

Mezcladora ecológica para lavabo

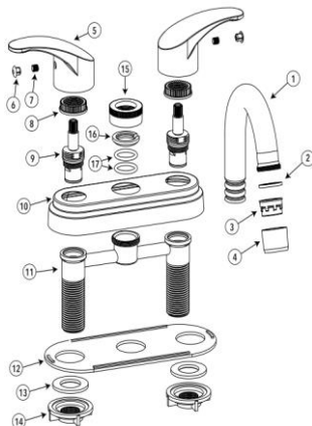
Código:

4098.9

Nivel de Revisión: Rev.0

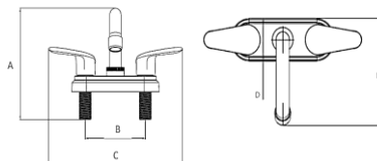
INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE 1	MATERIAL
1. Cuello	Acero inoxidable
2. Limpiador	Goma
3. Aereador	Plástico
4. Cubierta de aereador	Acero inoxidable
5. Maneral	Zinc
6. Cubierta	Plástico
7. Tornillo de máquina	Acero inoxidable
8. Escudo	Plástico
9. Elemento de válvula	Latón
10. Cubierta	Acero inoxidable
11. Cuerpo	Latón
12. Base	Plástico
13. Limpiador	PVC
14. Tuerca de fijación	Plástico
15. Tuerca	Zinc
16. Anillo de retención	Plástico
17. O-ring	Goma



DIMENSIONES

ZONA A	155 mm
ZONA B	101.6 mm
ZONA C	222 mm
ZONA D	53 mm
ZONA E	136 mm



Norma

NMX-C-415-ONNCC "Industria de la construcción - válvulas y grifos para agua - especificaciones y métodos de ensayo"

Certificación

No

Peso del producto Kg

0.505 kg

Acabado
Satinado

Parámetros de Trabajo
Baja 0.25- 1.0 kg/cm²
Media 1.0 - 3.0 kg/cm²

Medidas de Instalación

1. Inserte el cuello en el cuerpo. Rosque firmemente la tuerca hasta topar con la cubierta, asegúrese de no dejar espacio entre la tuerca y la cubierta, por debajo de la mezcladora coloque la tapa inferior.
2. Enseguida inserte la mezcladora en los orificios correspondientes del lavabo. Una vez colocada, por debajo del lavabo inserte los empaques y rosque las tuercas en el cuerpo hasta apretar firmemente. Asegúrese que la mezcladora quede bien fija y alineada.
3. Rosque un extremo de las mangueras flexibles (no incluidas) en las entradas correspondientes del cuerpo y el otro extremo a las llaves angulares (llaves de paso) de la toma del agua.

Funcionamiento

Su mezcladora incluye el siguiente tipo de cartucho:

- a) Giro de apertura y cierre tipo cuarto de vuelta (90°).
 - Para abrir el flujo de agua, gire los manerales hacia el cuerpo.
 - Para cerrar el flujo de agua, regrese los manerales a su posición inicial.
- Nota: El agua caliente se acciona con el maneral del lado izquierdo y la fría con el lado derecho.

RECOMENDACIONES

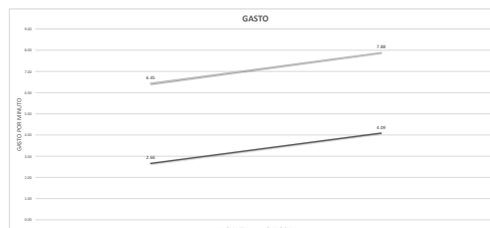
1. Siga con atención las siguientes instrucciones de instalación. El instalador tiene la responsabilidad de realizar un trabajo adecuado.
2. Antes de instalar su producto le recomendamos que abra el agua fría y caliente para purgar la línea.
3. Si no sigue los procedimientos correctos de instalación, el producto podría no funcionar correctamente.
4. Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla de plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite, no utilice herramientas dentadas para tomar las piezas.
5. Al finalizar su instalación, abra y cierre el flujo de agua fría y caliente varias veces para detectar posibles fugas; en caso de presentar fuga, apriete la unión donde esta se presenta.
6. Nunca utilice sílicón en la parte inferior del producto.
7. Este producto funciona con baja, media y alta presión.
8. Le recomendamos para la alimentación de agua utilizar llaves de control marca URREA

MANTENIMIENTO

1. Para la limpieza de su producto solo es necesario usar una franela suave humedecida con agua y luego secar.
2. 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 aereador con la ayuda de un cepillo dental, esto con la finalidad de retirar todas las partículas atrapadas.
3. No utilice 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.
4. Siempre utilice refacciones marca Dica

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	2.66	6.45
1.00	4.09	7.88
2.00	4.61	8.40
3.00	4.99	8.78