

Multiconector con Válvula Esfera y Tuerca Unión para Tanque

SKU 310054

El Multiconector es un componente que nos ayuda a controlar el flujo de agua de nuestro Tanque.



Cuenta con una Válvula Esfera, que permite el cierre temporal del flujo hacia la casa para dar mantenimiento al sistema hidráulico, y una Tuerca Unión, que te deja retirar el Tanque para dar un mantenimiento eficaz.

Beneficios

- Gracias al rediseño de la espiga ya no es necesario realizar cortes para la instalación, evitando fugas.
- Incorpora un sello interno que asegura el cierre hermético previniendo cualquier filtración de agua.
- Más seguro, hecho con plásticos de alta resistencia.
- Permite la limpieza y lavado de Tanque.
- Facilita el movimiento del Tanque, por su diseño que permite desensamblar la espiga y dejar libre el Tanque para su manipulación.

Características generales

- Producto que cuenta con 2 conexiones de 1/2" NPT rosca interna para un Jarro de aire y un tapón de dren.
- Cuenta con una espiga doble, la menor de 3/4" hembra NPT rosca interna y la mayor de 1" macho NPT rosca externa .
- El Multiconector tiene la funcionalidad de una Tuerca unión para facilitar la instalación.
- Cuenta con una Válvula de esfera de 3/4" integrada.

Características particulares

Material	Polipropileno y nitrilo grado FDA
Entrada	Conexión rosca exterior de 1 1/2" NPT
Salidas	1 rosca externa de 1" macho y 1 interna de 3/4 hembra
Manija vástago y esfera	Plástico de alta resistencia

Espiga hembra -interna- 3/4" (19,05 mm)

Espiga macho -externa- 1" (25,4 mm)

Rosca exterior de 1 1/2"

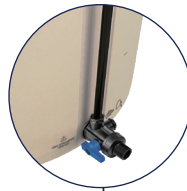
Consideraciones de instalación

- En las nuevas instalaciones es necesario usar un Conector hembra de 1" para evitar complicaciones.
- Si la instalación estaba hecha con un Conector hembra de 3/4", se deberá cambiar a un Conector macho de 3/4" o usar un Niple de 3/4".
- Se puede seguir usando la espiga y contratuerca anterior en el producto nuevo.
- Colocar el teflón necesario para asegurar un correcto cierre manual y dar el ajuste final con herramienta dando un cuarto de vuelta.
- Es importante validar la correcta instalación del Jarro de aire para evitar fugas.

Instalación



Conexión a Multiconector



Cualquier modificación física al diseño del producto o uso diferente al especificado invalida el respaldo de la garantía brindada por Rotoplas.

