



CONJUNTO VÁLVULA DE ENTRADA HIDROSTÁTICA

REF: 01-2915-11

Características

| Ítem | Nombre | Material |
|------|---------------------------------|-----------|
| 1 | Válvula de entrada hidrostática | DT FT 106 |
| 2 | Manija válvula de salida | DT FT 426 |
| 3 | Válvula de salida sanitario | DT FT 276 |

Conexiones:

Válvula de entrada: Rosca 15/16 UNS - 14 Hilos
Válvula de salida: Rosca y tuerca de 2" X 12 hilos/pulgada

Resistencia:

CUMPLE CON LA NORMA NTC 3628 PARA VÁLVULAS DE LLENADO ANTISIFÓN PARA TANQUES INODOROS:

Referencia Normativa ASSE 1002:2008

- Ciclado: 75.000 Ciclos.
- Presión Mínima de Trabajo: 138 kPa \pm 14 kPa (5 psi \pm 2 psi).
- Presión Máxima de Trabajo: 860 kPa \pm 14 kPa (125 psi \pm 2 psi).
- Llenado Silencioso.
- Válvula Antisifón, evita el retorno de agua contaminada del tanque a la red hidraulica.
- Filtro para evitar el paso de elementos extraños al tanque.
- Graduación del nivel del agua mediante el tornillo de graduación.

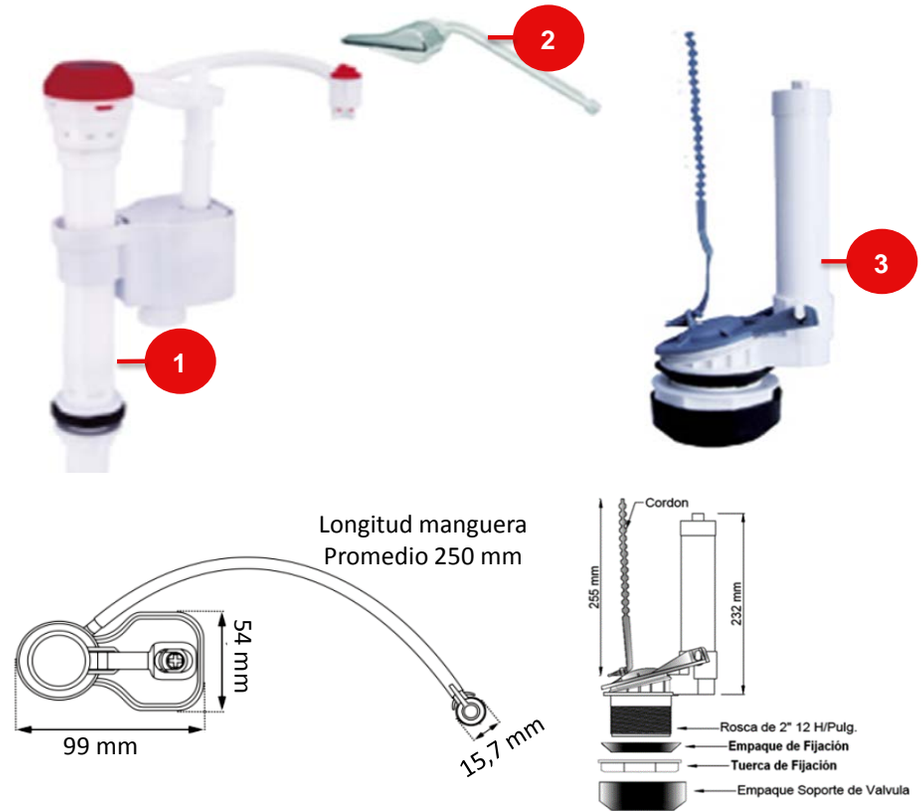
Y CON LA NORMA NTC 5456 ACCESORIOS PARA TAZAS DE TANQUES Y ORINALES:

Referencia Normativa ASME A112.19.5 - 2005

- Torque Máximo de las uniones roscadas: 14 N.m.
- Rosca NPSM 2".
- Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales.
- Resistente a la corrosión del agua potable.
- Resistente al jabón y limpiadores de tocador.

Condiciones de uso:

Doméstico - Sanitario - No Tóxico.



