

Monomandos Grifería

Monomando ecológico con nariz retráctil

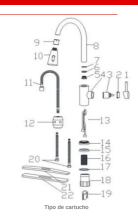
Código:

4096.2

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE
1. Maneral
2. Cubierta del cartucho
3. Cartucho
4. Cuerpo
5. Tuerca hexagonal
6. O-ring
7. Arandela de desgaste
8. Cuello Acero Inox Acero inox PTPE PTPE 7. Arandeia de desyasses.
8. Cuello
9. Pieza de adaptación
10. Nariz
11. Manguera retráctil
12. Contrapeso
13. Tubo
14. Chapetón
15. Empaque
16. Tuerca
17. Fmnague Acero inox Plástico Plástico PEX Hierro Acero inox

Acero inox Goma Acero inox Goma Plástico/Latón 17. Empaque 18. Tornillo de rosca Mango de manquera
 Mangueras flexibles
 Cubierta
 Empaque de goma Plástico Acero inox Acero inox EPE



Cartucho cerámico

Norma

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

Caracteristicas Rosca de la manguera es compatible con 1/2" - 14 NPT

Acabado Negro mate

ZONA A ZONA B ZONA C

1.242 Kg

Niveles de edificación De 1 a 12 o equipo hidroneumático



Baja 0.25- 1.0 kg/cm² Media 1.0 - 3.0 kg/cm² Alta 3.0 -6.0 kg/cm²

- Medidas de Instalación

 1. Inserte el monomando en la cubierta junto con el empaque de goma en el barreno central del fregadero o mueble y acomódelo. Posteriormente por la parte inferior coloque el empaque y rosque el tornillo de la rosca, asegurando que todas las piezas queden totalmente fijas.

 2. Realice la conesión de la manguera retrácibl. Para abirr el contrapeso deberá desatornillar los tornillos como se muestra en el dibujo. Una vez colocado en la manguera, quiste los tornillos para asegurar el contrápeso.

 NOTA: Coloque el contrapeso a una distancia de 400 mm del fregadero.

 4. Conecte manualmente un extremo de las mangueras flexibles al monomando y el otro extremo a la toma de agua correspondiente, asegurese que queden firmemente sujetas.

 5. Abra las válvulas de paso para permitir el flujo del agua. Incline y gire el maneral del monomando para probarlo.

- 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.

RECOMENDACIONES

- 1. Siga con atención las siguientes instrucciones de instalación. El instalador tiene la responsabilidad de realizar un trabajo adecuado.
 2. Si no sigue los procedimientos correctos de instalación, el producto podrá no funcionar correctamente.
 3. Evite el contacto de las piezas plásiticas con la masilla de plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite, no utilizar herramientas dentadas al tornar las piezas.
 4. Nunca utiliza silicón en la parte inleríor del producto.







- Para la limpieza de su producto sólo es necesario una franela suave humedecida con agua y luego secar.
 No utilizar en la limpieza de este producto: artículos cortantes, fibras, lijas, líquidos para limpieza de baño o pisos, solventes, ni polvos o líquidos abrastivos, debido a que dafan su acabado irrevensiblemente
- abrasivos, debido a que usarial su acadadu internacionamento.

 3. Siempre utilize refacciones marca Dica

 4. Es común que el agua contenga particulas en suspensión que pueden disminuir el funcionamiento del producto, por lo que le recomendamos que mensualmente limple el aireador y el filtro de la caja control con la ayuda de un cepillo dental, esto con la finalidad de retirar todas las particulas

"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.

	GASTO
1.0	
MNUTO	
GASTOPOR MINUTO	No Aplica
9/9	
0.1	
0.0	
	Gasto Litros — Gasto Calones

Presión Gasto Galones Gasto Litros