



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)

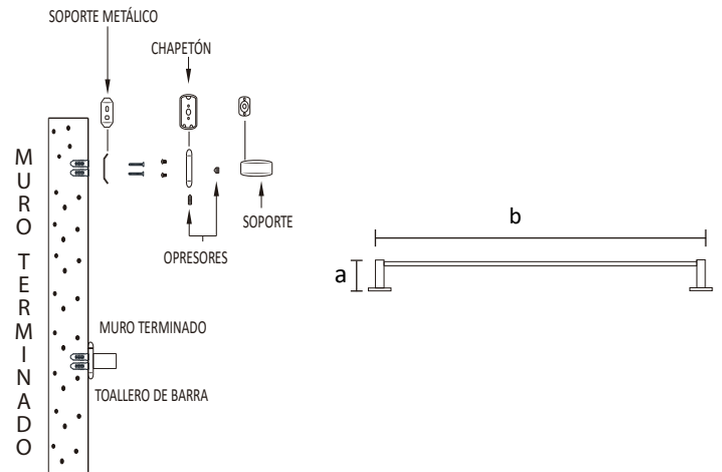
MÍNIMO (l/m)	MÁXIMO (l/m)	PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA	COLOCACIÓN	PESO TOTAL
N/A	N/A	N/A	BAÑO	

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

- 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.
- TALADRE CON LA MEDIDA DE BROCA ADECUADA (VER MEDIDA DE TAQUETE) COLOQUE EL TAQUETE EN EL MURO.
- COLOQUE EL SOPORTE METÁLICO, ATORNILLÁNDOLO FUERTEMENTE.
- 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.
- UNA VEZ COLOCADO EL ACCESORIO APIRIETE CON CUIDADO EL OPRESOR HASTA QUE QUEDE BIEN FIJO.



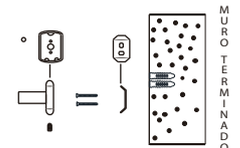
MATERIAL DE FABRICACIÓN

TOALLERO DE BARRA	ZAMAC / LÁTON
OPRESOR	ACERO INOXIDABLE AISI 304
TORNILLOS	ACERO INOXIDABLE AISI 304
SOPORTE METÁLICO	LÁTON
TAQUETES	PLÁSTICO

CARACTERÍSTICAS PARA LA INSTALACIÓN DEL TOALLERO DE BARRA

NOTA IMPORTANTE

VERIFICAR QUE SE HAYA TALADRADO CON LA BROCA ADECUADA PARA EVITAR CUALQUIER ACCIDENTE DE INSTALACIÓN.



PARA USO DETERMINADO EN

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

GARANTÍA

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.

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

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

MANTENIMIENTO CORRECTIVO

- SI EL ACCESORIO ESTA FLOJO REVISE SI EL OPRESOR ESTA CORRECTAMENTE AJUSTADO.
- REVISE QUE EL SOPORTE METALICO NO ESTÉ FLOJO, SI ES ASÍ, RETIRE EL ACCESORIO Y AJUSTE LOS TORNILLOS.

RESISTENCIA

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

CÓDIGO DE BARRAS