GARANTIAS

Este producto está cubierto por una garantía de 20 años. Para mayor información sobre garantías, guías de instalación, recomendaciones de uso y mantenimiento ingrese a www.gricol.com

OBSERVACIONES

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

Características

| Ítem | Nombre | Material |
|------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1 | Válvula Nivel Sanitario | Plástico - Acetal (POM) |
| 2 | Manguera | Plástico - Polietileno |
| 3 | Tornillo Oscilador (de Ajuste) | Plástico - Acetal (POM) |
| 4 | Flotador | Plástico - ABS + Colorante Blanco |
| 5 | Cuerpo Válvula | Plástico - Acetal (POM) |
| 6 | Tuerca Ajuste | Plástico - Acetal (POM) |
| 7 | Filtro | Plástico - Acetal (POM) |

Conexiones: Tubo 1 1/4" Nominal

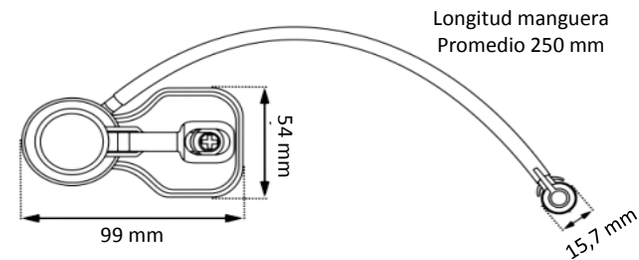
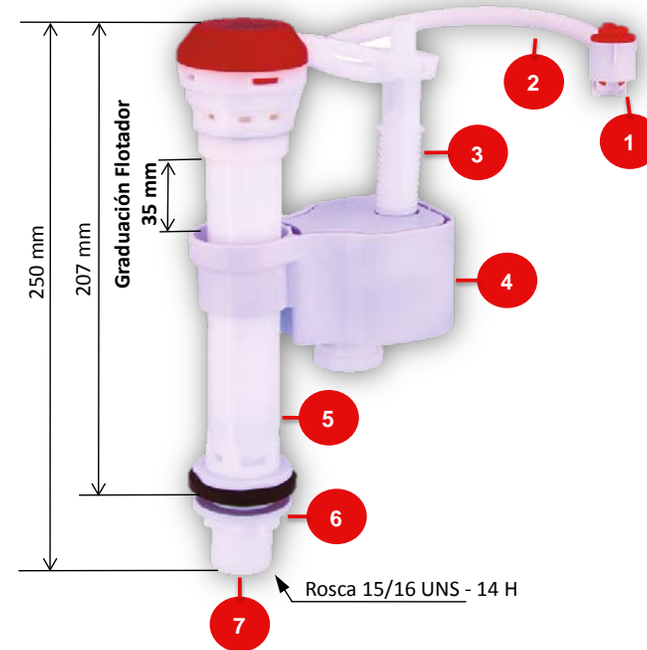
Resistencia:

CUMPLE CON LA NORMA NTC 3628 PARA VÁLVULAS DE LLENADO ANTISIFÓN PARA TANQUES DE INODOROS:

- Ciclado: 75.000 Ciclos.
- Presión Máxima de Trabajo: 860 kpa ± 14 kpa (125 psi ± 2 psi).
- Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales.
- Resistente a la corrosión del agua potable.
- 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).

Condiciones de uso:

Doméstico - Sanitario - No Tóxico.
Cierre Hidrostático



GARANTIAS

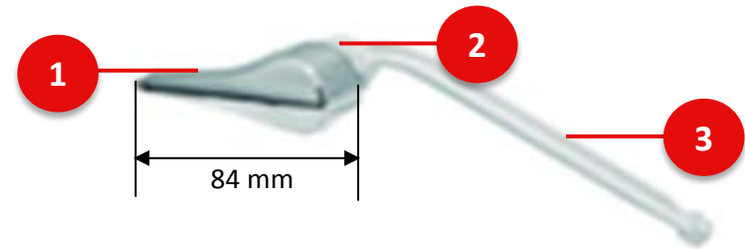
Este producto está cubierto por una garantía de 20 años. Para mayor información sobre garantías, guías de instalación, recomendaciones de uso y mantenimiento ingrese a www.gricol.com

OBSERVACIONES

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

REF: RB-9708-11S
Características

| Ítem | Nombre | Material |
|------|-----------------------|---------------------------------------------|
| 1 | Manija válvula salida | Plástico - ABS Cromado |
| 2 | Tuerca | Plástico - Polipropileno + Colorante Blanco |
| 3 | Brazo | Plástico - Polipropileno + Colorante Blanco |


Conexiones: Rosca izquierda NPSM 3/8"

Resistencia:

- Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales de uso.
- Resistente a la corrosión del agua potable.
- Resistente al jabón y limpiadores de tocador.

