

Regadera de teléfono 5 funciones

Nivel de Revisión

Rev.0

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTES

1. Cubierta media
2. Tornillo de rosca
3. Empaque
4. Placa frontal
5. O-ring
6. Rotor
7. Red de burbujas de gas
8. Soporte
9. O-ring
10. Espaciador de agua
11. Placa frontal
12. Gomas
13. Placa deflectora
14. O-ring
15. Anillo V
16. Junta de tres orificios
17. Resorte
18. 5 funciones
19. Resorte
20. Soporte fijo
21. O-ring
22. Cubierta
23. Cuerpo de regadera

MATERIAL

- ABS
- SUS304
- POM
- ABS
- NBR
- POM
- SUS304
- ABS
- NBR
- ABS
- ABS
- TPE
- ABS
- NBR
- EPDM
- NBR
- SUS304
- POM
- SUS304
- ABS
- ABS
- ABS
- ABS

24. Junta rosada
25. Reductor
26. Manguera metálica
27. Tornillo
28. Soporte
29. Taquete
30. Conector Macho

- ASA
- Plástico
- Varios
- SUS304
- ABS
- POM
- Latón

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

ACABADO
2025 Cromo
2025.2 Negro mate

CERTIFICADO

Si

Peso del producto Kg

0.712kg

MEDIDAS DE INSTALACION

1. Coloque el soporte contra el muro a la altura deseada y posteriormente marque los barrenos. Con ayuda de un taladro profundo retire e introduzca los taquitos. Fije el soporte al muro ajustando los tornillos.
2. Coloque cinta selladora en la conexión a muro del alimentador, enséguila rósoleo a la red hidráulica y asegúrese que quede firmemente instalada.
3. Coloque cinta selladora en las conexiones del alimentador, coloque un extremo de la manguera flexible a la salida inferior del alimentador, revise que el reductor quede colocado de manera correcta. 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 de baño.
2. La superficie de la regadera cuenta en orificios, que al dejar caer agua, distribuyen el agua en forma de chorros pequeños y la presión a la que sale se regula según se abra o cierre la llave.
3. El producto debe de ensamblar de acuerdo al instructivo de instalación.

Presión de trabajo
Baja 0.2- 1.0 kg/cm²
Media 1.0 kg/cm² 3.0 kg/cm²
Alta 3.0 kg/cm² 6.0 kg/cm²

Características

1. Conexión a la red hidráulica 1/2" NPT

Niveles de edificación
Mas de 12 o equipo Hidroneumático

RECOMENDACIONES

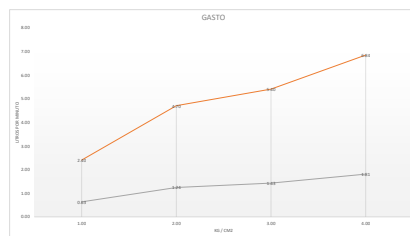
1. Antes de instalar la regadera le recomendamos purgar la línea de agua para evitar filtraciones de impurezas que puedan dañar el funcionamiento.
2. Nunca utilice herramientas dentadas para tomar piezas con recubrimientos ya que puede dañar la superficie del producto.

MANTENIMIENTO

1. Para la limpieza de la regadera, solo es necesario una franela humedecida con agua, no utilice agentes químicos, detergentes, fibras y/o polvos, ya que puede dañar el producto y su acabado.
2. Siempre utilice refacciones marca Urrea.

GARANTÍA

Garantía de 100 años contra cualquier defecto de materiales o fabricación. 10 años en acabado cromo, 2 años en otro acabado y 1 en partes móviles.



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