



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-10104

REVISIÓN:  
01

PÁGINA:  
1 de 1

PRODUCTO O COMPONENTE

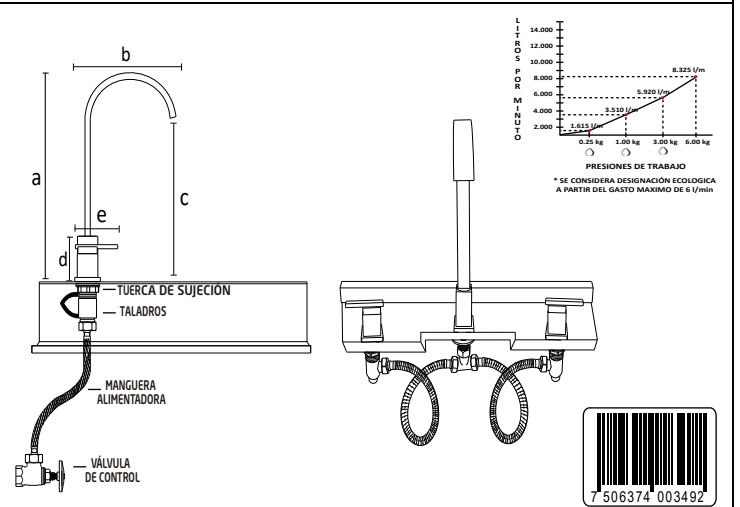
DESCRIPCIÓN	MODELO/CÓDIGO
MEZCLADORA CUELLO CÚBICO	10104
CARACTERÍSTICAS	ACABADO
MEZCLADORA CUELLO CÚBICO PARA LAVABO EN LATÓN TALADROS SEPARADOS (INCLUYE MANERALES)	CROMO
	CERTIFICADO
	NO



MÍNIMO (l/m)	MÁXIMO (l/m)	PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA	COLOCACIÓN	PESO TOTAL
1.5 LITROS POR MINUTO	8.3 LITROS POR MINUTO	A PARTIR DE 1,0 kg/cm <sup>2</sup>	LAVABO	2 247 g.

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES	COTA EN mm
a ALTURA TOTAL DE LA MEZCLADORA	310.00 mm
b LONGITUD TOTAL DE LA MEZCLADORA	165.00 mm
c ALTURA DEL AIREADOR A LA BASE DEL LAVABO	230.00 mm
d ALTURA MANERAL	60.00 mm
e LONGITUD DEL MANERAL	75.00 mm



- INSTALACIÓN**
- ENSAMBLAR EL TALADRO QUITANDO EL OPRESOR DEL MANERAL CON UNA LLAVE TIPO ALLEN Y DESENROSCANDO MANUALMENTE EL CUERPO DEL MANERAL.
  - PONER EL TALADRO POR DEBAJO DEL LAVABO, JUNTO CON EL EMPAQUE PLANO Y TUERCA DE AJUSTE.
  - ROSCAR EL CUERPO DEL MANERAL POR ENCIMA DEL LAVABO HACIENDO QUE EL EMPAQUE Y LA TUERCA DE AJUSTE DEL TALADRO QUEDEN ENTRE EL LAVABO Y EL CUERPO DEL MANERAL.
  - COLOCAR MANERAL AL CUERPO DEL TALADRO Y AJUSTAR CON LLAVE TIPO ALLEN.
  - ROSCAR EL INSERTO POR DEBAJO DEL CUELLO A LA VÁLVULA DE PASO.
  - COLOCAR LAS MANGUERAS DE LOS TALADROS A LA VÁLVULA DE PASO.
  - INSTALAR LAS MANGUERAS ALIMENTADORAS A LAS VÁLVULAS DE CONTROL. Y UNA VEZ TERMINADA LA INSTALACIÓN ABRA LAS VÁLVULAS DE CONTROL Y VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS.

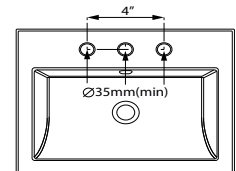
MATERIAL DE FABRICACIÓN

CUELLO	LATÓN
MANERAL	ZAMAC
TALADROS	LATÓN
TUERCA DE SUJECIÓN	LATÓN
MANGUERAS PARA TALADROS	ACERO INOXIDABLE AISI 304

CARACTERÍSTICAS DEL LAVABO PARA LA INSTALACIÓN DE LA MEZCLADORA

**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**
- CASA HABITACIÓN; DE INTERÉS SOCIAL; RESIDENCIAL; INSTITUCIONES EDUCATIVAS; INSTITUCIONES DE GOBIERNO; NEGOCIOS, ETC.

**GARANTÍA**

LOS PRODUCTOS LUXUS 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 EL CAMBIO DE CARTUCHO CERRAR LAS VÁLVULAS DE CONTROL, RETIRE EL MANERAL.
  - RETIRE EL CARTUCHO DAÑADO E INSTALE EL NUEVO VERIFICANDO QUE QUEDE CORRECTAMENTE.
  - INSTALE NUEVAMENTE EL MANERAL, ABRA LAS VÁLVULAS DE CONTROL Y VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS EN LA VÁLVULA O CARTUCHO.

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