	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-10331	
		REVISIÓN: 01	PÁGINA: 1 de 1

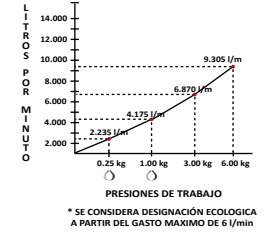
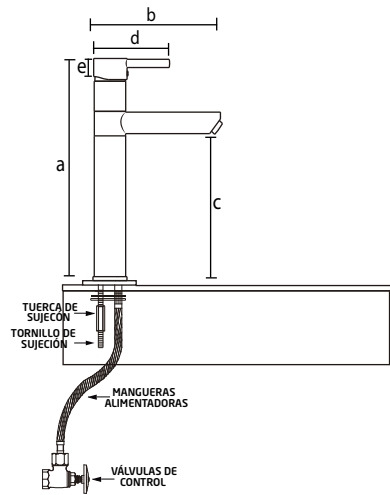
PRODUCTO O COMPONENTE	
DESCRIPCIÓN	MODELO/CÓDIGO
MONOMANDO ALTO	10331
CARACTERÍSTICAS	ACABADO
MONOMANDO ALTO PARA LAVABO (INCLUYE CUBIERTA)	CROMO
	CERTIFICADO
	NO



GASTO DE AGUA (NMX-C-415-ONNCE-2015)				
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 ²	LAVABO	1 543 g.

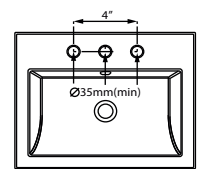
DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
DIMENSIONES	COTA EN mm
a ALTURA TOTAL DEL MONOMANDO	305.00 mm
b LONGITUD TOTAL DEL MONOMANDO	215.00 mm
c ALTURA DEL AIREADOR A LA BASE DEL LAVABO	200.00 mm
d ALTURA DEL MANERAL	25.00 mm
e LONGITUD DEL MANERAL	100.00 mm

INSTALACIÓN	
1-	VERIFICAR QUE EL O'RING Y EL EMPAQUE PARA CUERPO ESTÉN BIEN COLOCADOS, INSERTAR EL TORNILLO DE INSTALACIÓN AL CUERPO DEL MONOMANDO.
2-	ENSAMBLE EL EMPAQUE EN LA CUBIERTA EL EMPAQUE DEBE DE ESTAR ENTRE EL MONOMANDO Y LA CUBIERTA DEL LAVABO.
3-	METER LAS MANGUERAS POR DEBAJO DEL LAVABO Y ROSCAR UNA POR UNA AL CUERPO DEL MONOMANDO AJUSTE MANUALMENTE Y CON CUIDADO PARA NO DAÑAR SUS COMPONENTES (TUBOS, INSERTOS Y O'RINGS).
4-	COLOCAR EL EMPAQUE PARA LÁMINA Y LA LÁMINA DE INSTALACIÓN AL TORNILLO DE INSTALACIÓN CORRECTAMENTE POR EL ORIFICIO DEL EMPAQUE Y LA LÁMINA DE INSTALACIÓN.
5-	ROSCAR LA TUERCA DE SUJECCIÓN HASTA LLEGAR AL TOPE Y OBTENER UN BUEN APRIETE PARA QUE EL MONOMANDO QUEDE BIEN FIJO AL LAVABO.
6-	INSTALAR LAS MANGUERAS ALIMENTADORAS A LAS VÁLVULAS DE CONTROL.
7-	UNA VEZ TERMINADA LA INSTALACIÓN ABRA LAS VÁLVULAS DE CONTROL Y VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS EN EL MONOMANDO Y EN LA CONTRA.



MATERIAL DE FABRICACIÓN	CARACTERÍSTICAS DEL LAVABO PARA LA INSTALACIÓN DEL MONOMANDO
MANERAL	ZAMAC
CARTUCHO DE 40 mm	POM
CUERPO	LATÓN
CUBIERTA	LATÓN
CASQUILLO ROSCADO	LATÓN
TUERCA DE SUJECCIÓN	LATÓN
AIREADOR	ZAMAC

NOTA IMPORTANTE
 LA LAVABO DEBE DE CUMPLIR CON LAS MEDIDAS ESPECIFICADAS COMO MÍNIMO PARA UNA BUENA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO SIN QUE SE DAÑEN SUS COMPONENTES



PARA USO DETERMINADO EN	GARANTÍA
CASAS HABITACIÓN; DE INTERÉS SOCIAL; RESIDENCIAL; INSTITUCIONES EDUCATIVAS; INSTITUCIONES DE GOBIERNO; NEGOCIOS, ETC.	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	MANTENIMIENTO CORRECTIVO
<ol style="list-style-type: none"> 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. 	<ol style="list-style-type: none"> 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	OBSERVACIONES
<ol style="list-style-type: none"> 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. 	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.