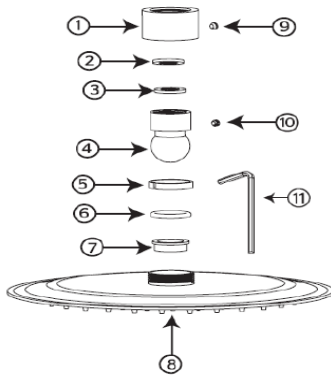


Regadera Inox

Nivel de Revisión Rev. 0

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL
1. Tuerca	Acero inoxidable
2. Filtro empaque	Caucho-Malla
3.Reductor	Plástico
4. Bola unión	Acero inoxidable
5. Anillo de seguridad	Plástico ABS
6. O-ring	Caucho de nitrilo
7. Inserto plástico	Plástico ABS
8. Cuerpo de regadera	Acero inoxidable
9. Opresor tuerca	Acero inoxidable
10. Opresor bola unión	Acero inoxidable
11. Llave hexagonal	Acero inoxidable



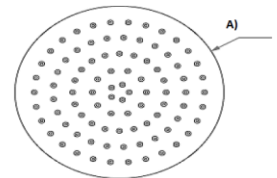
Peso del producto Kg

0.872

DIMENSIONES

ZONA A	Ø 248 mm
ZONA B	47 mm
ZONA C	2 mm
ZONA D	33.9 mm
ZONA E	24.4 mm
ZONA F	Ø18.63 G 1/2"
ZONA G	13.5 mm

ZONA H	20 mm
ZONA I	7 mm
ZONA J	5 mm

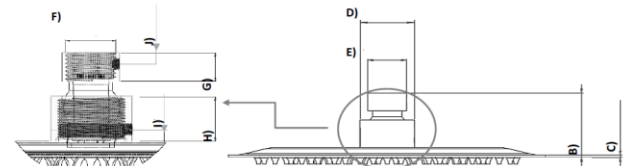


Funcionamiento

Trabajo: Baja 0.2- 1.0 kgf/cm2,
Media 1,0 kg/cm2 3,0 kg/cm2 ,
Alta 3,0 kg/cm2 6,0 kg/cm2

Niveles de edificación

1 a 12 niveles de edificación o
equipo hidroneumático.



Características

Código	Acabado
2225INOX.9	Satín
2225INOX.8	Bronce
2225INOX.5	Oro
2225INOX.2	Negro

INSTRUCCIONES

- 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

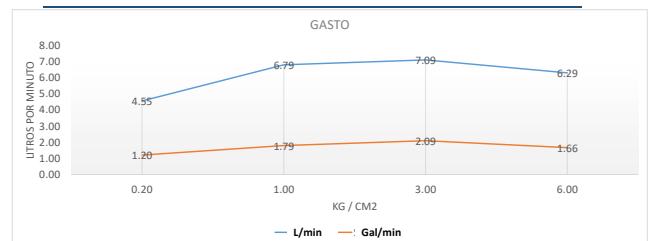
Antes de conectar la regadera a la alimentación del agua asegúrese de purgar las líneas para evitar filtraciones de impurezas que puedan dañar el funcionamiento.
Dar limpieza periódica a la tapa (gominas) pasando un trapo suave eliminando la acumulación de sarro, nunca utilizar silicón para la instalación del producto.

MANTENIMIENTO

Para la limpieza usar siempre una tela suave húmeda y luego secar, no dejar el producto sin limpiar por períodos largos de tiempo.
Nunca utilizar artículos cortantes, fibras, lijas, detergentes, solventes ni polvos abrasivos.
Dar limpieza periódica al aireador eliminando todas las partículas atrapadas.
Nunca utilice herramientas dentadas para tomar piezas con recubrimientos.

GARANTÍA

"Garantía" contra cualquier defecto de fabricación; en caso de presentar algún problema de esta naturaleza, el producto será reemplazado sin costo al comprador.
En acabado cromo se otorgan 10 años de garantía y 2 años en cualquier otro acabado.



Presión	Gasto Litros	Gasto Galones
0.20	4.55	1.20
1.00	6.79	1.79
3.00	7.09	2.09
6.00	6.29	1.66

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