



Monomandos | Grifería

Monomando alto ecológico para lavabo

Código:

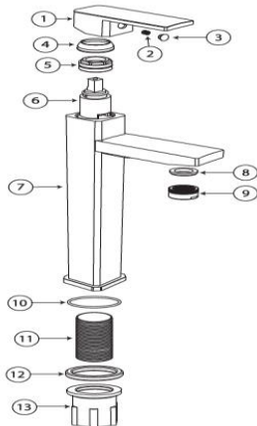
4451TS

Nivel de Revisión

REV.0

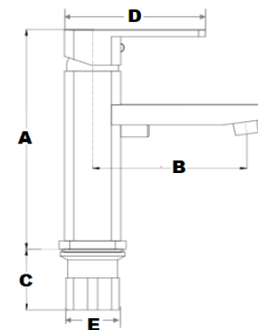
INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL
1. Maneral	Plástico ABS
2. Opresor	Acero inoxidable
3. Botón indicador	Plástico ABS
4. Bola tapa	Plástico ABS
5. Tuerca hexagonal	Acero inoxidable
6. Cartucho	Plástico POM
7. Cuerpo	Plástico ABS
8. Empaque	Hule
9. Aireador	Plástico ABS
10. Anillo de goma	NBR
11. Extensión de cuerpo	Latón
12. Empaque	HDPE
13. Contratuercas de fijación	Polipropileno



DIMENSIONES

ZONA A	310 mm
ZONA B	115 mm
ZONA C	52 mm
ZONA D	105 mm
ZONA E	m32 x 1.5



Parametros de Trabajo
Baja 0.25 kg/cm² 1.0 kg/cm²

Norma

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

Tipo de cartucho
Cerámico

Certificación
No

Peso del producto Kg
0.792

Acabado
Cromo

Medidas de instalación

1. Inserte el monomando junto con el anillo de goma en el barreno central del lavabo o mueble y acomódelo. Por la parte inferior del lavabo inserte el empaque y rosque la contratuercas de fijación en la extensión de cuerpo hasta apretar firmemente.
2. Rosque un extremo de la manguera flexible en las entradas correspondientes de los conductos.
3. Conecte manualmente las mangueras flexibles a la toma de agua correspondiente, asegúrese que queden firmemente sujetas.

Funcionamiento

Clasificación: Baja presión ecológico.

Presión óptima para un buen funcionamiento de 0,8 kg/cm².

Para abrir el flujo de agua jale el maneral hacia arriba. Para cerrar el flujo empuje el maneral hacia abajo.

Para regular la temperatura del agua, gire el maneral hacia la izquierda, (agua caliente), y hacia la derecha (agua fría).



RECOMENDACIONES

Antes de conectar la alimentación del agua asegúrese de purgar las líneas para evitar filtraciones de impurezas que puedan dañar el funcionamiento.

Utilice llaves angulares marca Dica para su instalación.

Nunca utilice silicón para la instalación del producto.

No deje el producto sin limpiar por largos periodos de tiempo.

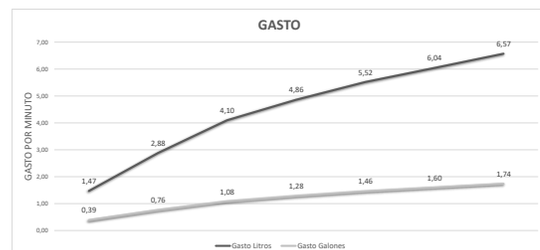
MANTENIMIENTO

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.

GARANTÍA

"Garantía" Contra cualquier defecto de fabricación y en caso de presentar algún problema de esta naturaleza el producto será reemplazado sin costo al comprador.

1 año de garantía



Presión	Gasto Litros	Gasto Galones
0,25 kg/cm ²	1,47	0,39
1 kg/cm ²	2,88	0,76
2 kg/cm ²	4,10	1,08
3 kg/cm ²	4,86	1,28
4 kg/cm ²	5,52	1,46
5 kg/cm ²	6,04	1,60
6 kg/cm ²	6,57	1,74

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