

NUEVO
Elite PATENTADO



Stand PATENTADO para sistemas fijos de riego por aspersión, con un diseño especial de ingeniería para un sencillo y rápido montaje, asegura una perfecta flexibilidad operativa

Aplicaciones

- - Un pie soporte de gran eficiencia para sistemas de aspersión fijos que permite un rápido y sencillo montaje y desmontaje de tuberías PE.
- - Adecuado para todos los sistemas de riego fijos y semipermanentes utilizados, para el riego de cultivos de campo, tales como patatas, zanahorias, cacahuetes, y flores.

Estructura y Características

- Para el uso con tuberías PE de 50 mm (espesor de pared 2 mm)
- Patente exclusiva que permite un rápido y sencillo montaje y desmontaje
- Elevador de PVC con una conexión innovadora que reduce las vibraciones y garantiza una mejor estabilidad, obteniendo un riego con máximo rendimiento.
- Disponible con elevadores de PVC de ¾" o 1"
- Posee un gancho especialmente diseñado y fabricado con un material de gran resistencia que asegura un funcionamiento adecuado en condiciones de campo rigurosas.
- Anillo-V especialmente diseñado que evita fugas en condiciones de baja presión durante la puesta en marcha y hasta finalizar el riego.
- La junta de diseño especial Anillo-V especial "Cero" disponible para sistemas de riego con LPD (con válvula antidrenante)
- Adecuado para un amplio rango de aspersores: 5022 SD U, 5022 SD, 6025 SD, 427, Super 10 y MagicDrive para espaciamientos de hasta 15 m
- Tubería PE de 50 mm disponible en tramos segmentos de 9 m, 10 m, y 12 m (otras longitudes pueden ser suministradas a según pedido)
- Rango de presión operativa de hasta 4 bar, dependiendo del aspersor

