

Regaderas Regaderas

Regadera de teléfono

Código:

3005T

INFORMACIÓN TÉCNICA

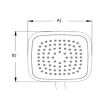
MATERIAL PARTE PARTE
1. Empaque
2. Regadera fija
3. Desviador
4. Empaque
5. Manguera
6. Regadera de mano
7. Empaque
8. Base
9. Tomillos
10. Taquetes Plástico Plástico Plástico Caucho

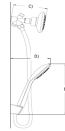
Caucho
Acero ino
Plástico
Caucho
Plástico
Acero
Plástico



ZONA A ZONA B ZONA C ZONA D ZONA E







Niveles de edificación De 4 a 12 ó equipo hidroneumático.

0.444

Parametros de Trabajo Media 1,0 kg/cm² 3,0 kg/cm² Alta 3,0 kg/cm² 6,0 kg/cm²

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

- Medidas de Instalación

 1. Coloque cinta selladora (no incluida) en ambos extremos del brazo(no incluido) y rósquelo firmemente a la salida del agua, si es necesario utilice una franela entre la llave y el brazo para no maltratar el producto, posteriormente desilice el chapetón (no incluido) hacia el muro.

 2. Instale el desviador roscando firmemente al extremo del brazo (no incluido), si es necesario utilice una llave inglesa, no olvide usar una franela entre la llave y el desviador con el fin de no maltratar el producto, posteriormente rosque la regadera a la conexión del desviador y asegúrese que el filtro quede colocado de manera correcta.

 3. Conecte uno de los extremos de la manguera flexible a la salida inferior del desviador y el otro extremo a la regadera de mano. revise que el filtro este colocado correctamente en la manguera e introdúzcala en el soporte previamente instalado en el muro.

 4. Para la instalación de soporte marque los barrenos de dicho soporte en el muro a la altura deseada y con ayuda de un taladro(no incluido) perfore el muro para posteriormente insertar los taquetes, finalmente sujete el soporte con los tomillos utilizando un desarmador(no incluido).

Acabado

Cromo

RECOMENDACIONES

- L. Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla del plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto de base de aceite.
 Nunca utilice silicón en la parte inferior del producto.
 Nunca utilice herramientas dentadas para tomar piezas con recubrimiento ya que puede dañar la superficie del producto.
- producto.
 4. Este producto funciona con baja y media presión.







MANTENIMIENTO

- Para la limpieza de su producto solo es necesario una franela suave humedecida con agua y luego secar.
 Para eliminar el sarro acumulado solo es necesario pasar una franela sobre las gomas de la tapa de la regadera, nuar utilica obrasivos, agentes químicos o fibras.
 Siempre utilice refacciones marca díca.

"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.

		GASTO	
		GASTO	
7.00			6.53
6.00			
Q s.00		445	
5		3.0	
∑ 4.00			
GASTO POR MINUTO	3.00		
AST			1.73
G 200		1.18	2.72
1.00	0.79	2.40	
0.00			
		Gasto Litros — Gasto Galones	

1 kg/cm2	3.00	0.79
3 kg/cm2	4.45	1.18
6 kg/cm2	6.53	1.73