

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- La rotación de la llave en el cuerpo regula el caudal de 0 a 6 l/h a una presión de 1,0 bar. El caudal se puede aumentar o disminuir hasta que se cierre
- Flujo turbulento
- Están disponibles dos tipos de claves:
 1. Llave de fin de línea ajustable de 0 a 6 l/h (**Negro**)
 2. Llave ajustable en línea de 0 a 6 l/h (**Marrón**)
- Están disponibles dos cuerpos a elegir según uso:
 1. Cuerpo estándar con espiga de 4,5 mm
 2. Varilla con espiga de 4,5 mm
- Puede cerrarse girando a la posición "OFF" cuando no esté en uso

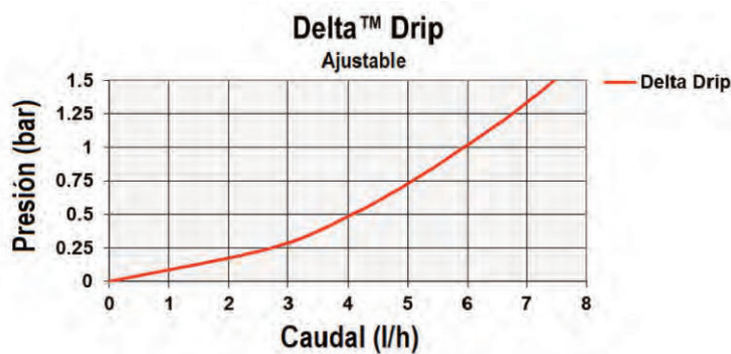
APLICACIONES

- Se puede utilizar para huertos y huertos familiares



RENDIMIENTO				
GOTEROS		PRESIÓN	CAUDAL	
		(bar)	(l/h)	
		Ajustable hasta 6 l/h a presión de 1,0 bar	0,5	0 - 4,1
			0,75	0 - 5,1
			1,0	0 - 6,0
			1,25	0 - 6,8
1,5	0 - 7,5			

Presión de trabajo recomendada 1,0 bar



Delta™ Drip
Espiga 4,5 mm



Delta™ Drip 4,5 mm
(En línea)

REQUISITOS DE FILTRADO

- Goteros: 100 micron (150 mesh)

Delta™ Drip					
EMBALAJE					
		Espiga Fin de Línea	Estaca Fin de Línea	Espiga En línea	Estaca En línea
Código	Embolsado	200916	200904	203936	203944
	A granel	020091	020090	020393	020394
Piezas por Paquete	Embolsado	100	25	100	25
	A granel	1000	1500	1000	1250
Paquetes por Caja	Embolsado	70	50	70	50
	A granel	7	1	7	1
Peso por Caja (kg)	Embolsado	13,4	7,0	13,4	7,0
	A granel	13,1	6,8	13,1	6,8
Conexión de entrada		Espiga 4,5 mm	Espiga 4,5 mm	Espiga 4,5 mm	Espiga 4,5 mm
Dimensiones del Producto Ensamblado (mm)	Altura	17	127	17	127
	Ancho	51	51	61	61
	Profundidad	9	10	9	10
	Peso (g)	1,72	4,63	1,8	4,7
Material		Estabilizado anti-UV			



Delta™ Drip Spike
(Fin de Línea)



Delta™ Drip Spike
(En línea)