

Residencial Regaderas

40.4082.37 40.4082.21

Regadera de plato circular 30 cm.

Nivel de Revisión

Rev.O

INFORMACIÓN TÉCNICA

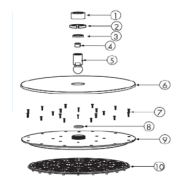
PARTE MATERIAL

1. Tuerca 2. Anillo Latón POM

3. O'ring con filtro 4. Reductor Elastómeros y acero Plástico 5. Bola unión Latón 6. Cubierta 7. Tornillos Acero inoxidable Acero inoxidable

8. Empaque 9. Base plástica NRR PPE PS

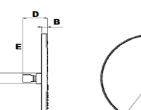
10. Gominas 11. Cubierta frontal





DIMENSIONES

ZONA A	Ø300mm	
ZONA B	16.5mm	_
ZONA C	Ø36mm	_ D
ZONA D	70mm	1
ZONA E	1/2" - 14" NPT	E
		- I
	C	



NORMA

NOM-OO8-CONAGUA-1998

"Regaderas empleadas en el aseo corporal-Especificaciones y

ACABADO PESO DEL PRODUCTO Kg 40.4082.37 Negro mate 1.450 40.4082.21 Cromo

NIVELES DE EDIFICACION



INSTRUCCIONES

- 1. Deslice el chapetón(no incluido) hasta la mitad del brazo(no incluido).
- 2. Coloque cinta selladora en un extremo del brazo(no incluido) y rósquelo firmemente a la red hidráulica. 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.
- 3. Rosque la regadera al brazo y ajuste firmemente.

CERTIFICACION

PARAMETROS DE TRABAJO

Presión de trabajo: Media De: 1,0 kg/cm2 a 3,0 kg/cm2. Alta 3,0 kg/cm2 6,0 kg/cm2 - Niveles de edificación más de 4 a 12 n equino hidroneumático.

RECOMENDACIONES

Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla del plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite. Nunca utilice herramientas dentadas para tomar las piezas en recubrimientos, ya que puede dañar la superficie del producto.

Para la limpieza usar siempre una tela suave humeda y luego secar, nunca utilizar articulos coerantes, fibras, lijas, detergentes, solventes, ni polvos abrasivos, no djear el producto sin limpiar por periodos largos de tiempo.

Garantia contra cualquier defecto de fabvricacion y en caso de presentar algun problema de esta natuareza el producto sera remplazado sin costo al

10 años de garantaia en acabadon cromo y 2 años en otro acabado.



PRESION		GASTO LITROS	GASTO GALDNES
	Q.25	2,40	Д.63
	1,00	5,34	141
	2,00	7,70	2,03
	3,00	7,67	2,03
	4,00	7,66	2,02
	5.00	8.21	2.17
	6.00	8.18	2.16

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