

## Regadera de plato 4" con brazo y chapetón

Código: \_\_\_\_\_

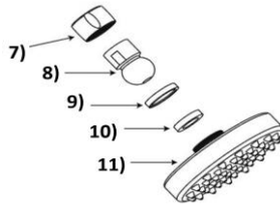
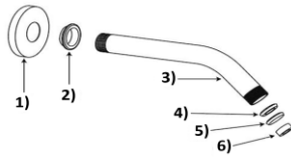
**4540**

Nivel de Revisión REV.0

### INFORMACIÓN TÉCNICA

- PARTE**
1. Chapetón
  2. Anillo de goma
  3. Brazo
  4. Cubierta filtro
  5. Filtro
  6. Reductor
  7. Tuerca
  8. Bola unión
  9. Candado
  10. Empaque
  11. Cuerpo de la regadera

- MATERIAL**
- Acero inoxidable
  - Hule
  - Acero inoxidable
  - Plástico
  - Hule
  - Plástico
  - Latón
  - Latón
  - Plástico
  - Hule
  - Latón



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

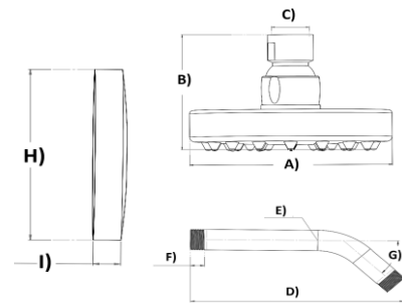
Certificación  
Si

Peso del  
producto Kg  
0.362 Kg

Acabado  
Cromo

### DIMENSIONES

ZONA A	102 mm
ZONA B	67 mm
ZONA C	G 1/2"
ZONA D	160 mm
ZONA E	Ø19.8 mm
ZONA F	11 mm
ZONA G	45°
ZONA H	55 mm
ZONA I	7.4 mm



Parametros de Trabajo  
Baja 0.2- 1.0 kg/cm<sup>2</sup>,

### Medidas de Instalación

1. Coloque cinta selladora en un extremo del brazo y rósquelo firmemente a la salida del agua, si es necesario utilice una llave inglesa. Use una franela entre la llave y el brazo para no maltratar el producto, posteriormente deslice el chapetón hacia el muro.
2. Instale la regadera y apriétela manualmente, si es necesario utilice una llave inglesa, no olvide usar una franela entre la llave y la regadera con el fin de no maltratar el producto.
3. Limpie la superficie con una franela suave humedecida con agua. Posteriormente seque cualquier exceso de agua. (Nunca utilice materiales abrasivos ni fibras o lijas).

### Funcionamiento

1. El producto debe ensamblar de acuerdo al instructivo de instalación y todas las roscas deben ser compatibles con sus complementos.
2. Para el funcionamiento adecuado de la regadera, esta debe estar conectada al sistema de tubería de la cabina de baño.
3. La superficie de la regadera cuenta con orificios, que al abrir el paso de agua, distribuyen el agua en forma de chorros pequeños y la presión a la que sale se regula según se abra o se cierre la llave.

### RECOMENDACIONES

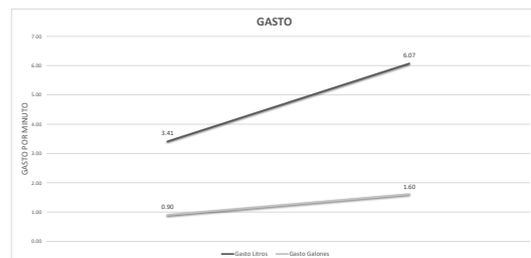
1. Siga con atención las siguientes instrucciones de instalación. El instalador tiene la responsabilidad de realizar un trabajo adecuado.
2. Si no se sigue los procedimientos correctos de instalación, el producto podría no funcionar correctamente.
3. Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla de plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite.
4. Asegúrese de tener consigo todas las partes antes de desechar cualquier material del embalaje. Puede verificar los componentes y su número asignado durante la instalación en el diagrama de componentes.
5. Al finalizar la instalación, abra el flujo de agua para detectar posibles fugas; en caso de presentar fuga, apriete la unión donde esta se presenta.
6. Nunca utilice herramientas dentadas para tomar piezas con recubrimientos, ya que puede dañar la superficie de las partes recubiertas y reducir la vida útil del producto.
7. Nunca utilice silicón en la parte inferior del producto.
8. Este producto funciona con baja presión.

### MANTENIMIENTO

1. Para la limpieza de su producto sólo es necesario una franela suave humedecida con agua y luego secar.
2. Para eliminar el sarro acumulado sólo es necesario pasar una franela sobre las gomas de la tapa de la regadera.
3. 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.
4. Siempre utilice relaciones 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



Presión      Gasto Litros      Gasto Galones

0.20      0.90      0.90

1.00      3.41      1.60

1.00      6.07      1.60