Condiciones de uso: Doméstico - No Tóxico.

GARANTIAS

Este producto está cubierto por una garantía de 20 años. Para mayor información sobre garantías, guías de instalación, recomendaciones de uso y mantenimiento ingrese a www.gricol.com

OBSERVACIONES

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

Características

| Ítem | Nombre | Material |
|------|------------------------|---------------------------------|
| 1 | Flapper | Caucho - PVC + colorante gris |
| 2 | Empaque fijación | Caucho - Negro |
| 3 | Empaque soporte | Caucho - Negro |
| 4 | Tuerca fijación | Plástico - Polipropileno Blanco |
| 5 | Cuerpo | Plástico - Polipropileno Blanco |
| 6 | Tubo de llenado espejo | Plástico - Polipropileno Blanco |
| 7 | Terminal tubo | Plástico - Polipropileno Blanco |

Conexiones: Rosca y tuerca de 2" X 12 hilos/pulgada

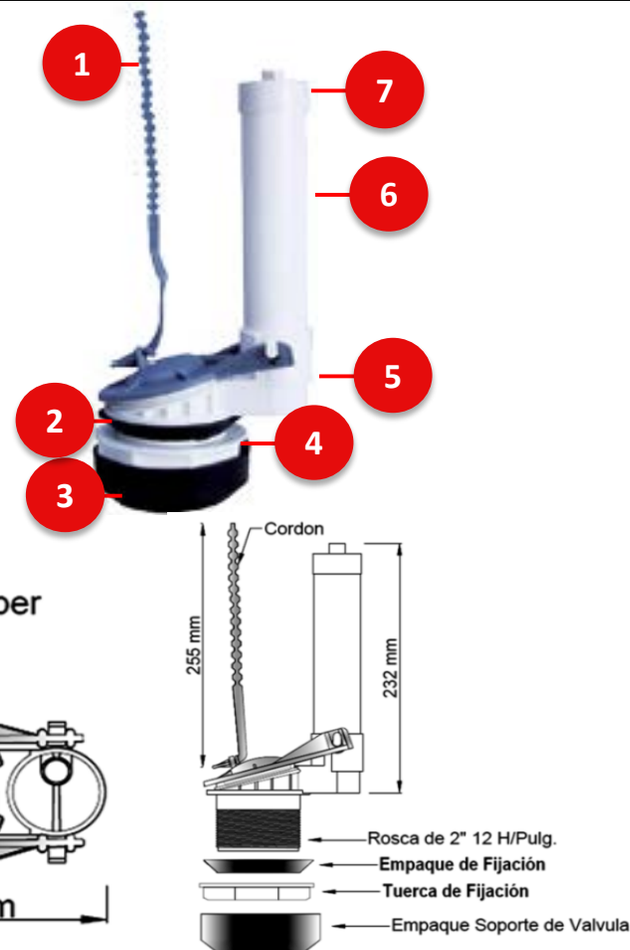
CUMPLE CON LA NORMA NTC 5456 ACCESORIOS PARA TAZAS DE TANQUES Y ORINALES:

Referencia Normativa ASME A112.19.5 - 2005

Resistencia:

- Torque Máximo de las uniones roscadas: 14 N.m.
- Rosca NPSM 2".
- Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales.
- Resistente a la corrosión del agua potable.
- Resistente al jabón y limpiadores de tocador.

Condiciones de uso: Domestico Sanitario - No tóxico.



GARANTIAS

Este producto está cubierto por una garantía de 20 años. Para mayor información sobre garantías, guías de instalación, recomendaciones de uso y mantenimiento ingrese a www.gricol.com

OBSERVACIONES

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