

## VÁLVULA ENTRADA SANITARIO

REFERENCIA: 01-1911-15S

### MATERIALES

Polipropileno, Acetal (POM), Caucho

### CONEXIONES

Rosca macho 15/16 UNS - 14 H

### NOTA

El producto no debe ser golpeado, lanzado contra el piso, ni expuesto a cargas adicionales durante el cargue, descargue, transporte, almacenamiento e instalación, lo cual puede ocasionar deformaciones y maltrato.

El producto no debe estar conectado a la red de suministro, en el momento en que esta va a ser sometida a la prueba de resistencia hidráulica.

### CONDICIONES DE USO

**Referente normativo: NTC 3628 VÁLVULAS DE LLENADO ANTISIFÓN PARA TANQUES DE INODORO (ASSE 1002 / ASME A112.1002 / CSA B125.12)**

- Presión Mínima de Trabajo: 35 kpa  $\pm$  7 kpa (5 psi  $\pm$  1 psi).
- Presión Máxima de Trabajo: 860 kpa  $\pm$  14 kpa (125 psi  $\pm$  2 psi).
- Vida útil: 75.000 Ciclos.
- Resistente a la corrosión.
- Válvula antisifón, evita el retorno de agua contaminada del tanque a la red hidráulica.
- Llenado Silencioso.
- Filtro (evita el paso de elementos extraños al tanque).
- Graduación del nivel de agua variando la altura del flotador (girando el tornillo de oscilación).
- Graduación de altura para dar cobertura a tanques de diferentes alturas.

### GARANTÍA ESPECÍFICA

Este producto está cubierto por una garantía de 20 años. Encuentre la carta de garantía en [www.gricol.com](http://www.gricol.com)

GRICOL SA se reserva el derecho de efectuar cambios en los productos y/o sus especificaciones sin previo aviso.

**Fecha: 25/05/2020 - Versión No 2**

