

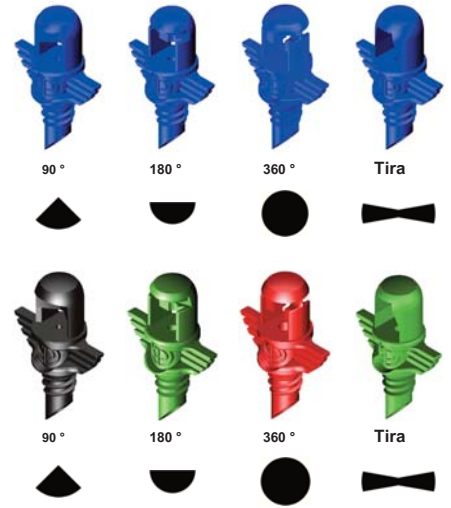
Micro Sprays

Características y Beneficios

- Micro pulverizadores de una sola pieza que distribuyen el agua de manera uniforme sobre la superficie regada. Óptimo rendimiento y **"Precipitación Igualada"** se logra a una presión de operación de 1 bar. Bases aladas con **"RÁPIDO"** Los hilos son fáciles de instalar a mano, eliminando la necesidad de herramientas.
- **Conjuntos codificados en dos colores, Azul y Multicolor**. Cuatro patrones de rociado disponibles por juego.
 - Aerosol de 90 °
 - Spray de ventilador de 180 °
 - Spray de ventilador de 360 °
 - Strip Spray

APLICACIONES

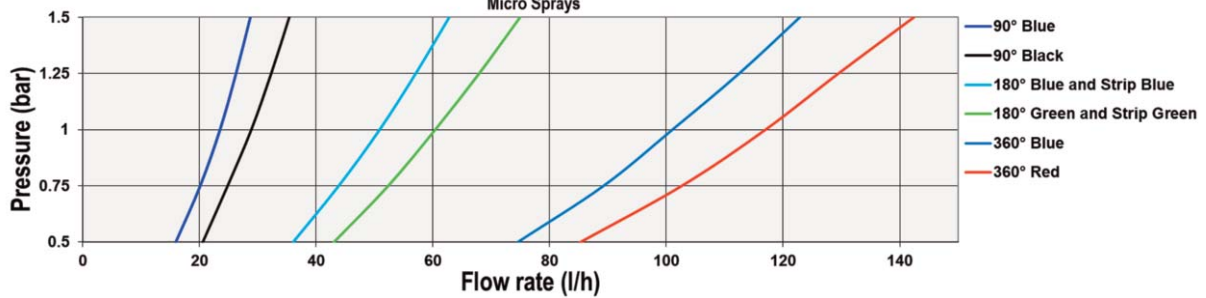
- Riego de zonas ajardinadas y jardineras.



Jets de una pieza

MICRO SPRAYS DE UNA SOLA PIEZA	Azul				Multicolor			
	90 °	180 °	360 °	Tira	90 °	180 °	360 °	Tira
Patrón de rociado	90 °	180 °	360 °	Tira	90 °	180 °	360 °	Tira
Tamaño de salida	0.9 mm	1,2 mm	1,8 mm	1,2 mm	1,0 mm	1,4 mm	1,9 mm	1,4 mm
Presión (bar)	Flujo (l / h) Radio de lanzamiento (m)	Flujo (l / h) Radio de lanzamiento (m)	Flujo (l / h) Diametro de Lanzar (m)	Flujo (l / h) Diametro de Lanzar (m)	Flujo (l / h) Radio de lanzamiento (m)	Flujo (l / h) Radio de lanzamiento (m)	Flujo (l / h) Diametro de Lanzar (m)	Flujo (l / h) Diametro de Lanzar (m)
0.5 0.5	dieciséis 0.9 36	1.0 75	2.1	36 2.2	21 1.2 43	1.4 85	2.8	43 2.9
1.0	24 1.0 51	1.1 101	2.2	51 2.4	29 1.4 60	1.6 117	3.0	60 60 3.2
1.5	29 1.1 63	1.3 123	2.3	63 2.6	35 1.5 75	1.7 143	3.2	75 3.5

Single Piece Jets Micro Sprays



Probado 200 m por encima del nivel del suelo Presión de funcionamiento recomendada 100 kPa

Micro pulverizadores de una pieza

EMBALAJE	Azul				Multicolor				
Patrón de rociado	90 °	180 °	360 °	Tira	90 °	180 °	360 °	Tira	
Códigos de orden	Packs	100926	100936	100946	100956	101186	101196	101206	101216
	Abultar	010092	010093	010094	010095	010118	010119	010120	010121
Cantidad por bolsa	Packs	100							
	Abultar	1000							
Bolsas por caja	Packs	250							
	Abultar	25							
Peso por caja (kg)	Packs	17,5							
	Abultar	16,4							
Conexión de entrada base	"RÁPIDO" Hilo								
Dimensiones	Altura	26 mm							
	Anchura	16,2 mm							
	Profundidad	7.7 mm							
	Peso	0.6 g							
Material	UV estabilizado								