

**PRODUCTO O COMPONENTE**

<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>MODELO/CÓDIGO</b>
MONOMANDO PARA FREGADERO	10064
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	<b>ACABADO</b>
MONOMANDO PARA FREGADERO CON ROCIADOR EN ACERO INOXIDABLE AISI 304	CROMO
	<b>CERTIFICADO</b>
	SI

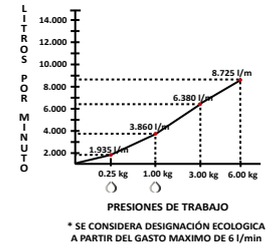
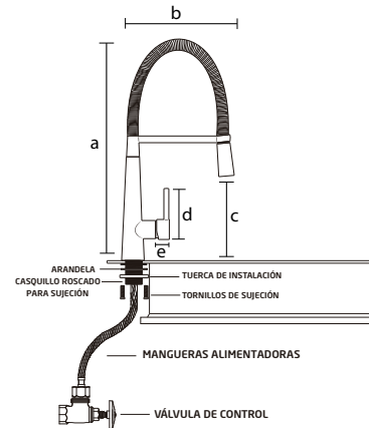


**GASTO DE AGUA (NMX-C-415-ONNCE-2015)**

<b>MÍNIMO (L/M)</b>	<b>MÁXIMO (L/M)</b>	<b>PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA</b>	<b>COLOCACIÓN</b>	<b>PESOS TOTAL</b>
1.5 LITROS POR MINUTO	10 LITROS POR MINUTO	A PARTIR DE 1,0 kg/cm <sup>2</sup>	FREGADERO	2436 g.

**DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>DIMENSIONES</b>	<b>COTA EN mm</b>
a ALTURA TOTAL	515.00 mm
b LONGITUD TOTAL	230.00 mm
c ALTURA DEL AIREADOR A LA BASE DEL FREGADERO	85.00 mm
d ALTURA DEL MANERAL	105.00 mm
e LONGITUD DEL MANERAL	30.00 mm



\* SE CONSIDERA DESIGNACIÓN ECOLÓGICA A PARTIR DEL GASTO MÁXIMO DE 6 l/min



- INSTALACIÓN**
1. VERIFICAR QUE EL O 'RING PARA CUERPO ESTE CORRECTAMENTE COLOCADO EN LA PARTE DEBAJO DEL MONOMANDO.
  2. COLOCAR LAS MANGUERAS ALIMENTADORAS DENTRO DEL CASQUILLO ROSCADO JUNTO CON EL EMPAQUE PARA ARANDELA.
  3. ENSAMBLE LAS MANGUERAS ALIMENTADORAS AL CUERPO DEL MONOMANDO AJUSTE MANUALMENTE Y CON CUIDADO PARA NO DAÑAR SUS COMPONENTES.
  4. ENSAMBLE EL CASQUILLO ROSCADO EN EL CUERPO DEL MONOMANDO Y AJUSTE MANUALMENTE HASTA QUE QUEDE BIEN FIJO AL MONOMANDO.
  5. ROSQUE LA TUERCA DE SUJECCIÓN CON LOS TORNILLOS JUNTO CON LA ARANDELA HASTA QUE LLEGUE AL TOPE DE LA BASE DEL FREGADERO AJUSTE CON UN DESARMADOR LOS TORNILLOS DE LA TUERCA HASTA LOGRAR QUE EL MONOMANDO ESTE BIEN FIJO AL FREGADERO.

**MATERIAL DE FABRICACIÓN**

CUELLO	ZAMAC
ROCIADOR	LATÓN
CARTUCHO CERÁMICO 35 mm	POM
MANERAL	ZAMAC
CUERPO	LATÓN
CASQUILLO ROSCADO PARA INSTALACIÓN	ACERO INOXIDABLE AISI 304
TUERCA DE INSTALACIÓN	LATÓN

**CARACTERÍSTICAS DEL FREGADERO PARA LA INSTALACIÓN DEL MONOMANDO**

**NOTA IMPORTANTE**

EL FREGADERO 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 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**

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