



MONOMANDOS GRIFERIA

MONOMANDO ALTO PARA LAVABO

Código: **4460**

Nivel de Revisión REV.0

INFORMACIÓN TÉCNICA

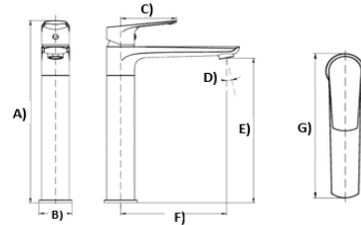
PARTE	MATERIAL
1. Maneral	Zamac
2. Opresor	Acero Inoxidable
3. Tapón opresor	Plástico
4. Bola tapa	Plástico
5. Tuerca hexagonal	Acero Inoxidable
6. Cartucho	Cerámico
7. Cuerpo	Latón
8. Empaque aireador	Caucho
9. Aireador	Plástico
10. Casquillo	Latón
11. Tuerca de fijación	Plástico
12. Empaque t	Caucho
13. Empaque l	Caucho
14. Chapelón	Plástico
15. Tapa de Rosca	Acero Inoxidable
16. Tapa de Rosca	Latón



Tipo de cartucho
CERAMICO

DIMENSIONES

ZONA A	303 mm
ZONA B	Ø 50 mm
ZONA C	85 mm
ZONA D	4 12°
ZONA E	241 mm
ZONA F	160 mm
ZONA G	205 mm



Peso del producto Kg
1.316

Norma

NMX-C-415-ONNCE-2015 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN - VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMÉSTICO - ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE PRUEBAS"

Características

Rosca para instalación a la red hidráulica 1/2-14 NPT.

Acabado

Cromo

Niveles de edificación

De 1 a 12 niveles de edificación o equipo hidroneumático.

Parametros de Trabajo

Baja presión: 0,25 kg/cm² a 1,0 kg/cm²
Media presión: 1,0 kg/cm² a 3,0 kg/cm²
Alta presión: 3,0 kg/cm² a 6,0 kg/cm²

Medidas de Instalación

1. Tome el monomando y rosque firmemente el birlo y un extremo de las mangueras flexibles en las entradas correspondientes del cuerpo interno
2. Coloque el monomando junto con el anillo de goma en el barreno central del lavabo, por la parte inferior inserte el empaque y la arandela, rosque la tuerca de fijación firmemente.
3. Conecte manualmente las mangueras a la toma de agua correspondiente

Funcionamiento

Para abrir el flujo del agua, jale el Maneral (1) hacia arriba. para cerrar el flujo empuje el Maneral hacia abajo.
Para regular la temperatura del agua, gire el Maneral (1) hacia la izquierda (agua caliente) y hacia la derecha (agua fría).



RECOMENDACIONES

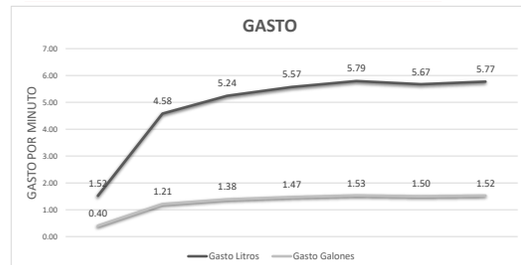
Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla del plomero los aditivos para tubos y cualquier otro compuesto en base a aceite
Al finalizar su instalación cierre y abra el flujo de agua caliente y fría, para detectar posibles fugas.
Nunca utilice sílicón en la parte interior del producto

MANTENIMIENTO

Para la limpieza usar siempre una tela suave húmeda y luego secar.
Nunca utilizar artículos cortantes, fibras, lijas, detergentes, solventes ni polvos abrasivos, no dejar el producto sin limpiar por periodos largos de tiempo.
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 en el acabado cromo y 1 año en otro acabado.



Presión	Gasto Litros	Gasto Galones
0.25	1.52	0.40
1.00	4.58	1.21
2.00	5.24	1.38
3.00	5.57	1.47
4.00	5.79	1.53
5.00	5.67	1.50
6.00	5.77	1.52

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