

# Mezcladora de 4" para lavabo

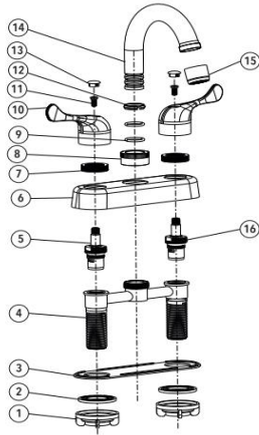
Código:

4031

Nivel de Revisión REV.0

## INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL
1. Tuerca	Plástico
2. Empaque	Caucho
3. Cubierta inferior	Plástico
4. Cuerpo	Latón
5. Cartucho	Latón
6. Cubierta	Acero Inox
7. Tapa lateral	Plástico
8. Tapa	Plástico
9. O-ring	Caucho
10. Maneral	Zinc
11. Tornillo	Acero inox
12. Arandela	Plástico
13. Cubierta tornillo	Plástico
14. Cuello	Acero inox
15. Casquillo aireador	Plástico
16. Cartucho azul	Latón



### DIMENSIONES

ZONA A	110 mm
ZONA B	76.3 mm
ZONA C	101.6 mm
ZONA D	1/2-14NPSM
ZONA E	132 mm
ZONA F	54 mm
ZONA G	99 mm
ZONA H	Ø 19

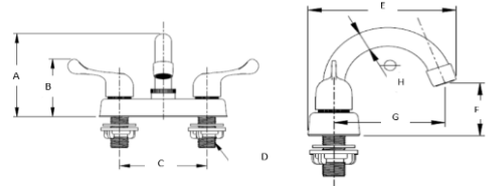


Peso del producto  
Kg

0.4229 Kg

Certificación  
No

Niveles de edificación  
De 1 a 4 o equipo hidroneumático.



Parametros de Trabajo  
Baja 0.25- 1.0 kg/cm<sup>2</sup>

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

Acabado  
Cromo

### Medidas de Instalación

1. Cierre el flujo de agua fría y caliente, por debajo de la mezcladora coloque la tapa de la cubierta y posteriormente inserte la mezcladora en los orificios correspondientes del lavabo.
2. Por debajo del lavabo inserte los empaques y rosque las tuercas en el cuerpo hasta apretar firmemente. Asegurese que la mezcladora quede bien firme y alineada.
3. Rosque un extremo de las mangueras flexibles (no incluidas) en las entradas correspondientes del cuerpo. Posteriormente rosque los extremos libres de las mangueras a la conexión hidráulica, aplique cinta selladora (no incluida) de ser necesario y verifique que no existan fugas.
4. Finalmente abra el flujo de agua de las llaves de paso. Abra y cierre la mezcladora varias veces y compruebe que no existan fugas, es caso de haber alguna fuga apriete firmemente las uniones.

### Funcionamiento

1. El producto debe ensamblar de acuerdo al instructivo de instalación y todas las roscas deben ser compatibles con sus complementos.
2. Para abrir el flujo de agua, gire los manerales hacia el cuerpo. Para cerrar el flujo, regrese a su posición inicial.
3. El flujo de agua fría es en el lado derecho y la caliente en el izquierdo.

### 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 podría no funcionar correctamente.
3. 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 utilizar herramientas dentadas al tomar las piezas.
4. Nunca utilice silicón en la parte interior del producto.

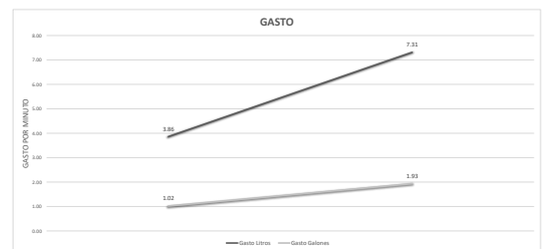


### MANTENIMIENTO

1. Para la limpieza de su producto sólo es necesario una franela suave humedecida con agua y luego secar.
2. No utilizar 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.
3. 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>	3.86	1.02
1 kg/cm <sup>2</sup>	7.31	1.93