



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 610E

REVISIÓN:

01

PÁGINA:

1 DE 1

PRODUCTO O COMPONENTE

DESCRIPCIÓN	MODELO/CÓDIGO
LLAVE NARIZ	610E
CARACTERÍSTICAS	ACABADO
LLAVE NARIZ ECONOMICA DE 1/2" EN BRONCE	N/A
	CERTIFICADO
	N/A

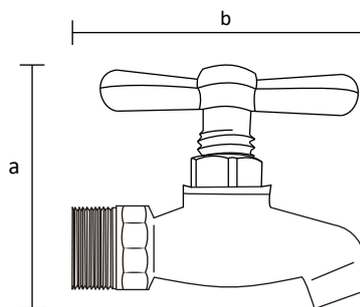


GASTO DE AGUA (NMX-C-415-ONNCE-2015)

MÍNIMO (l/m)	MÁXIMO (l/m)	PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA	COLOCACIÓN	PESO TOTAL
N/A	N/A	N/A	BAÑO	146 g.

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES	COTA EN mm
a ALTURA DE LA LLAVE DE NARIZ	77.00 mm
b LONGITUD DE LA LLAVE DE NARIZ	64.00 mm



INSTALACIÓN

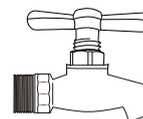
- PURGA O DRENAR LA TUBERIA ANTES DE RELIZAR LA INSTALACIÓN PARA EVITAR QUE QUEDEN CUERPOS EXTRAÑOS O PARTICULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LAS VÁLVULAS O SUS COMPONENTES.
- CIERRE LA VÁLVULAS DE PASO QUE ALIMENTA LA RED.
- PONER TEFLÓN EN LAS CUERDAS DE LA VÁLVULA PARA QUE ENSAMBLE Y SELLE CORRECTAMENTE.
- INSTALAR LA LLAVE A LA TUBERIA Y CUIDADO DE NO EXCEDERSE EN EL APRIETE QUE PUEDA DAÑAR ALGUNO DE SUS COMPONENTES Y SU FUNCIONAMIENTO.
- ABRA LA LLAVE DE PASO PARA VERIFICAR QUE NO EXISTAN FUGAS.

MATERIAL DE FABRICACIÓN

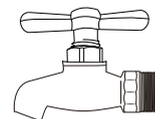
CUERPO	BRONCE
MANERAL	ZAMAC
TUERCA	LATÓN
PISTÓN	LATÓN

CARACTERÍSTICAS PARA LA INSTALACIÓN DE LA LLAVE NARIZ CROMADA

NOTA IMPORTANTE
PARA UNA BUENA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO Y SU FUNCIONAMIENTO COLOQUE TEFLÓN EN LAS CUERDAS.



ABIERTO



CERRADO

PARA USO DETERMINADO EN

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

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.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO

- LIMPIE CONSTANTEMENTE LA LLAVE CON UN TRAPO HUMEDO PARA EVITAR ACUMULACIÓN DE SUCIEDAD Y SARRO EN LA SUPERFICIE..
- NO TRATE DE LIMPIARLA 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 ENSAMBLE 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 PISTÓN ASCENDENTE 50,000 CICLOS.

CÓDIGO DE BARRAS

