

Rivulis E1000 Gotero en Línea



Información y especificaciones

Opciones de caudales del gotero en línea Rivulis E1000: 2,0, 4,0 ó 8,0 l/h. (@ 1 bar)

El puerto multifuncional permite usar diferentes tipos de conectores. El color de la cubierta indica el caudal nominal.

El Rivulis E1000 puede desarmarse para facilitar su mantenimiento en campo

Rango de presión de operación: 0,8-2 bar

Instalación: Perforador de 2mm

Solicite los cuadros de longitudes máximas de tendido

El gotero en línea Rivulis Rivulis E1000 es un gotero de régimen turbulento, con una serie de características clave que le permiten crear el sistema de riego correcto para su operación. Gracias a la construcción en dos partes del gotero en línea Rivulis E1000, puede desarmarse y facilitar su mantenimiento en campo. Todos los goteros en línea Rivulis E1000 tienen un conexión mutifuncional que le ofrece múltiples soluciones para ensamblar diferentes sistemas de riego. Las dimensiones optimizadas del gotero en línea Rivulis E1000 ayudan a que el sistema de riego no se interponga en las labores culturales. Fácil identificación del caudal del gotero en Línea Rivulis E1000, gracias a su código de colores.

En plantaciones de frutales o en plantas en macetas, existe un gotero en línea Rivulis E1000 que lo ayudará a mantener el flujo.

Rivulis E1000 Gotero en Línea



Selección de productos Rivulis E1000

Caudal Nominal (l/h)	Color de base	Color de cubierta	Número de artículo
2,0	Negro	Marrón	201013383
4,0	Negro	Negro	201013385
8,0	Negro	Verde	201013386

Caudal nominal Rivulis E1000 (l/h) vs. Presión (bar)

Presión (bar)	Caudal (l/h)		
	Gotero 2,0 l/h	Gotero 4,0 l/h	Gotero 8,0 l/h
1,0	2,03	4,01	8,02
1,4	2,39	4,74	9,48
1,6	2,54	5,06	10,13

Gotero en Línea Rivulis E1000. Longitud máxima recomendada de largo lateral (m) (Presión de operación: 1 bar, pendiente: 0% (terreno plano))

Gotero en línea Espaciamento del Gotero (cm)	Diámetro del tubo (diámetro nominal/interno, mm)							
	12/9,8		16/13,6		17,8/15,2		20/17,4	
	7,5% -FV*	10% - FV*	7,5% -FV*	10% - FV*	7,5% -FV*	10% - FV*	7,5% -FV*	10% - FV*
2,0 l/h (Marrón)	27	30	53	60	68	76	89	101
	41	46	79	90	99	112	129	146
	70	79	130	147	160	182	206	233
4,0 l/h (Negro)	17	19	34	38	43	48	57	64
	26	29	50	57	63	71	82	93
	44	50	83	94	102	116	131	149
8,0 l/h (Verde)	11	12	21	24	27	31	36	41
	16	19	32	36	40	45	53	59
	28	31	53	60	65	74	84	95

*FV: Variación de caudal. Consulte el boletín técnico de longitudes máximas de tendido de Rivulis E1000 para obtener más detalles.