



Conector "L" EC0116

CONECTOR "L" DE INSERCIÓN TUBIN EC0116 16mm C/100 PIEZAS
Conector L de inserción tubin 16 mm Cont: 100 piezas *Producto
sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

Descripción de producto

Ah, ¡excelente! Con esa aclaración, puedo proporcionarte una descripción detallada y precisa del **Conector "L" de inserción para tubería (tubín) de 16mm (EC0116)**, ideal para una página web de venta.

Conector "L" de Inserción Stoker EC0116 para Tubería de Riego de 16mm: Esquinero Robusto para tu Sistema de Riego

El **Conector "L" de Inserción Stoker EC0116** es el componente esencial que necesitas para diseñar y optimizar tus sistemas de riego por goteo o microaspersión. Diseñado específicamente para **tuberías de polietileno (tubín) de 16mm**, este conector en ángulo recto te permite realizar cambios de dirección de forma sencilla, segura y eficiente, asegurando una distribución de agua uniforme y sin fugas. Fabricado con materiales de alta calidad y resistencia, el EC0116 garantiza una durabilidad excepcional frente a las condiciones más exigentes del ambiente exterior, incluyendo la exposición prolongada al sol y productos químicos agrícolas.

Características y Beneficios Clave:

- **Diseño en "L" (90 grados):** Permite cambiar la dirección de la tubería de riego en esquinas o para rodear obstáculos, facilitando un diseño de sistema más ordenado y eficiente.
- **Conexión por Inserción (Espiga):** Incorpora púas o espigas que se insertan a presión en la tubería, creando una unión firme y a prueba de fugas. Este tipo de conexión es rápida y no requiere herramientas adicionales para la instalación básica.
- **Compatibilidad Universal:** Diseñado específicamente para tuberías de polietileno (PE) de **16mm de diámetro exterior**, el estándar más común en sistemas de riego domésticos y agrícolas pequeños/medianos.
- **Materiales de Alta Resistencia:** Fabricado con plásticos técnicos de ingeniería, como Polipropileno (PP) o similar, que ofrecen:
 - **Alta Resistencia a los Rayos UV:** Protege el conector de la degradación causada por la exposición solar, prolongando su vida útil.
 - **Resistencia Química:** Soporta la exposición a fertilizantes y otros productos químicos comunes en el riego, evitando el deterioro y la corrosión.
 - **Durabilidad Extrema:** Resiste la presión del agua y los cambios de temperatura sin deformarse ni agrietarse.
- **Instalación Rápida y Sencilla:** Su diseño de inserción permite una conexión rápida y sin complicaciones. Simplemente empuja la tubería sobre las púas del conector hasta que quede bien ajustada. Se recomienda calentar ligeramente el extremo de la tubería (por ejemplo, con agua caliente) para facilitar la inserción.
- **Mantenimiento Reducido:** Una vez instalado correctamente, el conector requiere muy poco mantenimiento, asegurando el flujo continuo de agua.
- **Aplicaciones Versátiles:** Ideal para huertos urbanos, jardines residenciales, cultivos en invernaderos, pequeños campos agrícolas y cualquier sistema de riego por goteo que requiera cambios de dirección.

precisos.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Conector:** Conector en "L" (90 grados) / Codo
- **Código de Producto:** EC0116 (Stoker)
- **Diámetro de Tubería Compatible:** 16 mm (diámetro exterior de la tubería de polietileno)
- **Tipo de Conexión:** Inserción / Espiga (Barb)
- **Material:** Plástico de ingeniería de alta resistencia (ej. Polipropileno estabilizado UV)
- **Color:** Negro (o según la fabricación del lote)
- **Resistencia UV:** Sí
- **Resistencia Química:** Sí
- **Presión Máxima de Trabajo:** (Generalmente de 1 a 4 bar, dependiendo del fabricante, se recomienda verificar especificaciones exactas del fabricante Stoker si están disponibles)

¡Optimiza tu sistema de riego con el Conector "L" Stoker EC0116 y asegura un riego eficiente y duradero en tu jardín o cultivo!
