



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-1407

REVISIÓN:

01

PÁGINA:

1 DE 1

PRODUCTO O COMPONENTE	
DESCRIPCIÓN	MODELO/CÓDIGO
TOALLERO DE BARRA	
CARACTERÍSTICAS	ACABADO
TOALLERO DE BARRA DE LÁTON	CROMO
	CERTIFICADO
	N/A



**GASTO DE AGUA (NMX-C-415-ONNCE-2015)**

MÍNIMO (l/m)	MÁXIMO (l/m)	PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA	COLOCACIÓN	PESO TOTAL
N/A	N/A	N/A	BAÑO	

**DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

DIMENSIONES		COTA EN mm
a	LONGITUD DEL TOALLERO DE BARRA	610.00 mm
b	ALTURA DEL TOALLERO DE BARRA	70.00 mm

  

INSTALACIÓN
<ol style="list-style-type: none"> <li>SAQUE LOS ACCESORIOS DE LA CAJA Y ABRA LA BOLSA CON TORNILLOS Y TAQUETES DE PLÁSTICO Y RETIRANDO EL SOPORTE METÁLICO EL CUAL SE ENCUENTRA DETRÁS DE LA PIEZA, COLÓQUELO SOBRE EL MURO DONDE VA A PONER EL ACCESORIO Y MARQUE LOS ORIFICIOS PARA QUE SIRVAN COMO GUÍA.</li> <li>TALADRE CON LA MEDIDA DE BROCA ADECUADA (VER MEDIDA DE TAQUETE) COLOQUE EL TAQUETE EN EL MURO.</li> <li>COLOQUE EL SOPORTE METÁLICO, ATORNILLÁNDOLO FUERTEMENTE.</li> <li>COLOQUE EL CHAPETÓN EN EL SOPORTE METÁLICO DEL ACCESORIO PARA DESPUÉS INSERTAR LA BASE CUADRADA Y CON EL OPRESOR HACIA ABAJO, FIJAR EL ACCESORIO DE TAL MANERA QUE LAS GUÍAS DE LA BASE CUADRADA ENTREN EN LA GUÍA DEL SOPORTE METÁLICO.</li> <li>UNA VEZ COLOCADO EL ACCESORIO APIRIETE CON CUIDADO EL OPRESOR HASTA QUE QUEDE BIEN FIJO.</li> </ol>

  

MATERIAL DE FABRICACIÓN	CARACTERÍSTICAS PARA LA INSTALACIÓN DEL TOALLERO DE BARRA
TOALLERO DE BARRA	ZAMAC / LÁTON
OPRESOR	ACERO INOXIDABLE AISI 304
TORNILLOS	ACERO INOXIDABLE AISI 304
SOPORTE METÁLICO	LÁTON
TAQUETES	PLÁSTICO
	<p><b>NOTA IMPORTANTE</b></p> <p>VERIFICAR QUE SE HAYA TALADRADO CON LA BROCA ADECUADA PARA EVITAR CUALQUIER ACCIDENTE DE INSTALACIÓN.</p>

PARA USO DETERMINADO EN	GARANTÍA
CASAS HABITACIÓN; DE INTERÉS SOCIAL; RESIDENCIAL; INSTITUCIONES EDUCATIVAS; INSTITUCIONES DE GOBIERNO; NEGOCIOS, ETC.	<p>ESTA GARANTÍA 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.</p> <p>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.</p>

MANTENIMIENTO PREVENTIVO	MANTENIMIENTO CORRECTIVO
<ol style="list-style-type: none"> <li>SECAR EL PRODUCTO CON UN TRAPO LIMPIO Y SOLAMENTE CON AGUA.</li> <li>NO UTILICE FIBRAS PARA LIMPIAR LOS PRODUCTOS YA QUE DETERIORAN EL ACABADO.</li> <li>NO UTILICE POLVOS ABRASIVOS PORQUE DESGASTAN LOS ACABADOS SUPERFICIALES.</li> <li>NO UTILICE DETERGENTES O SUSTANCIAS QUÍMICAS.</li> <li>NO TRATE DE LIMPIARLOS CON OBJETOS METÁLICOS.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>SI EL ACCESORIO ESTA FLOJO REVISE SI EL OPRESOR ESTA CORRECTAMENTE AJUSTADO.</li> <li>REVISE QUE EL SOPORTE METALICO NO ESTÉ FLOJO, SI ES ASÍ, RETIRE EL ACCESORIO Y AJUSTE LOS TORNILLOS.</li> </ol>

RESISTENCIA	CÓDIGO DE BARRAS
<ol style="list-style-type: none"> <li>EXCELENTE RESISTENCIA A LA CORROSIÓN.</li> <li>EXCELENTE FACTOR DE HIGIENE Y LIMPIEZA.</li> <li>RESISTENCIA AL IMPACTO.</li> <li>RESISTENCIA A LA DEFORMACIÓN.</li> <li>RESISTENCIA AL PAR DE APIRIETE SIN GRIETAS O DEFORMACIONES.</li> </ol>	