

PRODUCTO O COMPONENTE	
DESCRIPCIÓN	MODELO/CÓDIGO
MONOMANDO PARA FREGADERO	10111
CARACTERÍSTICAS	ACABADO
MONOMANDO PARA FREGADERO CON ROCIADOR RETRÁCTIL (INCLUYE CUBIERTA)	CROMO
	CERTIFICADO
	NO

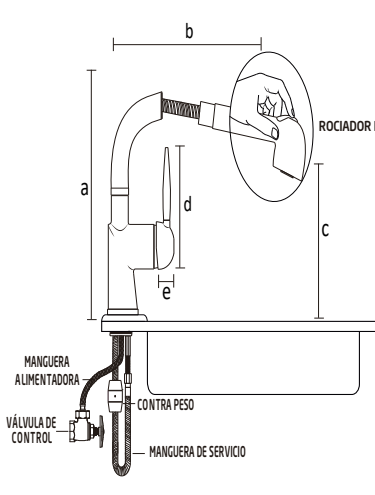



GASTO DE AGUA (NMX-C-415-ONNCCE-2015)

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 ²	FREGADERO	1 752 g.

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES	COTA EN mm
a ALTURA TOTAL	270.00 mm
b LONGITUD TOTAL	280.00 mm
c ALTURA DE AIREADOR A LA BASE DEL FREGADERO	210.00 mm
d ALTURA DEL MANERAL	115.00 mm
e LONGITUD DEL MANERAL	30.00 mm

ROCIADOR RETRÁCTIL

MANGUERA ALIMENTADORA

CONTRA PESO

VÁLVULA DE CONTROL

MANGUERA DE SERVICIO

7 506374 003508


- INSTALACIÓN**
1. COLOQUE EL INSERTO EN LA MANGUERA DE SERVICIO POR LA PARTE BAJA DEL MONOMANDO PROCURANDO NO DAÑAR LAS TUBERÍAS Y ROSQUE HASTA EL TOPE.
 2. POR DEBAJO DEL FREGADERO ENSAMBLE UNA A UNA LAS MANGUERAS ALIMENTADORAS AL MONOMANDO.
 3. COLOQUE EL MONOMANDO SOBRE LA BASE DE LA TARJA Y VERIFIQUE QUE LA CUBIERTA Y EL EMPAQUE QUEDEN CORRECTAMENTE ENTRE EL MONOMANDO Y LA TARJA.
 4. COLOQUE EL EMPAQUE DEL SUJETADOR METIENDO EN EL ORIFICIO DEL EMPAQUE EL INSERTO Y LAS PUNTAS DEL EMPAQUE QUEDEN HACIA LAS MANGUERAS ALIMENTADORAS, COLOQUE EL SUJETADOR.
 5. INSTALE LA MANGUERA DE SERVICIO AL INSERTO DE MANGUERA DE SERVICIO Y AJUSTE CON LA LLAVE.
 6. COLOCAR EL CONTRA PESO EN LA MANGUERA DE SERVICIO.
 7. INSTALE LA MANGUERA DE SERVICIO AL INSERTO DE MANGUERA DE SERVICIO Y VERIFIQUE QUE LA MANGUERA DE SERVICIO TENGA LA TUERCA DE SERVICIO Y EL O'RING ENSAMBLADOS Y CON MUCHO CUIDADO AJUSTE MANUALMENTE Y DE SER NECESARIO AJUSTE CON UNAS PINZAS.
 8. INSTALAR LAS MANGUERAS ALIMENTADORAS A LAS VÁLVULAS DE CONTROL.
 9. UNA VEZ TERMINADA LA INSTALACIÓN ABRA LA VÁLVULA DE PASO O LAS VÁLVULAS DE CONTROL Y VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS EN EL MONOMANDO.

MATERIAL DE FABRICACIÓN	
ROCIADOR	PLÁSTICO
CUELLO	LATÓN
CARTUCHO CERÁMICO DE 35 mm	POM
MANERAL	ZAMAC
CUERPO	LATÓN
CUBIERTA	LATÓN
CONTRAPESO	PLÁSTICO

CARACTERÍSTICAS DEL FREGADERO PARA LA INSTALACIÓN DEL MONOMANDO

NOTA IMPORTANTE

LA TARJA 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 QUEDA 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.