



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 650E

REVISIÓN:
01

PÁGINA:
1 DE 1

PRODUCTO O COMPONENTE

DESCRIPCIÓN	MODELO/CÓDIGO
LLAVE CONEXIÓN MANGUERA	650E
CARACTERÍSTICAS	ACABADO
LLAVE CONEXIÓN MANGUERA ECONOMICA DE 1/2" EN BRONCE	CROMO
	CERTIFICADO
	N/A

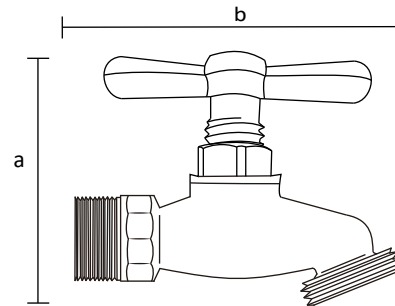


GASTO DE AGUA (NMX-C-415-ONNCE-2015)

MÍNIMO (l/m)	MÁXIMO (l/m)	PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA	COLOCACIÓN	PESO TOTAL
N/A	N/A	N/A	LAVABO	138 g.

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES	COTA EN mm
a ALTURA DE LA LLAVE CONEXIÓN MANGUERA	64.00 mm
b LONGITUD DE LA LLAVE CONEXIÓN MANGUERA	84.00 mm



INSTALACIÓN

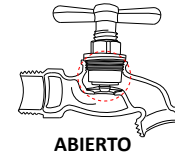
- PURGA O DRENAR LA TUBERIA ANTES DE RELIZAR LA INSTALACIÓN PARA EVITAR QUE QUEDEN CUERPOS EXTRAÑOS O PARTICULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LAS VÁLVULAS O SUS COMPONENTES.
- CIERRE LA VÁLVULAS DE PASO QUE ALIMENTA LA RED.
- PONER TEFLÓN EN LAS CUERDAS DE LA VÁLVULA PARA QUE ENSAMBLE Y SELLE CORRECTAMENTE.

MATERIAL DE FABRICACIÓN

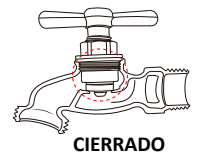
CUERPO NARIZ	BRONCE
MANERAL	ZAMAC
TUERCA	LATÓN
PISTÓN	LATÓN

CARACTERÍSTICAS PARA LA INSTALACIÓN DE LA LLAVE CONEXIÓN MANGUERA

NOTA IMPORTANTE
PARA UNA BUENA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO Y SU FUNCIONAMIENTO Y VERIFIQUE TIENE TEFLÓN LAS CUERDAS



ABIERTO



CIERRADO

PARA USO DETERMINADO EN

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

GARANTÍA

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

- PARA CAMBIO EMPAQUE Y SELLOS CERRAR LAS VÁLVULAS DE CONTROL QUITARLOS MANERALES CON UN DESARMADOR PLANO.
- QUITAR EMSABLE DE LA VÁLVULA CON UNA LLAVE PERICA Y REMPLAZA LOS EMPAQUES DETERIORADOS. VUELVA A INSTALAR EL EMSAMBLE Y LOS MANERALES.
- PARA CAMBIAR EL ENSAMBLE COMPLETO SIGA LOS MISMO PASOS DEL PUNTO Y COLOQUE EL NUEVO ENSAMBLE.
- ABRIR LAS VÁLVULAS DEL CONTROL Y VERIFICAR QUE NO EXISTAN FUGAS EN LA VÁLVULA.

RESISTENCIA

- EXCELENTE RESISTENCIA A LA CORROSIÓN.
- EXCELENTE FACTOR DE HIGIENE Y LIMPIEZA.
- RESISTENCIA AL IMPACTO.
- RESISTENCIA A LA DEFORMACIÓN.
- RESISTENCIA AL PAR DE APRIETE SIN GRIETAS O DEFORMACIONES.
- DURABILIDAD DEL CARTUCHO CERÁMICO 50,000 CICLOS.

OBSERVACIONES

PURGAR O DRENAR LA TUBERÍA ANTES DE REALIZAR LA INSTALACIÓN PARA EVITAR QUE QUEDEN CUERPOS EXTRAÑOS O PARTICULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LAS VÁLVULAS O SUS COMPONENTES.