



irritime

MINI VÁLVULAS

Aplicaciones :

- Irritime ofrece soluciones en diferentes tamaños para líneas de riego por goteo. Se utiliza en tuberías de riego por goteo de 16, 20, 25 y 32 mm.
- Permite controlar el sistema de riego abriéndolo y cerrándolo fácilmente.

Ámbitos de utilización :

Sector paisajístico, riego agrícola e invernaderos.

Ventajas :

- Fabricado con materia prima de POM y polipropileno de alta calidad y resistente a los impactos.
- Fácil de montar
- Resistente a los rayos UV
- Al no pasar los rayos UV, no permite la formación de musgo ni el crecimiento bacteriano.
- Las superficies internas son homogéneas y no porosas.

Información de uso :

- Las miniválvulas Irritime deben mantenerse alejadas de objetos duros y afilados durante su almacenamiento e instalación. No utilice nunca adaptadores dañados.
- Para maximizar la eficacia de los adaptadores de conexión de tuberías Irritime, deben introducirse en la tubería con un ángulo de 180°. deben montarse. Dado que las conexiones que forman ángulos diferentes provocarán tensiones en la miniválvula la vida útil de la instalación se verá reducida.
- El apriete excesivo de la tuerca durante el montaje provoca una tensión adicional en el adaptador. De este modo, no se puede esperar que el producto sometido a tensión cumpla los valores de presión garantizados. Por este motivo, debe recordarse que el producto es de plástico y que sólo debe apretarse con una fuerza que garantice la estanqueidad.





irritime

MINI VÁLVULAS

Guía de conexión



STAR-R Para tubos redondos ,
Hay compatibilidad de conexión.

Suitable connection with ;
STAR-R Round Drip Pipes

16 mm - 20 mm - 25 mm



STAR T Para tubos planos ,
Hay compatibilidad de conexión.

Suitable connection with ;
STAR T T-Tape Drip Pipes

17 mm - 22 mm



STAR-R Para tubos redondos ,
Hay compatibilidad de conexión.

Suitable connection with ;
STAR-R Round Drip Pipes

16 mm - 20 mm



STAR T Para tubos planos ,
Hay compatibilidad de conexión.

Suitable connection with ;
STAR T T-Tape Drip Pipes

17 mm - 22 mm

