

Microaspersores

Características y Beneficios

- El fuerte "C" El diseño del marco permite una excelente uniformidad de distribución de agua.
- Durante la rotación, la ruleta se apoya entre dos cojinetes.
- La ruleta del modelo invertido tiene una cubierta que protege el rodamiento inferior del polvo.
- Cuatro modelos de microaspersores Orbita disponibles: estándar, invertido, ajustable y con púas.
- Seis bases codificadas por colores para elegir para el modelo estándar.
- Cuatro bases codificadas por colores para el modelo invertido.
- El color base identifica el caudal.
- Dos modelos ajustables disponibles:
 - 1) Base negra con un Rotor negro
 - 2) Amarillo Base con un Rotor Azul.
- El Spike es un modelo premontado para una instalación rápida y fácil con un rojo Base , Un rotor ajustable para control de flujo y tiro, tubo flexible de 500 mm y unión de 4,5 mm. Hay dos longitudes de espiga para elegir, 200 mm y 310 mm.

APLICACIONES

- Ideal para grandes áreas que incluyen camas de jardín, paisajes, huertos y aplicaciones agrícolas.



Estándar



Invertido



Ajustable



Microaspersores Orbita																
		ESTÁNDAR						INVERTIDO				AJUSTABLE		SPIKE 200 mm		
		0.9 mm	1.0 mm	1.3 mm	1.5 mm	1.8 mm	2.0 mm	0.9 mm	1.0 mm	1.3 mm	1.5 mm	1.5 mm	1.5 mm	1.5 mm	310 mm	
		base	Azul	Verde	rojo	naranja	Gris	marrón	Azul	Verde	rojo	Negro	Amarillo	rojo	rojo	
EMBALAJE																
Códigos de orden	Packs	201035	201045	201055	201065	201075	201085	201105		201115	201125	201135	201394	201404	201552	201562
	Abultar	020103	020104	020105	020106	020107	020108	020110		020111	020112	020113	020139	020140	020155	020156
Cantidad por bolsa	Packs	50						50				25		10	10	
	Abultar	500						500				500		200	150	
Bolsas por caja	Packs	120						120				100		20	15	
	Abultar	12						12				5.5		1	1	
Peso por caja (kg)	Packs	15,5						15,6				12,1		9,9	8,6	
	Abultar	15,0						15,1				11,5		9,6	8,4	
Conexión de entrada base		"RÁPIDO" Hilo						"RÁPIDO" Hilo				10-32 Hilo UNF		Púa de 4,5 mm		
Dimensiones ensambladas	Altura	41 mm						41 mm				53 mm		415 mm	525 mm	
	Anchura	33 mm						33 mm				33 mm		33 mm	33 mm	
	Profundidad	12 mm						12 mm				23 mm		23 mm	23 mm	
	Peso	2,3 g						2,3 g				4,0 g		43,5 g	47,1 g	
Material		UV estabilizado														