



Monomando para fregadero

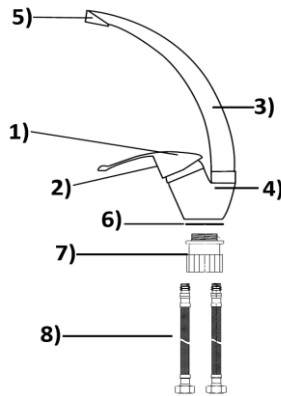
Código: _____

4080

Nivel de Revisión REV.0

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL
1. Maneral	Zamac
2. Botón índice	ABS
3. Naríz	Latón
4. Cuerpo	Latón
5. Aireador	Ceramico / ABS
6. Empaque del cuerpo	Hule
7. Conector con rosca	ABS / Latón
8. Manguera	Acero inoxidable

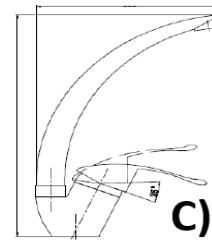


DIMENSIONES	
ZONA A	181 mm
ZONA B	262 mm
ZONA C	25°
ZONA D	350 mm



A)

B)



C)

D)



Norma
NMX-C-415-ONNCE-2015 "Industria de la construcción - válvulas para agua de uso doméstico - especificaciones y métodos de pruebas"

Certificación
Si

Peso del producto Kg
0.67 kg

Acabado
Cromo

Medidas de Instalación

- En caso de instalaciones nuevas omite este paso. Cierre el flujo de agua fría y caliente y retire su anterior mezcladora o monomando. Ya retirada la mezcladora o monomando, limpie toda la superficie superior del lavabo, para eliminar suciedades o incrustaciones que impidan la buena presentación e instalación de su nuevo monomando.
- Coloque el conector en la rosca que presenta el monomando en su parte inferior. Así mismo conecte las mangueras a las entradas en la parte inferior del monomando.
- Pase por el barreno central del lavabo, el monomando conjuntamente con el conector y mangueras, asegúrese que el monomando quede colocado al ras del orificio central del lavabo.
- Por la parte de abajo del monomando introduzca el empaque de forma tal que las mangueras queden por dentro del conector. Rosque el conector hasta el tope y apríetela de forma tal que el monomando quede bien sujeto contra el lavabo.
- Conecte las mangueras a la alimentación de agua.

Funcionamiento

- El producto debe ensamblarse de acuerdo al instructivo de instalación.
- Para abrir el flujo debe levantar la palanca y moverla hacia arriba o abajo para regular la cantidad de agua.
- Mover la palanca hacia la derecha o izquierda para regular la temperatura del flujo.

RECOMENDACIONES

- Le recomendamos que antes de conectar la alimentación de agua al monomando, purgue la línea de agua para evitar filtraciones de impurezas que pueden dañar el funcionamiento del monomando.
- Nunca utilice herramientas dentadas para tomar piezas, ya que puede dañar la superficie de las partes y reducir la vida útil del monomando.

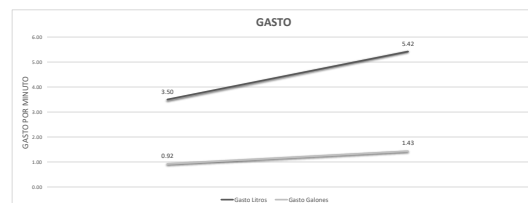


MANTENIMIENTO

- Para la limpieza del monomando solo requiere una franela humedecida con agua, nunca utilice abrasivos, agentes químicos o fibras para la limpieza del monomando.
- Es común que las aguas contengan en suspensión partículas que pueden disminuir el funcionamiento del monomando, por lo que le recomendamos que mensualmente retire el aireador y con la ayuda de un cepillo dental retire todas las impurezas atrapadas en su interior.

GARANTÍA

"GARANTÍA" de 3 años, contra cualquier defecto de fabricación y en caso de presentar algún problema de esta naturaleza el producto será reemplazado sin costo al comprador. 3 años de garantía en acabado cromo, y 1 año en otro acabado.



Presión	Gasto Litros	Gasto Galones
0,25 kg	3.50	0.92
1 kg	5.42	1.43