

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-7501 | | | |
| REVISIÓN: | PÁGINA: | | |
| 01 | 1 de 1 | | |

| PRODUCTO O COMPONENTE | | | | | | | |
|--|------------|--------------|------------------------------------|------------------------------|-----------------------|--------------|--|
| DESCRIPCIÓN | ELO/CÓDIGO | | | | | | |
| REGADERA DE COLUMNA | | | | | | 7501 | |
| CARACTERÍSTICAS | | | | | | ACABADO | |
| REGADERA DE PANEL EN ACERO INOXIDABLE AISI 304 | | | | | SATÍN | | |
| (INCLUYE REGADERA DE TELEFONO) | | | | | | CERTIFICADO | |
| | | | | | SI | | |
| COLOCACIÓN BAÑOS PESO TOT. | | OTAL | | 6 012 g. | | | |
| GASTO DE AGUA (NOM-008-CONAGUA-1998) | | | | | | | |
| MÍNIMO (l/m) | | MÁXIMO (I/m) | | PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA | | IO REQUERIDA | |
| 4 LITROS POR MINUTO 10 LITROS PO | | OR MINUTO | A PARTIR DE 1,0 kg/cm ² | | ,0 kg/cm ² | | |
| DIMENCIONICS V ECDECIFICA CIONICS TÉCNICAS | | | | | | | |



DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| DIMENSIONES | | COTA EN mm |
|-------------|----------------------------------|-------------|
| а | ALTURA DE LA REGADERA | 1 500.00 mm |
| b | ANCHO DE LA REGADERA | 220.00 mm |
| С | LONGITUD DE LA REGADERA | 465.00 mm |
| d | LONGITUD DE MANGUERA DE TELÉFONO | 1 430.00 mm |
| е | ALTURA DE REGADERA DE TELÉFONO | 235.00 mm |

INSTALACIÓN

- PURGUE LA TUBERÍA PARA ELIMINAR CUERPOS EXTRAÑOS, INSTALE LOS CONECTORES DE ½" x ½
- ANTES DE REALIZAR LA INSTALACIÓN DE LA COLUMNA INSERTAR EL SOPORTE PARA REGADERA DE TELÉFONO AL PANEL Y AJUSTAR MANUALMENTE JUNTO CON EL EMPAQUE Y TUERCA DE INSTALACIÓN.
- COLOCAR UNA MARCA DE REFERENCIA AL COSTADO DE LA COLUMNA PARA GUIARSE EN EL ESTRIBO DE ANCLAIE PARA LA COLUMNA.
- SOBREPONER LA COLUMNA EN EL MURO TERMINANDO TOMANDO COMO REFERENCIA LA ALTURA DE 110 cm del maneral principal al Piso Terminado (puede variar según las necesidades del CLIENTE) Y MARCANDO EN EL MURO LA MARCA DE REFERENCIA COLOCADA EN LA COLUMNA.
- CON LA AYUDA DE UN NIVELADOR VAMOS A TRASLADAR LA MEDIDA QUE HEMOS TOMADO EN EL
- MURO, SITUÁNDOLA AL EJE DE NUESTRA COLUMNA. UNA VEZ MARCADAS LAS MEDIDAS, PROCEDA A PERFORAR EL MURO Y CON CUIDADO COLOCAMOS EL KIT DE ANCLAJE EN LAS PERFORACIONES REALIZADAS.
- COLOCAR TEFLÓN EN LAS CONEXIONES EN SENTIDO A LAS MANECILLAS DEL RELOJ PARA EVITAR FUGAS y las mangueras las cuales se marcan en azúl y rojo indicando 🛮 fría y caliente al MOMENTO DE CONECTAR A LOS CONECTORES DE ½".
- UNA VEZ INSTALADAS LAS MANGUERAS ALIMENTADORAS, COLOCAR LA REGADERA DE PANEL SOBRE EL MURO Y SOBRE LAS ANCLAS (VERIFIQUE QUE QUEDE BIEN SUJETA).
- ABRA LAS VALVULAS DE CONTROL Y VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS EN LA REGADERA O SUS COMPONENTES.

| MARCA DE REFERENCIA PARA EL ANCLAJE | ESTRIBO PARA ANCLAJE MANGUERA ALIMENTADORA |
|-------------------------------------|---|
| CONECTORES DE %" x %" | d estribo para anclaje |

MATERIAL DE FABRICACIÓN

| PANEL | ACERO INOXIDABLE AISI 304 |
|----------------------|---------------------------|
| REGADERA FIJA | ABS |
| CUERPO DE CICLOS | LATÓN |
| MANGUERA DE SERVICIO | ACERO INOXIDABLE AISI 304 |
| MANERAL | ZAMAC |
| CARTUCHO DE 35 mm | POM |
| REGADERA DE TELÉFONO | ABS |
| | |

CARACTERÍSTICAS PARA LA INSTALACIÓN DE LA REGADERA

NOTA IMPORTANTE

ES IMPORTANTE TALADRAR A LA MEDIDA DE LAS BROCAS PARA QUE LOS TORNILLOS QUEDEN BIEN SUJETOS POSIBLES ACCIDENTES.



PARA USO DETERMINADO EN

CASAS 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 LIMPIAR LOS ORIFICIOS DE LA TAPA (BOQUILLAS) SÓLO FROTE CON SU MANO LA PARTE DE PLÁSTICO BLANDO (SILICÓN) PARA QUE EL SARRO SE CAIGA.
- PARA CAMBIO DE MANGUERAS ALIMENTADORAS. O CARTUCHOS CERAMICOS CERRAR LAS VÁLVULAS DE CONTROL Y DESMONTAR LA MANGUERA DAÑADA O EL CARTUCHO DAÑADO Y PONER LOS NUEVOS, ABRIR LAS VALVULAS DE CONTROL Y VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS.

RESISTENCIA

- EXCELENTE RESISTENCIA A LA CORROSIÓN.
- EXCELENTE FACTOR DE HIGIENE Y LIMPIEZA.
- RESISTENCIA AL IMPACTO. 3.
- RESISTENCIA A LA DEFORMACIÓN.
- RESISTENCIA AL PAR DE APRIETE SIN GRIETAS O DEFORMACIONES.
- DURABILIDAD DE LOS CARTUCHOS CERAMICOS 50.000 CICLOS

OBSERVACIONES

PURGAR O DRENAR LA TUBERÍA ANTES DE REALIZAR LA INSTALACIÓN PARA EVITAR OUE OUEDEN CURPOS EXTRAÑOS O PARTÍCULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LA REGADERA.



CÓDIGO DE BARRAS

ALANFUNCIONA.COM