

# REGADERA COSMOS CON BRAZO

REF. CS4030001

La regadera Cosmos red ha sido diseñada para trabajar en perfecta armonía con el espacio; inspirada en las necesidades del consumidor latinoamericano dando como resultado un producto robusto y funcional.

- Regadera con consumo de agua eficiente.
- Acabado superior, mayor espesor en el cromado que lo hace más brillante y resistente a la corrosión.
- Regadera direccionable que permite mayor alcance y mas comodidad dando confort en el uso



## RECUBRIMIENTOS (ACABADOS)

- Resistente a la corrosión, pelado y decoloración por agua.
- Recubrimientos no tóxicos.
- Productos para uso doméstico.

## PRESIÓN DE SERVICIO

- Presión mínima recomendada: 20 psi.
- Presión máxima recomendada: 125 psi.

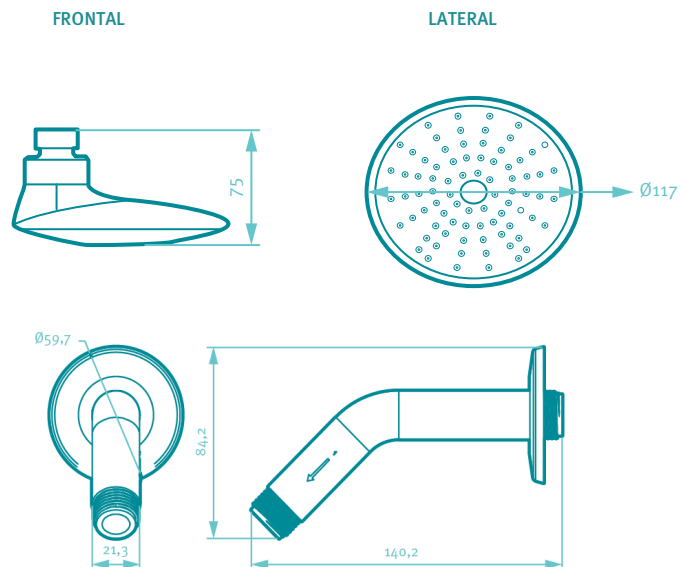
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material: plástico
- Ciclo de vida de la unidad de cierre:
- Dimensiones generales de producto (H x W x L):  
75 x 117 x 117 mm. / 3,0 x 4,6 x 4,6 pulg.
- Peso neto aproximado: 110gr. / 0,24Lb.
- Peso bruto aproximado: 120gr. / 0,26Lb.

## CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

- Temperaturas máxima de trabajo: 71 °C / 159,8 °F.
- Temperaturas mínima de trabajo: 5 °C / 41 °F.
- Capacidad de flujo estimada real a 80 Psi: 9,5 L/min.
- Vida útil de la junta de bola (Regadera): 10.000 ciclos.

## PLANOS TÉCNICOS



Los componentes en la línea intermitente, no son incluidos en el producto  
Estas dimensiones son nominales y están sujetas a cambios sin previo aviso.

Unidades: mm.

### Disponible en acabado:

Cromado



SERVICIO TÉCNICO  
01 8000 51 20 30



CORONA Y GRIVAL  
COMPATIBLES



AHORRO  
DE AGUA



GARANTÍA  
GRIVAL



GARANTÍA  
CROMADO

Este producto cumple con la normatividad NTC 1644.

Amplia red de técnicos propios y autorizados en todo el país para brindar servicio técnico post-venta.

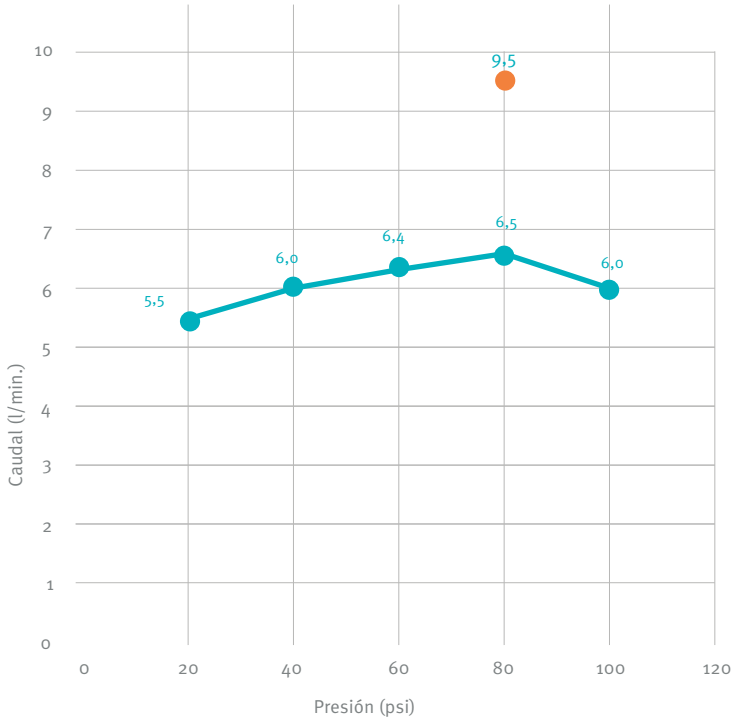
[grival.com](http://grival.com)

# GRIVAL

# COSMOS CON BRAZO

REF. CS4030001

## DIAGRAMA DE CAUDAL



\* Las presiones y caudales indicados pueden variar de acuerdo a la presión.

REQUISITO DE NORMA:  
NTC 1644

Presión (psi)	Caudal (L/min.)	Máx/Mín
80	9,5	Máximo

Presión (psi)	Caudal Prom. (L/min)
20	5,54
40	6,00
60	6,44
80	6,56
100	6,00

\*Estas dimensiones son nominales y están sujetas a cambios sin previo aviso.

## CUIDADOS Y LIMPIEZA

Los acabados superficiales son aquellos que le imprimen una apariencia especial y estética a su producto y además le brindan protección. Para prolongar sus cualidades es vital que la limpieza profunda del producto se haga únicamente con agua y jabón suave y que en el secado y el brillo se utilice un paño de algodón limpio; dicha limpieza se recomienda 2 veces a la semana y en zonas costeras a diario por la salinidad del ambiente. Por ningún motivo deben usarse elementos abrasivos, ácidos o disolventes para la limpieza del producto. Los acabados pueden variar su comportamiento en zonas costeras y/o en ambientes corrosivos.