EVITAR QUE QUEDEN CUERPOS EXTRAÑOS O PARTICULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LAS VALVULAS O SUS COMPONENTES.
2. COLOQUE CUIDADOSAMENTE CARTUCHO CERÁMICO EN EL LAVABO PROCURANDO QUE EL EMPAQUE GRANDE DE PLÁSTICO QUEDE PERFECTAMENTE ENSAMBLADO ENTRE LA VÁLVULA Y LA CERÁMICA DEL LAVABO.
3. ASEGÚRESE DE QUE CARTUCHO CERÁMICO QUEDE BIEN FIJA AL LAVABO.
4. UNA VEZ TERMINADA LA INSTALACIÓN EL CARTUCHO CERÁMICO Y VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS.

## MATERIAL DE FABRICACIÓN

CUERPO	LATÓN
DISCOS	CERÁMICA

## CARACTERÍSTICAS PARA LA INSTALACIÓN DEL CARTUCHO CERÁMICO

**NOTA IMPORTANTE**  
PARA UNA BUENA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS.



## PARA USO DETERMINADO

CASAS HABITACION; DE INTERES SOCIAL; RESIDENCIA; INSTITUCIONES EDUCATIVAS; INSTITUCIONES DE GOBIERNO; NEGOCIOS, ETC.

## GARANTIA

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

## MANTENIMIENTO CORRECTIVO

1. PARA EL CAMBIO DE CARTUCHOS, PISTONES O EMPAQUES DETERIORADOS, CERRAR LAS VÁLVULAS DE CONTROL, QUITAR LOS TORNILLOS CON UN DESARMADOR Y DESPUÉS LOS MANERALES.
2. PARA LA LIMPIEZA DEL AIREADOR, DESINSTALELO DEL CUELLO DE LA MEZCLADORA Y RETIRE TODA LA SUCIEDAD.
3. SI ES NECESARIO RETIRE TODOS SU COMPONENTES Y LAVE HASTA QUE QUEDEN LIMPIOS. INSTALE EL AIREADOR Y PRUEBE SU FUNCIONAMIENTO.

## RESISTENCIA

1. EXCELENTE RESISTENCIA A LA CORROSION.
2. EXCELENTE FACTOR DE HIGIENE Y LIMPIEZA.
3. RESISTENCIA AL IMPACTO.
4. RESISTENCIA A LA DEFORMACION.
5. RESISTENCIA AL PAR DE APRIETE SIN GRIETAS O DEFORMACIONES.
6. DURABILIDAD DEL CARTUCHO CERAMICO ¼ DE VUELTA 50,000 CICLOS.

## CÓDIGO DE BARRAS

