

PIQUETA LABERINTO RECTA

CARACTERÍSTICAS GENERALES.

Modelo:	Piqueta laberinto recta
Aplicaciones:	Piqueta utilizada para <u>árboles</u> u otras plantas que requieren varios puntos de humedad, o bien, en <u>cultivo hidropónico</u> , para disminuir la cantidad de goteros necesaria.
Instalación/montaje:	<p><u>Montaje manual:</u></p> <ul style="list-style-type: none">○ Gotero Autocompensante y/o Antidrenante Escober salida lisa○ Microtubo E.V.A. 3.3x5.3mm○ Distribuidor○ Piqueta laberinto recta
Funcionamiento:	<p>Las piquetas laberinto <u>sujetan</u> el microtubo, <u>dirigen</u> el flujo de agua de salida del distribuidor hasta la planta y <u>sobretudo</u>, garantizan la <u>distribución uniforme</u> del caudal de agua del gotero entre las salidas creadas por el distribuidor.</p> <p>Su estudiado diseño, hace que el flujo de agua se dirija siempre hacia la punta de la piqueta, independientemente de su posición. Con esto se consigue:</p> <ul style="list-style-type: none">○ Evitar pérdidas de agua fuera de la maceta o bolsa de sustrato.○ Regar la planta desde la raíz hacia el tallo de la misma.
Presentación:	Cajas MARBROER LxAxH: 54x23x27 cm 4.000 Uds

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Color: Negro
Dimension (mm)	Longitud laberinto: 37.5
	Longitud cuerpo: 133.55
	Diámetro cuerpo: 6.80
	Diámetro laberinto: 3.40
	Diámetro espita: 3.75
	Sección paso agua lab.: 0.9x0.8

