

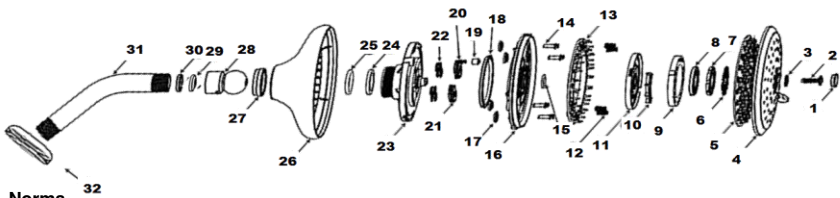
Regadera de 5 funciones de ABS con brazo

Nivel de Revisión Rev. 2

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTES

PARTES	MATERIAL
1. Tapa de tornillo	ABS
2. Tornillo	Acero inoxidable 304
3. Empaque	POM
4. Placa frontal	ABS
5. Boquilla	TPR
6. Red de burbujas	Acero inoxidable 304
7. Soporte	ABS
8. Plato rociador	ABS
9. Protector del impulsor	POM
10. Rotador	POM
11. Plato de chorro de agua	Latón
12. Resorte	Acero inoxidable 304
13. Aguja de autolimpieza	POM
14. Perno	POM
15. O-ring	Silicón
16. Distribuidor de agua	ABS

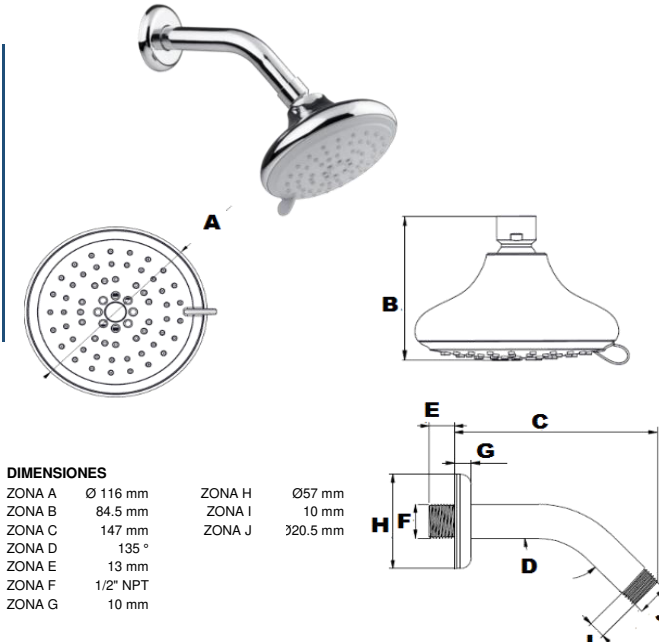


Norma
NOM-008-CONAGUA-1998 "REGADERAS
EMPLEADAS EN EL ASEO CORPORAL -
ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"

NOM

Acabado
Cromo

Peso del producto Kg
0,360 kg



DIMENSIONES

ZONA A	Ø 116 mm
ZONA B	84.5 mm
ZONA C	147 mm
ZONA D	135 °
ZONA E	13 mm
ZONA F	1 1/2" NPT
ZONA G	10 mm

ZONA H
ZONA I
ZONA J

Certificación
SI

Parámetros de Trabajo
Presión de trabajo: Baja 0.2- 1.0 kgf/cm²,

10 años
garantía
en acabado cromo

Funcionamiento
Clasificación: Baja presión.
Gasto ecológico : máximo 6 L/min.

Niveles de edificación
1 a 4 niveles de edificación ó equipo hidroneumático.

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 silicona para la instalación del producto.

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

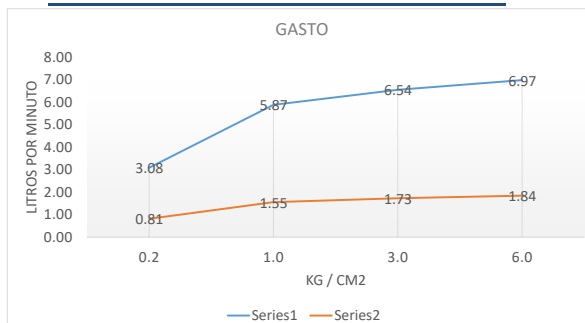
MANTENIMIENTO

Para la limpieza usar siempre una tela suave húmeda y luego secar, no dejar el producto sin limpiar por períodos largos de tiempo. Para eliminar el sarro acumulado sólo es necesario girar la placa frontal para que las agujas de autolimpieza hagan su función, 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
0.2	3.08	0.81
1.0	5.87	1.55
3.0	6.54	1.73
6.0	6.97	1.84