



TECNOLOGIA DEL CULTIVO EN SUSTRATO

SISTEMA DE CULTIVO DE CANALONES COLGANTES PARA FRESAS Y HORTALIZAS DE HOJA



*El mejor sistema para mejorar la producción
de fresa y hortalizas de hoja*

El sistema de canales colgantes MAPAL para fresa y hortalizas de hoja

Ventajas

- elevada densidad de plantación. 1.8-2.2 plantas por metro cuadrado.
- Mínimo volumen de sustrato por planta.
- Buena aireación.
- Asperción fácil y efectiva.
- No existe contacto entre los frutos, el sustrato y el plástico.
- Facilidad y sencillez en la cosecha.



Ensamblaje del sistema de canales colgantes MAPAL

1. Doble a lo largo de la marca de los pliegues
2. Inserte el contenedor de polipropileno en el canalón colector de drenaje de PVC.
3. Fije la sección final del accesorio de drenaje al canalón de PVC utilizando los remaches proporcionados.



por asistencia técnica:

MAPAL PLASTICS
Division de productos agrícolas
Mevo Hamma, 12934 ISRAEL
Tel: 972 4 6764755/554
Fax: 972 4 6764756
E-mail: rubzvi@mapalplastics.com
<http://www.mapalplastics.com/agr.html>

