

MARCA:

FILLpro[®]

PRODUCTO:

**Válvula de entrada
para W.C.**

MODELO:

02169**CARACTERÍSTICAS:**

- Uso caja de WC de cualquier forma geométrica, tamaño y capacidad.
- Material 100% Polipropileno Reforzado.
- Partes metálicas de acero inoxidable Grado alimenticio 80-18.
- Montaje Cuerda de 7/8" rosca FIP estándar.
- Calibradas de fábrica a 6 litros por descarga.
- No requiere flotador ni varillas.
- Todos los componentes y piezas móviles internas.
- Evita el golpe de ariete.
- Rango de presión de operación (0.20 kg/cm² a 10 kg/cm²) diseño especial para alta presión
- No requiere herramientas para su instalación, tuercas diseñadas para fallar si se utilizan herramientas.

NORMAS QUE CUMPLE:

La válvula Fillpro excede todos y cada uno de los parámetros de prueba de la norma

- NOM-010-CNA-2000
- Tiempo de llenado
- Funcionamiento prueba de larga duración 7,000 ciclos
- Prueba de resistencia al cloro
- Prueba de Hermeticidad
- Prueba de Corrosión
- Prueba de envejecimiento de empaques
- Prueba de montaje

Cuando desarrollamos la mejor válvula para tu W.C. elegimos también los mejores materiales. Por ejemplo, el **Polipropileno (Glass filled polypropylene)** proporciona a nuestras válvulas la resistencia necesaria y la durabilidad requerida para proporcionar años de servicio bajo las condiciones de uso más extremas, ¡no por nada son las favoritas de la industria hotelera!

Nuestras válvulas se enfrentan a las pruebas más duras, por ejemplo, **la Norma Oficial Mexicana requiere de una prueba de vida de 7,000 ciclos. ¡Nuestros estándares internos requieren 100,000 ciclos!**

Funciona midiendo el nivel de agua sobre ella, cierra utilizando la misma fuerza del agua en la tubería. Su sistema sin igual permite controlar con extraordinaria precisión el nivel de agua en el tanque. **Cuenta con los certificados de cumplimiento de las Normas Oficiales Mexicanas aplicables.**

MARCA:

FILLpro[®]

PRODUCTO:

Válvula de entrada para W.C.

MODELO:

02169

VENTAJAS:

- Ahorra Agua
- Se instala fácilmente en minutos sin herramientas (es probable que necesite algunas herramientas comunes para retirar el sistema antiguo).
- Funciona en todos de los tanques de WC.
- Cuenta con una tornillo ajuste del nivel de agua, para hacerlo con precisión y eficiencia. Este tornillo permite regular la altura de cierre:
 - * **AFLOJA** el tornillo para **DISMINUIR**,
 - * **APRIETA** el tornillo para **AUMENTAR**.
- Sus componentes, Polipropileno y Acero Inoxidable no se oxidan ni corroen. No contiene partes que puedan contaminar el agua.
- Cierre positivo (cierra en un solo movimiento) y operación silenciosa.
- Resiste químicos y limpiadores agresivos.
- Garantía limitada de 10 años.

