



Regaderas Regaderas

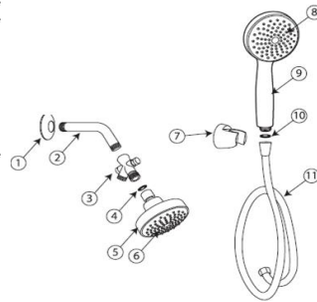
Regadera de teléfono

Código: **3006T**

Nivel de Revisión REV.0

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL
1. Chapetón	Acero inoxidable
2. Brazo de regadera	Acero inoxidable
3. Empaque	Caucho
4. Regadera fija	ABS
5. Gominas	TPR
6. Soporte regadera manual	ABS
7. Gominas	TPR
8. Regadera de mano	ABS
9. Empaque	Gasket
10. Manguera flexible	Acero inoxidable
11. Desviador	ABS



ZONA A	150 mm
ZONA B	100 mm
ZONA C	240 mm
ZONA D	100 mm

Norma
 NOM-008-CONAGUA-1998 "REGADERAS EMPLEADAS EN EL ASEO CORPORAL - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"

Certificación
 Si

Peso del producto Kg
 0,55

Características
 Conexión a la red hidráulica G1/2"

Acabado
 Cromo

Niveles de edificación
 De 4 a 12 ó equipo hidroneumático.



Parametros de Trabajo
 Baja 0,25 kg/cm² 1,0 kg/cm²
 Media 1,0 kg/cm² 3,0 kg/cm²

Medidas de Instalación

1. Coloque cinta selladora (no incluida) en ambos extremos del brazo (2) y rósqelo firmemente a la salida del agua, si es necesario utilice una franja entre la llave y el brazo para no maltratar el producto, posteriormente deslice el chapetón (1) hacia el muro.
2. Instale el desviador (3) y rósqelo firmemente al extremo del brazo (2), si es necesario utilice una llave inglesa, no olvide usar una franja entre la llave y el desviador con el fin de no maltratar el producto, posteriormente rosque la regadera (5) a la conexión del desviador y asegúrese que el filtro (4) quede colocado de manera correcta.
3. Conecte un extremo de la manguera flexible (11) a la salida inferior del desviador (3) y el otro extremo a la regadera de mano (9), revise que el filtro (10) este colocado correctamente en la manguera e introdúzcala en el soporte (7). Una vez terminada la instalación, verifique que no existan fugas.

Funcionamiento

1. Para el funcionamiento adecuado de la regadera, esta debe estar conectada al sistema de tubería de la cabina.
2. La superficie de la regadera cuenta con orificios, que al abrir el paso de agua, distribuyen el agua en forma de chorros pequeños.

RECOMENDACIONES

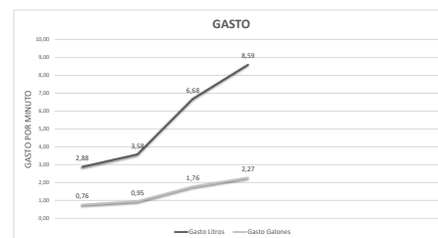
Si no sigue los procedimientos correctos de instalación, el producto podría no funcionar correctamente.
 Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla del plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite.
 Nunca utilice silicón en la parte interior del producto. Este producto funciona con baja y media presión.

MANTENIMIENTO

Para la limpieza de su producto sólo es necesario una franja suave humedecida con agua y luego secar.
 Para eliminar el sarro acumulado sólo es necesario pasar una franja sobre las gomas de la tapa de la regadera, nunca utilice abrasivos, agentes químicos o fibras. 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
0,2 kg/cm ²	2,88	0,76
1 kg/cm ²	3,58	0,95
3 kg/cm ²	6,68	1,76
6 kg/cm ²	8,59	2,27

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