

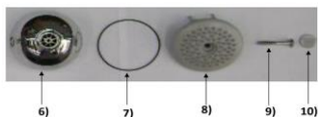
Regadera con brazo

Nivel de Revisión

Rev.0

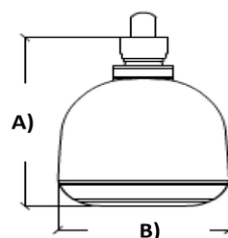
INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL
1. Chapetón	Latón
2. Brazo	Latón
3. Tuerca	Latón
4. O' ring	Plástico
5. Empaque	Hule
6. Cuerpo	Plástico
7. Empaque	Hule
8. Tapa o cebolla	Plástico
9. Tornillo	Acero
10. Cubierta del tornillo	Plástico



DIMENSIONES
ZONA A
ZONA B

105 mm
86 mm



NDM-008-CONAGUA-1998
"Regaderas empleadas en el aseo corporal-
Especificaciones y métodos de prueba"

ACABADO Cromo
PESO DEL PRODUCTO Kg 0.430 Kg

INSTRUCCIONES

- El producto debe ensamblarse de acuerdo al instructivo de instalación y todas las roscas deben ser compatibles con sus complementos.
- Coloque a través del brazo el chapetón, introduzcalo a presión. Coloque cinta de teflón (3 vueltas) en las roscas del brazo e instálelo en la toma de agua, apriételo firmemente con la ayuda de una herramienta adecuada, use franela entre la llave y el brazo para evitar maltratarlo.
- Rosque la regadera al brazo, asegúrese de que la rosca del nudo bola incluya el o' ring; apriétela con una herramienta adecuada, no olvide usar franela para no maltratar la regadera.
- Por diseño esta regadera cuenta con un nudo móvil que le permitirá girar la regadera en cualquier posición sin presentar fugas.

CERTIFICACION
Si

CARACTERISTICAS
1. Rosca para instalación a red hidráulica 1/2"

RECOMENDACIONES

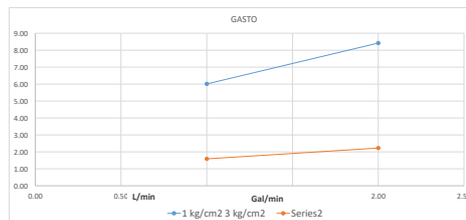
- Si no sigue los procedimientos correctos de instalación, el producto podría no funcionar correctamente.
- Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla de plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto de base de aceite.
- Antes de instalar la regadera le recomendamos que abra el agua fría y caliente para purgar las líneas.
- Nunca utilice herramientas dentadas para tomar piezas con recubrimientos ya que puede dañar la superficie del producto.

MANTENIMIENTO

- Para eliminar el sarro acumulado solo es necesario pasar los dedos sobre las gomas (6) de la tapa de la regadera.
- Para la limpieza de la regadera solo es necesario una franela humedecida con agua, no utilice agentes abrasivos, fibras o agentes químicos.

GARANTÍA

Garantía de 10 años contra cualquier defecto de materiales o fabricación. 10 años en acabado cromo, 2 años en otro acabado.



PRESION	GASTO LITROS	GASTO GALONES
1 kg/cm ²	6.01	1.59
3 kg/cm ²	8.42	2.22

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