



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:  
2425

REVISIÓN:  
01

PÁGINA:  
1 DE 1

PRODUCTO O COMPONENTE

DESCRIPCIÓN	MODELO/CÓDIGO
LLAVE TEMPORIZADORA	2425
CARACTERÍSTICAS	ACABADO
LLAVE TEMPORIZADORA EN LATÓN PARA LAVABO	CROMO
	CERTIFICADO
	NO

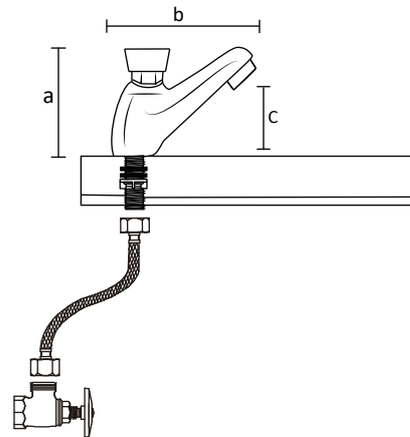


GASTO DE AGUA (NMX-C-415-ONNCE-2015)

MÍNIMO (l/m)	MÁXIMO (l/m)	PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA	COLOCACIÓN	PESO TOTAL
2 LITROS POR MINUTO	10 LITROS POR MINUTO	A PARTIR DE 1,0 kg/cm <sup>2</sup>	LAVABO	505 g.

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES	COTA EN mm
a ALTURA TOTAL	140.00 mm
b LONGITUD TOTAL	134.00 mm
c ALTURA DE AIREADOR A LA BASE DEL LAVABO	65.00 mm



- INSTALACIÓN**
1. ENSAMBLE LA LLAVE TEMPORIZADORA CON MUCHO CUIDADO SOBRE EL LAVABO.
  2. PONGA EL EMPAQUE PLANO Y LA TUERCA DE SUJECIÓN EN LA VÁLVULA POR LA PARTE INFERIOR DEL LAVABO Y ROSQUE HASTA LLEGAR AL TOPE.
  3. APRIETE FUERTEMENTE LA TUERCA DE SUJECIÓN CON LA MANO Y SI ES NECESARIO AJUSTE LA TUERCA CON LA HERRAMIENTA CUIDADO DE NO EXCEDERSE EN EL APRIETE PARA NO DAÑARLA.
  4. ASEGURESE DE QUE LLAVE TEMPORIZADA QUEDE BIEN FIJA AL LAVABO Y NO SE MUEVA.
  5. COLOQUE LA ALIMENTACIÓN DEL AGUA CON LA MANGUERA FLEXIBLE Y APRIETE FUERTE PARA EVITAR FUGAS.

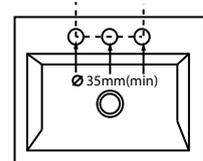


MATERIAL DE FABRICACIÓN

VÁLVULA	LATÓN
EMPAQUE PLANO	PLÁSTICO
TUERCA DE SUJECIÓN	PLÁSTICO
AIREADOR	LATÓN/PLÁSTICO
CARTUCHO	LATÓN/PLÁSTICO

CARACTERÍSTICAS DEL LAVABO PARA LA INSTALACIÓN DE LA TEMPORIZADORA

**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

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

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.
2. RETIRE EL CARTUCHO DAÑADO E INSTALE EL NUEVO VERIFICANDO QUE QUEDE CORRECTAMENTE.
3. 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.