

FICHA TÉCNICA

PATA CANALETA V

plantax





Ref. 0701100

DESCRIPCIÓN

- Patas de PVC de soporte para canal de sistema de drenaje en V.
- Diseñadas para brindar soporte mediante una base firme, estable y duradera a los canales de drenaje en V.
- Aportan mayor durabilidad que las metálicas estándar reduciendo el contenido de hierro en el cultivo.
- Preciso, limpio y seguro
- Diseñado para un montaje y mantenimiento sencillos, ahorrando tiempo y esfuerzo

- Material: PVC
- Dimensiones estándar:
 - Altura: 80 cm
 - Diámetro: 8,9 cm

RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE

- Imprescindible en caso de que el suelo no se encuentre nivelado.
- Necesitan del soporte de plástico en Y para la correcta colocación del canal.
- La altura de las patas varía según el cultivo y el desnivel del terreno. Permitiendo regular este.
- Para que el sistema funcione las patas tienen que nivelar bien los canales y conseguir una pendiente del 0,5 %.
- Se atornillan al canal con una distancia entre patas de 145cm.

