

## RESIDENCIAL MEZCLADORAS

Código: 46CL

# Mezcladora de 4" para lavabo

Nivel de Revisión

Rev. 0

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

	II OTIMACION TECH
PARTE	MATERIA
. Nariz	Latón
2. Aireador	Plástico
Empaque	Hule
. Maneral	Zamac
5. Opresor	Acero
6. Tapón	Plástico
'. Cubierta	Latón
Cartucho	Cerámico
Cartucho	Cerámico
Cuerpo	Latón
1. Orring	Hule
2. Tornillo	Latón
<ol><li>Tapa Cubierta</li></ol>	Plástico
4. Rondana y tuero	a Plástico



ACABADO СКОМО

Tipo de cartucho

NMX-C-415-ONNCCE "industria de la construcción - válvulas y grifos para agua especificaciones y métodos de ensayo"

CERTIFICADO

Si



#### INSTRUCCIONES

- 1. Antes de iniciar la instalación asegúrese de cortar el flujo de agua cerrando las llaves angulares. Por debajo de la mezcladora coloque el empaque de la cubierta y posteriormente
- inserte la mezcladora en los orificios correspondientes al lavabo 2. Por la parte inferior del lavabo inserte las rondanas plásticas y rosque las
- contratuercas en el cuerpo hasta apretar firmemente. Asegúrese que la mezcladora quede fija y alineada
- 3. Rosque un extremo de las mangueras (no incluidas) en las entradas correspondientes del cuerpo. Posteriormente rosque los extremos libres de las mangueras a la conexión Hidráulica correspondientes, aplique cinta selladora si es necesario y verifique que no existan fugas.

1.- Gire 90° para abrir o cerrar hasta que haga contacto con los topes de giro.

DIMENSIONES ZONA A

ZONA B ZONA C

ZONA D ZONA E

ZONA F

ZONA G

80 mm

102 mm

a 21 mm

220 mm

61 mm

ZONA H

ZONA J

135 mm

92 mm

2.- La rotación de la palanca debe estar libre de saltos, no debe atascarse ni funcionar con fuerza.

#### Caracteristicas

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

#### Niveles de edificación

1 a mas de 12, o equipo hidroneumático

#### RECOMENDACIONES

- 1. Si no sigue los procedimientos correctos de instalación el producto podría no funcionar adecuadamente
- 2. Antes de instalar el producto, abra el flujo de agua para purgar la línea.
- evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla del plomero.
  AL finalizar la instalación, abra y cierre el flujo de agua varias veces para detectar posibles fugas, si esto sucede, apriete la unión donde esta se presenta.

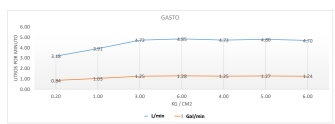
#### MANTENIMIENTO

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.

10 años de garantía en acabado cromo, y 2 años en otro acabado.



Presión	Gasto Litros	Gasto Galones
0.20	3.18	0.84
1.00	3.91	1.03
3.00	4.72	1.25
6.00	4.85	1.28
4.00	4.73	1.25
5.00	4.80	1.27
6.00	4.70	1.24

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