



siempre funciona

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-10301

REVISIÓN:

01

PÁGINA:

1 DE 1

PRODUCTO O COMPONENTE

DESCRIPCIÓN

MONOMANDO PARA LAVABO

MODELO/CÓDIGO

10301

CARACTERÍSTICAS

MONOMANDO NARÍZ ALARGADA PARA LAVABO (INCLUYE CUBIERTA)

ACABADO

CROMO

CERTIFICADO

SI



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

MÍNIMO (l/m)	MÁXIMO (l/m)	PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA	COLOCACIÓN	PESO TOTAL
2 LITROS POR MINUTO	10 LITROS POR MINUTO	A PARTIR DE 0,25 kg/cm ²	LAVABO	923 g.

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

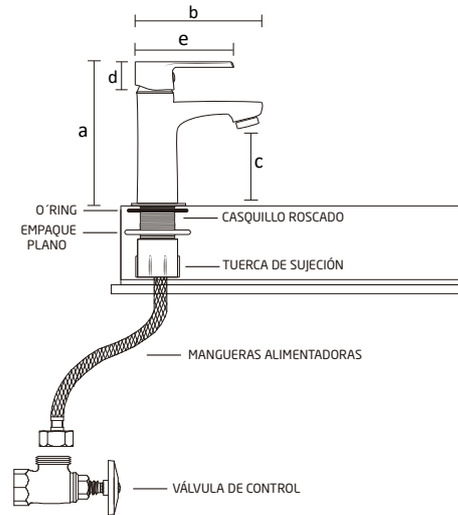
DIMENSIONES

COTA EN mm

a	ALTURA TOTAL	170.00 mm
b	LONGITUD TOTAL	140.00 mm
c	ALTURA DE AIREADOR A LA BASE DEL LAVABO	105.00 mm
d	ALTURA DEL MANERAL	32.00 mm
e	LONGITUD DEL MANERAL	102.00 mm

INSTALACIÓN

1. INSERTE EL CASQUILLO ROSCADO AL CUERPO DEL MONOMANDO.
2. ENSAMBLE EL EMPAQUE EN LA CUBIERTA Y LUEGO AL CUERPO DEL MONOMANDO.
3. COLOQUE EL MONOMANDO SOBRE EL LAVABO, JUNTO CON LA CUBIERTA Y EL EMPAQUE Y VERIFIQUE QUE QUEDEN CORRECTAMENTE ENTRE EL MONOMANDO Y EL LAVABO.
4. POR DEBAJO DEL LAVABO INSERTE EL EMPAQUE PLANO JUNTO CON LA TUERCA DE SUJECIÓN (ROSCARLA HASTA QUE EL MONOMANDO YA NO SE MUEVA).
5. ASEGÚRESE DE QUE EL MONOMANDO QUEDE BIEN FIJO AL LAVABO.
6. INSERTE UNA A UNA LAS MANGUERAS POR DEBAJO DEL LAVABO, DENTRO DE LOS ORIFICIOS DEL MONOMANDO.
7. INSTALAR LAS MANGUERAS ALIMENTADORAS A LAS VÁLVULAS DE CONTROL.
8. UNA VEZ TERMINADA LA INSTALACIÓN ABRA LAS VÁLVULAS DE CONTROL Y VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS EN EL MONOMANDO.



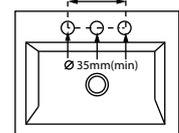
MATERIAL DE FABRICACIÓN

CUERPO	LATÓN
MANERAL	ZAMAC
CARTUCHO DE 35 mm	POM
AIREADOR	VARIOS
TUERCA DE SUJECIÓN	PLÁSTICO/LATÓN
CASQUILLO ROSCADO	ACERO INOXIDABLE
MANGUERAS ALIMENTADORAS	ACERO INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS DEL LAVABO PARA LA INSTALACIÓN DEL MONOMANDO

NOTA IMPORTANTE

EL LAVABO DEBE DE CUMPLIR CON LAS MEDIDAS ESPECIFICADAS COMO MÍNIMO PARA UNA BUENA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO SIN QUE SE DAÑEN SUS COMPONENTES O SU FUNCIONAMIENTO.



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 P REVENTIVO

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

MANTENIMIENTO CORRECTIVO

1. PARA EL CAMBIO DE CARTUCHO CERRAR LAS VÁLVULAS DE CONTROL, RETIRE EL MANERAL.
2. RETIRE EL CARTUCHO DAÑADO E INSTALE EL NUEVO VERIFICANDO QUE QUEDA CORRECTAMENTE.
3. INSTALE NUEVAMENTE EL MANERAL, ABRA LAS VÁLVULAS DE CONTROL Y VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS EN LA VÁLVULA O CARTUCHO.

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.
- 6 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 PARTÍCULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LAS VÁLVULAS O SUS COMPONENTES.

ALAN DE AGUASCALIENTES, S.A. DE C.V.

C. MUNICIPIO DE CALVILLO NO.129 ESQUINA CIRCUITO AGUASCALIENTES NORTE, PARQUE INDUSTRIAL VALLE DE AGUASCALIENTES (PIVA), C.P 20358 SAN FRANCISCO DE LOS ROMO, AGUASCALIENTES, MÉXICO. TELS. (449) 973-53-31, 973-54-17

R.F.C. AAG-861013-300

E-mail: atencioncliente@alanfunciona.com
alanfunciona.com