



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-3950

REVISIÓN:
01

PÁGINA:
1 DE 1

PRODUCTO O COMPONENTE

| DESCRIPCIÓN | MODELO/CÓDIGO |
|---|---------------|
| MANGUERAS ALIMENTADORAS | 3950 |
| CARACTERÍSTICAS | ACABADO |
| MANGUERAS ALIMENTADORAS DE ALUMINIO 1/2" X 7/8" X 14" | CROMO |
| CERTIFICADO | N/A |

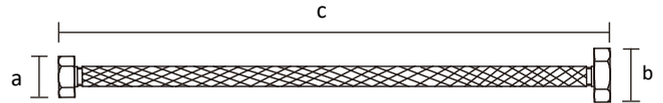


GASTO DE AGUA (NOM-008-CONAGUA-1998)

| MÍNIMO (L/M) | MÁXIMO (L/M) | PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA | COLOCACIÓN | PESO TOTAL |
|--------------|--------------|------------------------------|--------------------|------------|
| N/A | N/A | N/A | TANQUE DEL INODORO | 81 g. |

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| DIMENSIONES | COTA EN mm |
|------------------------------|------------|
| a DIÁMETRO DE LA TUERCA 1/2" | 22.00 mm |
| b DIÁMETRO DE LA TUERCA 7/8" | 26.00 mm |
| c LONGITUD DE LA MANGUERA | 385.00 mm |



INSTALACIÓN

- 1- CIERRE LA LLAVE ANGULAR ,VACIE EL TANQUE DEL INODORO.
- 2- ROSQUE CON LA MANO LA MANGUERA EN LA LLAVE ANGULAR Y LA VÁLVULA DE TANQUE BAJO.
- 3- SI ES NECESARIO AJUSTE CON UNA LLAVE SIN FORZAR LAS TUERCAS PARA NO DAÑAR SUS COMPONENTES.
- 4- ABRA LA ALIMENTACIÓN DEL AGUA Y VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS.

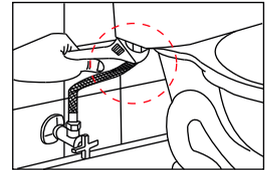
MATERIAL DE FABRICACIÓN

| | |
|----------------|------------------|
| EMPAQUE CÓNICO | HULE EPDM |
| ESPIGAS | LATÓN |
| TUERCAS | LATÓN |
| MANGUERA | HULE EPDM |
| FÉRULA | ACERO INOXIDABLE |
| TRAMA | ALUMINIO |

CARACTERÍSTICAS PARA LA INSTALACIÓN DE LAS MANGUERAS ALIMENTADORAS

NOTA IMPORTANTE

ROSCAR CON LA MANO HASTA LLEGAR AL TOPE Y SI ES NECESARIO UTILIZAR HERRAMIENTAS



GARANTÍA

ESTA GARANTIA 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.

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.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO

1. NO UTILICE FIBRAS PARA LIMPIAR LOS PRODUCTOS YA QUE DETERIORAN EL ACABADO.
2. NO UTILICE POLVOS ABRASIVOS PORQUE DESGASTAN LOS ACABADOS SUPERFICIALES.
3. NO UTILICE DETERGENTES O SUSTANCIAS QUÍMICAS.
4. NO TRATE DE LIMPIARLOS CON OBJETOS METÁLICOS.

MANTENIMIENTO CORRECTIVO

1. REVISAR LAS ROZADURAS DE LA MANGUERA COMO TAMBIÉN EL DESPLAZAMIENTO DE LOS ALAMBRES INTERIORES O EXTERIORES QUE SE ENCUENTREN FUERA DE SU LUGAR.
2. UN LAVADO DE ARRASTRE USUALMENTE ES SUFICIENTE CON AGUA LIMPIA, AGUA CALIENTE, DETERGENTES, DISOLVENTES COMUNES, A TEMPERATURA AMBIENTE.

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.

CÓDIGO DE BARRAS

