

# **DISTRIBUIDORES**

# CARACTERÍSTICAS GENERALES.

Distribuidor 2 salidas multisalida ampliable con adaptador para gotero

Modelos: Distribuidor 4 salidas con adaptador para gotero

Distribuidor 5 salidas con adaptador para gotero

## Montaje manual con:

o Gotero Autocompensante y/o Antidrenante MB Escober salida lisa (4, 8 o 12 l/h)

o Microtubo E.V.A. 3.3x5.3mm

## Instalación/montaje:

- Piquetas laberinto rectas o 70°
- o Distribuidor 2, 4 o 5 salidas

Una vez montado el conjunto el gotero se pincha en la tubería portagoteros de 16mm o mayor, en los puntos de riego deseados.

Utilizado en cultivo hidropónico para compartir un gotero con varias unidades de cultivo Aplicaciones: o en instalaciones que requieren varios puntos de humedad por planta como en el caso de árboles frutales y olivos.

> El distribuidor divide el caudal del emisor y multiplica los puntos de humedad, consiguiendo así disminuir los costes de instalación.

Las piquetas laberinto, situadas al otro extremo del microtubo, garantizan la uniformidad de los caudales de cada salida y dirigen el flujo de agua al punto deseado.

Funcionamiento: Los distribuidores de 2 salidas además son multisalida, se pueden acoplar entre si dando lugar a 2, 4 o 6 salidas. Para ello basta con cortar la cabeza del primer distribuidor e introducirla en la parte contraria del siguiente.

> Los distribuidores de 4 salidas pueden ser rectos, los cuales tienen un tapón en un lateral que debe cerrarse manualmente antes del montaje con el resto de piezas, o bien

2 Salidas: Cajas MARBROER de 10.000 uds.

Presentación: 4 Salidas: Cajas MARBROER de 5.000 uds.

5 Salidas: Cajas MARBROER de 8.000 uds.