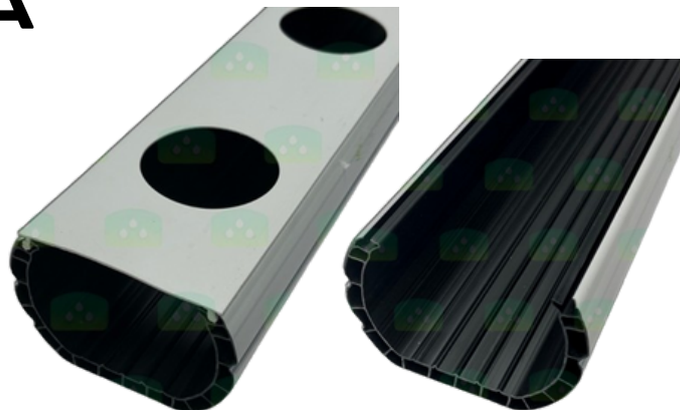


FICHA TÉCNICA

de producto

CANALETA HIDROPONÍA NFT GRANDE



DESCRIPCIÓN

Canaleta de PVC para cultivo hidropónico NFT, diseñada para el máximo rendimiento con el mínimo consumo de agua y nutrientes. Su doble tabique disipador reduce el calor y el interior negro evita las algas. Incluye tapa perforada con separación de orificios personalizable. Cumple normativa ROHS y tiene tratamiento anti-UVI.

RECOMENDACIONES MONTAJE

1. Asegurar una base estable y nivelada para la instalación.
2. Fijarla en la estructura de soporte con la inclinación adecuada para la recirculación del agua.
3. Ajustar la tapa con la separación de orificios elegida según el tipo de cultivo.
4. Integrar la canaleta al sistema de bombeo para garantizar un flujo continuo de nutrientes.
5. Revisar el sistema para asegurar la correcta oxigenación del agua y la estabilidad de la instalación

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Material:	PVC, libre de materiales pesados
Ancho:	83 mm
Alto:	55 mm
Longitud:	Disponible en diferentes medidas
Color exterior:	Blanco (refleja luz y calor)
Color interior:	Negro (evita proliferación de algas)
Cámara interior:	Sí, con doble tabique disipador de calor
Tapa de cultivo:	Con separación de orificios personalizables
Uso recomendado:	Cultivo hidropónico en invernadero y producción intensiva
Ventajas:	Optimización del crecimiento, mejor gestión
Tratamiento:	Anti-UVI por extrusión y coextrusión
Compatibilidad:	Sistemas de hidroponía NFT sin sustrato
Densidad de plantación:	Hasta 200.000 plantas por hectárea/ciclo