Mikra™ Drip PC

Goteros Autocompensantes

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

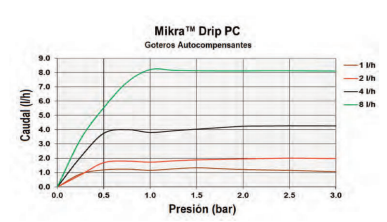
- Trayectoria de flujo turbulento, goteros autocompensantes con caudales predefinidos
- Adecuado para instalaciones donde las pendientes y los cambios de presión del agua requerirían sistemas de diseño complejos y donde se requieren caudales uniformes
- Espiga autoperforante de 4,5 mm para una instalación rápida y sencilla
- Están disponibles tres caudales codificadas por colores para una fácil identificación: 1 l/h (Marrón), 2 l/ h (Rojo), 4 l/ h (Negro) y 8 l/ h (Verde)

APLICACIONES

• Se puede utilizar para huertos, jardines, viveros, balcones y terrazas



RENDIMIENTO			MIKRA™ DRIP PC GOTEROS BOTÓN				
(bar)	(I/h)						
	1 l/h	2 l/h	4 l/h	8 l/h			
AUTOCOMP.	0,5	1,18	1,69	3,74	4,75		
	1,0	1,15	1,72	3,8	7,33		
	1,5	1,33	1,88	4,09	8,22		
	2,0	1,20	1,95	4,23	8,28		
	2,5	1,15	2,00	4,26	8,27		
	3,0	1,06	1,97	4,26	8,29		
Sección mínima		0,45 x 0,55	0,6 x 0,8	0,8 x 0,95	1,0 x 1,1		
	Presión de trabajo recomendada de 1,0 bar a 3,0 bar						



REQUISITOS DE FILTRADO

• Goteros: 100 micron (150 mesh)

		Mikra™	Drip PC					
Tipo de c	onexión	Espiga 4,5 mm						
EMBA	LAJE		1	#	#			
COLOR Y CAUDAL		1 l/h	2 l/h	4 l/h	8 l/h			
Código	Embolsado	201806	203876	203886	203896			
Codigo	A granel	020180	020387	020388	020389			
Piezas por	Embolsado	100						
Paquete	A granel	1000						
Paquetes	Embolsado	75						
por Caja	A granel	8						
Peso por Caja	Embolsado	16,8						
(kg)	A granel	18,4						
Conexión	de entrada	Espiga 4,5 mm						
	Altura	26						
Dimensiones del Producto	Ancho	18,5						
Ensamblado	Profundidad	18,5						
(mm)	Peso (g)	2,0						
Mate	erial	Estabilizado anti-UV						



Mikra™ 1 I/h Espiga autoperforante 4,5 mm



Mikra™ 2 l/h Espiga autoperforante 4,5 mm



Mikra™ 4 I/h Espiga autoperforante 4,5 mm



Mikra™ 8 l/h Espiga autoperforante 4,5 mm