

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-10400-S

REVISIÓN: PÁGINA:

01 1 DE 1

| PRODUCTO O COMPONENTE | | | | |
|--|---------------|-------------|--|--|
| DESCRIPCIÓN | MODELO/CÓDIGO | | | |
| MONOMANDO PARA LAVABO | 10400-S | | | |
| CARACTERÍSTICAS | | ACABADO | | |
| MONOMANDO ALTO PARA LAVABO DE LATÓN INCLUYE CUBIERTA | | SATIN | | |
| (NO INCLUYE DESAGÜE AUTOMÁTICO) | | CERTIFICADO | | |
| | | SI | | |



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

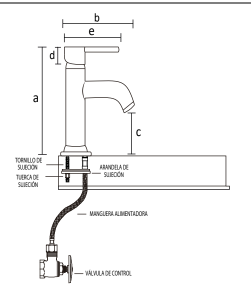
| MÍNIMO (I/m) | MÁXIMO (I/m) | PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA | COLOCACIÓN | PESO TOTAL |
|---------------------|----------------------|-------------------------------------|------------|------------|
| 2 LITROS POR MINUTO | 10 LITROS POR MINUTO | A PARTIR DE 0,25 kg/cm ² | LAVABO | 808 g. |

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| DIN | MENSIONES | COTA EN mm | | |
|-------------|---|------------|--|--|
| а | ALTURA TOTAL | 307.00 mm | | |
| b | LONGITUD TOTAL | 135.00 mm | | |
| С | ALTURA DE AIREADOR A LA BASE DEL LAVABO | 206.00 mm | | |
| d | ALTURA DEL MANERAL | 26.00 mm | | |
| е | LONGITUD DEL MANERAL | 112.00 mm | | |
| INSTALACIÓN | | | | |

INSTALACION

- 1- ENSAMBLE LA CUBIERTA Y EL EMPAQUE EN EL CUERPO DEL MONOMANDO.
- 2- COLOQUE LOS TORNILLOS DE SUJECIÓN EN EL CUERPO DEL MONOMANDO
- POR EL ORIFICIO DE LA CUBIERTA DEL LAVABO INTRODUZCA PRIMERAMENTE UNA MANGUERA ALIMENTADORA, POSTERIORMENTE INTRODUZCA LA OTRA
- COLOQUE EL MONOMANDO SORRE LA CURIERTA DEL LAVARO Y VERIFIQUE OLIF LA CURIERTA Y EL EMPAQUE QUEDEN CORRECTAMENTE ENTRE EL MONOMANDO Y LA CUBIERTA DEL LAVABO.
- COLOQUE EL EMPAQUE PLANO PARA ARANDELA Y LA ARANDELA DE SUJECIÓN EN LA PARTE INFERIOR DEL LAVABO, LOS TORNILLOS Y MANGUERAS DEBEN ENTRAR POR LOS ORIFICIOS.
- COLOQUE LAS TUERCAS EN LOS TORNILLOS Y AJÚSTELAS CON LA LLAVE PAREJAMENTE HASTA VERIFICAR QUE EL MONOMANDO QUEDE CORRECTAMENTE INSTALADO Y YA NO SE MUEVA.
- INSTALAR LAS MANGLIFRAS ALIMENTADORAS A LAS VÁLVIJLAS DE CONTROL
- 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 CERÁMICO DE 40 mm | POM |
| CUBIERTA | LATÓN |
| MANGUERAS FLEXIBLES | ACERO INOXIDABLE |
| | |
| | |

CARACTERÍSTICAS DEL LAVABO PARA LA INSTALACIÓN DEL MONOMANDO

NOTA IMPORTANTE

EL LAVABO DEBE DE CUMPLIR 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.

ESTA GARANTIA SOLO CUBRE DEFECTOS DE FABRICACIÓN ACEPTADOS POR NUESTRO DEPARTA MENTO DE CONTROL DE CALIDAD Y SE LIMITA HASTA EL REMPLAZO DEL PRODUCTO O COMPO-NENTES DEFECTUOSOS EN SU ALMACEN. DE NINGUNA MANERA SE ACEPTAN CARGOS DERIVA-DOS 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

- 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 POROUE DESGASTAN LOS ACABADOS SUPERFICIALES.
- NO UTILICE DETERGENTES O SUSTANCIAS OUÍMICAS.
- 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
- INSTALE NUEVAMENTE EL MANERAL, ABRA LAS VÁLVULAS DE CONTROL Y VERIFIQUE QUE NO

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.

- EXISTAN FUGAS EN LA VÁLVULA O CARTUCHO.

OBSERVACIONES

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