

LLAVES TERMINALES DE JARDÍN

LLAVE JARDÍN PESADA SATINADA

REF.380420001

La grifería LLAVE JARDIN PESADA SATINADA 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.

- Manija con sistema de cierre a compresión
- Para trabajo pesado, alto caudal.
- Con acabado robusto y resistente.



PRESIÓN DE SERVICIO

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

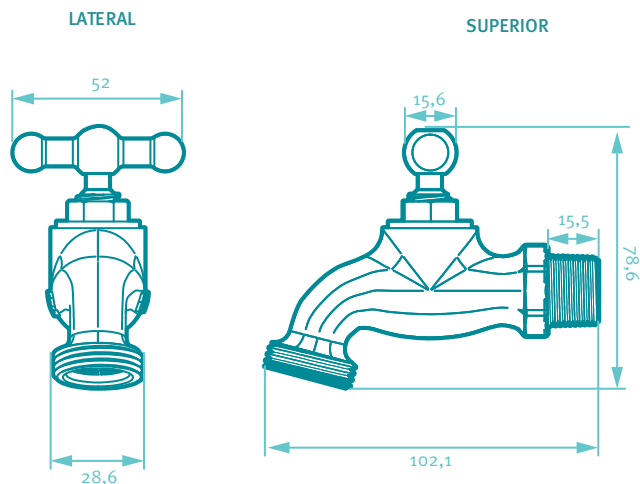
CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material: Metal.
- Material específico: Latón.
- Dimensiones generales de producto (H x W x L): 79 x 52 x 102 mm. / 3,1 x 2,0 x 4,0 pulg.
- Ciclo de Vida de la unidad de cierre: 5.000 ciclos.
- Peso neto aproximado: 210gr. / 0,46Lb.
- Peso bruto aproximado: 240gr. / 0,53Lb.
- Color: Metalizado.

CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

- Temperatura máxima de trabajo: 71 °C / 159,8 °F.
- Temperatura mínima de trabajo: 5 °C / 41 °F.
- Capacidad de flujo estimado real a 20 Psi: 27,6 L/min.

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



GARANTÍA
CROMADO



AHORRO
DE AGUA

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.

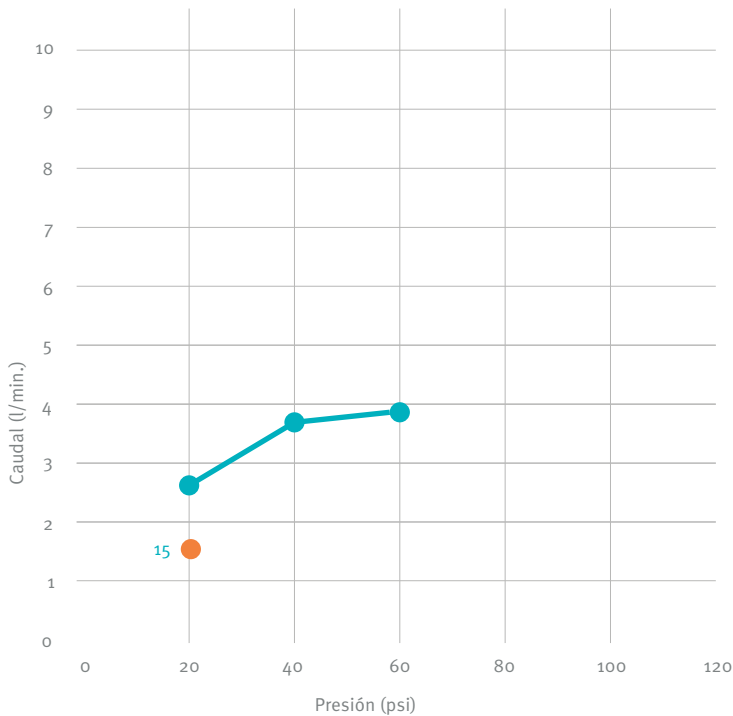
grival.com

GRIVAL

LLAVE JARDÍN PESADA SATINADA

REF. 380420001

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
20	15	Máximo

Presión (psi)	Caudal Prom. (L/min)
20	27,7
40	37,3
60	39,1

*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.