



# MONOMANDOS | Grifería

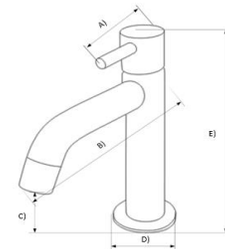
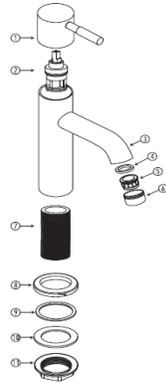
## MONOAGUA PARA LAVABO

Código: **4461**

Nivel de Revisión REV.0

### INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL
1. Maneral	Acero Inoxidable
2. Cartucho	Latón
3. Cuerpo	Acero Inoxidable
4. Empaque	Caucho
5. Aireador	Plástico
6. Casquillo	Acero Inoxidable
7. Extensión de Fijación	Acero Inoxidable
8. Chapetón	Acero Inoxidable
9. Empaque	Caucho
10. Empaque	Caucho
11. Contra tuerca	Plástico



#### DIMENSIONES

ZONA A	77 mm
ZONA B	145 mm
ZONA C	95 mm
ZONA D	42 mm
ZONA E	180 mm

#### Norma

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

Tipo de cartucho  
Cerámico

Certificación  
No

Peso del producto Kg  
0.245 kg

#### Características

Rosca de las mangueras para instalación a la red hidráulica 1/2" NPT

Acabado  
CROMO

Niveles de edificación  
De 1 a mas de 12 o equipo Hidroneumático

#### Parametros de Trabajo

Baja 0.2- 1.0 kg/cm<sup>2</sup>,  
Media 1,0 kg/cm<sup>2</sup> 3,0 kg/cm<sup>2</sup> ,  
Alta 3,0 kg/cm<sup>2</sup> 6,0 kg/cm<sup>2</sup> 131

#### Medidas de Instalación

1. Inserte el Monomando junto con el chapetón y el anillo de goma en el barreno central del lavabo o mueble y acomódelo.
  2. Por la parte inferior del lavabo inserte el empaque y rosque la contratuerca de fijación. Asegúrese que el monomando quede bien fijo y alineado
  3. Rosque un extremo de la manquera flexible (no incluida) en el extremo final de la extensión de fijación.
  4. Coloque manualmente la manquera flexible (no incluida) en la toma de agua correspondiente, asegúrese que quede firmemente fijada.
- Al final de su instalación, abra y cierre el flujo de agua fría y caliente varias veces para detectar posibles fugas, apriete la unión donde esta se presenta.

#### Funcionamiento

Parado frente al monoagua, gire el maneral hacia la derecha para abrir el flujo y de regreso a la izquierda para cerrar.



#### RECOMENDACIONES

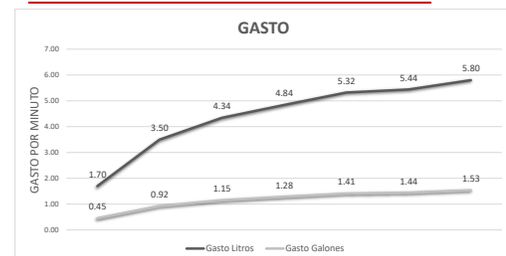
- Siga con atención las instrucciones de instalación
- Antes de instalar el producto purgue la línea de agua
- Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla del plomero
- No utilice Herramientas dentadas para las piezas con recubrimiento
- Nunca utilice el silicón en la parte interior del producto

#### MANTENIMIENTO

- Para la limpieza del producto solo es necesario una franela suave y humedecida con agua y luego secar
- No utilizar en la limpieza de este producto articulos cortantes, fibras, lijas, líquidos para limpieza de baño, solventes, ni polvos o líquidos abrasivos
- 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 kg/cm <sup>2</sup>	1.70	0.45
1 kg/cm <sup>2</sup>	3.50	0.92
2 kg/cm <sup>2</sup>	4.34	1.15
3 kg/cm <sup>2</sup>	4.84	1.28
4 kg/cm <sup>2</sup>	5.32	1.41
5 kg/cm <sup>2</sup>	5.44	1.44
6 kg/cm <sup>2</sup>	5.80	1.53

"En caso de instalar el producto a una presión distinta a la indicada alterará el funcionamiento y el consumo de agua del mismo"