

REPUESTOS

# TANQUE ABASTO

REF. 806400001

El VE TANQUE ABASTO 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.

- Válvula tipo Balcock para tanque de reserva de 1/2".



## RECUBRIMIENTOS (ACABADOS)

- Resistente a la corrosión, pelado y decoloración por agua.
- Recubrimientos no tóxicos.
- Productos para uso doméstico.
- Tipo de activo: Fijo.

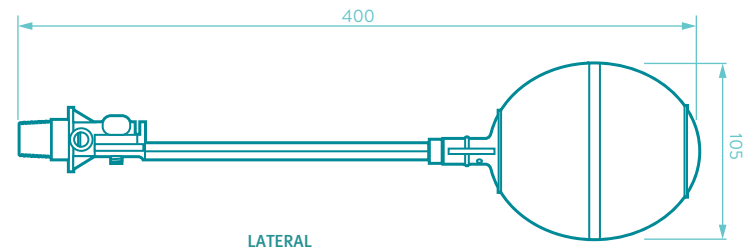
## PRESIÓN DE SERVICIO

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

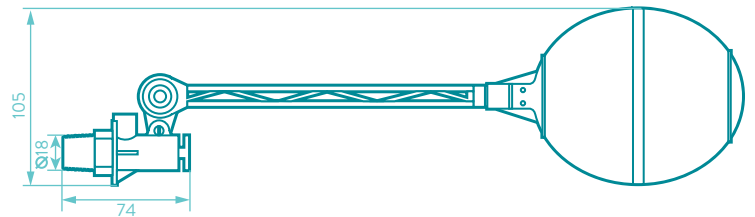
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Dimensiones generales de producto (H x W x L): 105 x 105 x 400 mm. / 4,1 x 4,1 x 15,7 pulg.
- Material: Plástico.
- Material específico: ABS.
- Peso neto aproximado: 180gr. / 0,40Lb.
- Peso bruto aproximado: 200gr. / 0,44Lb.
- Información del producto: <https://www.grival.com/soluciones-para-agua/valvula-para-tanque-de-reserva-plastica>

## PLANOS TÉCNICOS



LATERAL



Estas dimensiones son nominales y están sujetas a cambios sin previo aviso.  
Unidades: mm.

## Disponible en acabado:

Natural

## 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.



SERVICIO TÉCNICO  
01 8000 51 20 30



REPUESTOS  
ORIGINALES GRIVAL



GARANTÍA  
GRIVAL  
5 AÑOS

Amplia red de técnicos propios y autorizados en todo el país para brindar servicio técnico post-venta.  
[grival.com](http://grival.com)

# GRIVAL