

CÓDIGO:

4540 LÍNEA: Dica FAMILIA: Regaderas LÍNEA:

# **FICHA TÉCNICA**

NORMATIVIDAD

# RESIDENCIAL



**CERTIFICACIÓN** NORMAS

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

Si

MATERIALES DE FABRICACION			
Parte	Material	Parte	Material
Chapetón	Acero Inoxidable	Tuerca	Latón
Anillo de goma	Hule	Bola unión	Latón
Brazo	Acero Inoxidable	Candado	Plástico
Cubierta filtro	Plástico	Empaque	Hule
Filtro	Hule	Cuerpo de la regadera	Latón
Reductor	Plástico		_

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COTAS mm
102
67
G 1/2
160
Ø 19,8
11
45°
55
7,4

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.

**INSTALACIÓN:** 

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 suavemente humedecida con agua. Posteriormente seque cualquier exceso de agua. (Nunca utilice materiales abrasivos no fibras o lijas).

## FUNCIONAMIENTO:

0,362

CÓDIGO **TERMINADO** 

PESO DEL PRODUCTO (kg)

4540 **CROMO** 

Clasificación: Baja presión ecológica.

Presión de trabajo de 0,25 kg/cm<sup>2</sup> a 1,0 kg/cm<sup>2</sup>

1 a 4 niveles de edificación o equipo hidroneumático.

Presión óptima de trabajo de 0,25 kg/cm2 a 1,0 kg/cm2.

#### **RECOMENDACIONES:**

Antes de conectar la alimentación del agua asegúrese de purgar las líneas para evitar filtraciones de impurezas que puedan dañar el funcionamiento. Nunca utilice silicón para la instalación del producto. No deje el producto sin limpiar por largos periodos de tiempo.

## **MANTENIMIENTO:**

Para la limpieza usar siempre una tela suave húmeda y luego secar. Nunca utilizar artículos cortantes, fibras, lijas, detergentes, solventes ni polvos abrasivos, no dejar el producto sin limpiar por periodos largos de tiempo.

# GARANTÍA:

'Garantía" Contra cualquier defecto de fabricación y en caso de presentar algún problema de esta naturaleza el producto será reemplazado sin costo al comprador.

1 año de garantía

### **GASTO** 10,00 Litros x min 8,00 6,00 4,00 2,00 GALONES 0,00 6,00 0,00 2,00 4,00 Kg/cm2

Presión	Gasto Litros	Gasto Galón
0,25	3,31	0,87
1,0	7,20	1,90
2,0	7,31	1,93
3,0	7,51	1,98
4,0	7,96	2,10
5,0	8,31	2,19
6,0	8,48	2,24