



aqunat

FABRICANTES Y
DISTRIBUIDORES DE
PROTECCIÓN

Experiencia - Servicio Integral -
Profesionalidad - Sostenibilidad - Equipotente
Humano



FICHA TÉCNICA

Los conectores de manguera y de cinta son componentes esenciales en los sistemas de riego, ya que permiten la conexión segura y eficiente de las tuberías y cintas de riego.

Especificaciones Técnicas

1. Resistencia a la Presión:

- Deben soportar presiones típicas de sistemas de riego, generalmente entre 1 y 10 bar.

2. Estanqueidad:

- Sellos de goma o silicona para evitar fugas.

3. Durabilidad:

- Materiales resistentes a la intemperie y a la radiación UV.
- Vida útil prolongada en condiciones de uso intensivo.

Aplicaciones Comunes

- Agricultura: Para sistemas de riego por goteo y aspersión en cultivos agrícolas.
- Jardinería: Para sistemas de riego en jardines, céspedes y huertos.
- Paisajismo: Para la instalación de sistemas de riego en parques y áreas verdes.

Mantenimiento

- Revisión Regular: Inspección periódica para detectar posibles fugas o daños.
- Limpieza: Mantener los conectores limpios de residuos que puedan obstruir el flujo de agua.
- Reemplazo de Sellos: Sustituir los sellos de goma o silicona cuando muestren signos de desgaste.

Los conectores de manguera y de cinta son componentes vitales que aseguran la eficiencia y la efectividad de los sistemas de riego, proporcionando conexiones seguras, resistentes y duraderas en una amplia gama de aplicaciones agrícolas y de jardinería.

