

Monomando para fregadero con nariz retráctil

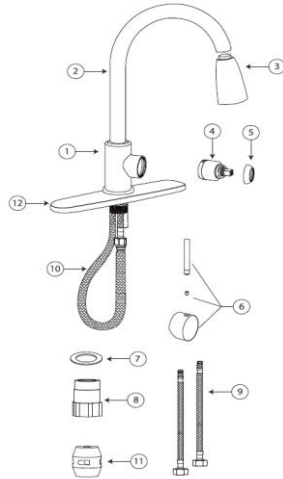
Código:

4085

Nivel de Revisión REV.0

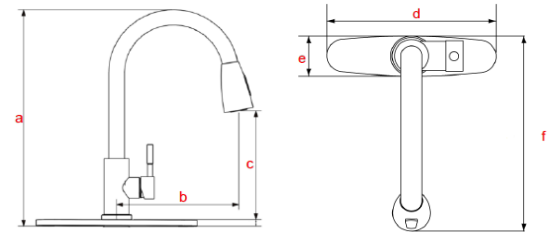
INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL
1. Cuerpo	Acero inox
2. Nariz	Acero inox
3. Cabezal	ABS
4. Cartucho	Cerámico
5. Bola tapa	Aleación
6. Maneral	Acero inox
7. Rondana	Hule
8. Tuerca de fijación	Plástico
9. Mangueras	Acero inox
10. Manguera Retráctil	Nailon
11. Contra peso	Plomo
12. Cubierta 8"	Acero inox



DIMENSIONES

ZONA A	410 mm
ZONA B	230 mm
ZONA C	190 mm
ZONA D	245 mm
ZONA E	60 mm
ZONA F	260 mm



Certificación Si

Peso del producto Kg

1.25kg

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

Acabado Cromo

Parametros de Trabajo
 Baja 0.2- 1.0 kg/cm²
 Media 1.0 kg/cm² 3.0 kg/cm²
 Alta 3.0 kg/cm² 6.0 kg/cm²

Medidas de Instalación

1. Coloque la cubierta seguido del monomando en el barreno central del fregadero o mueble y acomodelo. Posteriormente por la parte inferior coloque la rondana y rosque la tuerca de fijación asegurando que todas las piezas queden totalmente fijas.
2. Realice la conexión de la manguera retráctil con el conector de manguera apretando firmemente la contratuera del conector.
3. Coloque el contrapeso en la manguera retráctil. Para abrir el contrapeso deberá desatornillar los tornillos. Una vez colocado en la manguera, ajuste los tornillos para asegurar el contrapeso.
4. Conecte manualmente un extremo de las mangueras flexibles al monomando y el otro extremo a la toma de agua correspondiente, asegurese de que quede firmemente sujetas.

Funcionamiento

1. El producto debe ensamblar de acuerdo al instructivo de instalación y todas las roscas deben ser compatibles con sus complementos.
2. Para operar el monomando, jale el maneral hacia abajo para abrir el flujo de agua. Para cerrar el flujo de agua empuje el maneral hacia arriba.
3. Para regular la temperatura del agua, gire maneral hacia el frente para el agua fría y hacia atrás para el agua caliente.

RECOMENDACIONES

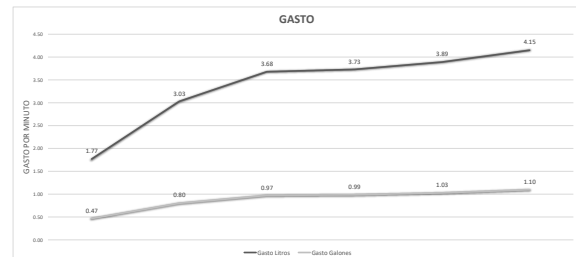
1. Si no sigue los procedimientos correctos de instalación, el producto podría no funcionar correctamente.
2. Antes de instalar su producto le recomendamos abrir el agua fría y caliente para purgar la línea.
3. Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla del plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite, no utilizar herramientas dentadas para tomar las piezas.
4. Al finalizar su instalación, abra y cierre el flujo de agua fría y caliente varias veces para detectar posibles fugas.
5. Nunca utilice silicona en la parte interior del producto.
6. Le recomendamos para la alimentación de agua utilizar llaves de control angular marca DICA.

MANTENIMIENTO

1. Para la limpieza de su producto sólo es necesario una franela suave humedecida con agua y luego secar.
2. No utilizar en la limpieza de este producto: artículos cortantes, fibras, lijas, líquidos para limpieza de baño o pisos, solventes, ni polvos o líquidos abrasivos, debido a que dañan su acabado irreversiblemente.
3. Siempre utilice refacciones Dica.
4. Es común que el agua contenga partículas en suspensión que pueden disminuir el funcionamiento del producto, por lo que le recomendamos que mensualmente limpie el aireador y el filtro de la caja de control con la ayuda de un cepillo dental, esto con la finalidad de eliminar todas las partículas atrapadas.

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/cm ²	1.77	0.47
1 kg/cm ²	3.03	0.80
2 kg/cm ²	3.68	0.97
3 kg/cm ²	3.73	0.99
4 kg/cm ²	3.89	1.03
5 kg/cm ²	4.15	1.10
6 kg/cm ²	4.42	1.17