

## PULVERIZADORES

Down Spray - Estándar y Autocompensantes

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- La robusta estructura de los marcos en "C" permite una excelente uniformidad de distribución del agua
- Están disponibles dos tipos de boquillas para el Down Spray y Stream Jet, Boquillas Estándar y Base Autocompensantes
- Cinco bases estándar codificadas por colores para elegir para los Standard Down Spray y Standard Stream Jet
- Seis bases autocompensantes codificadas por colores para elegir los Down Spray Autocompensantes y los Stream Jet Autocompensantes
- El color de la base identifica el caudal
- Ensamblado por encargo

### APLICACIONES

- Ideal para jardines residenciales, huertos y aplicaciones agrícolas



DOWN SPRAYS Y STREAM JETS												
		BASES ESTANDAR					BASES AUTOCOMPENSANTES					
Color de la Boquilla		Negro	Marrón	Azul	Verde	Rojo	Negro	Naranja	Azul	Púrpura	Verde	Rojo
Orificio de Salida (mm)		0.8	0.9	1.0	1.3	1.5	0.90	1.25	1.30	1.45	1.55	1.65
Caudal							20 l/h	30 l/h	40 l/h	50 l/h	55 l/h	80 l/h
EMBALAJE												
Código	Embolsado	211745	211755	211765	211775	211785		211824	211834	211844	211854	211864
	A granel	021174	021175	021176	021177	021178		021182	021183	021184	021185	021186
Piezas por Paquete	Embolsado	50					25					
	A granel	500					500					
Paquetes por Caja	Embolsado	120					100					
	A granel	12					5					
Peso por Caja (kg)	Embolsado	13.8					13.3					
	A granel	13.1					12.8					
Conexión de entrada		Rosca "FAST"					Rosca 10-32 UNF					
Dimensiones del Producto Ensamblado (mm)	Altura	41					41					
	Ancho	33					33					
	Profundidad	12					12					
	Peso (g)	2.0					4.7					
Material		Estabilizado anti-UV										

CARACTERÍSTICAS DE FILTRACIÓN:

- Bases Negro, Naranja y Azul: 130 microns (120 mesh)
- Bases Púrpura, Verde y Rojo: 200 microns (80 mesh)

## CONECTORES

Micro Tubo y Accesorios

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

- Micro conexión autorroscante x rosca macho de 1/2" ideal para instalaciones que requieren transmisores de micrófono roscados
- Se utiliza tubería de PVC flexible en toda una instalación de microirrigación junto con micro-transmisores y accesorios

### APLICACIONES:

- Jardines, invernaderos y huertas



Accesorios y Adaptadores		EMBALAJE												Material
		Código		Piezas por Paquete		Paquetes por Caja		Peso por Caja (kg)		Dimensiones del Producto				
		Embolsado	A granel	Embolsado	A granel	Embolsado	A granel	Embolsado	A granel	Altura	Ancho	Profundidad	Peso	
	Micro Adaptador Autorroscante x Rosca Macho 1/2"	108634	010863	25	500	TBA	TBA	TBA	TBA	35.6	20.3	22.9	3.3	Estabilizado anti-UV
Micro Tubo Flexible de PVC		Código		Bobines per Carton		Dimensiones de la Bobina			mm					
		A granel		Embolsado		Diám.	Altura	Peso						
						mm			kg					
	20 metros	010056		15		175	80	0.70						
	30 metros	010057		10		200	90	1.02						
	300 metros	010131				355	225	10.5						

# CONECTORES

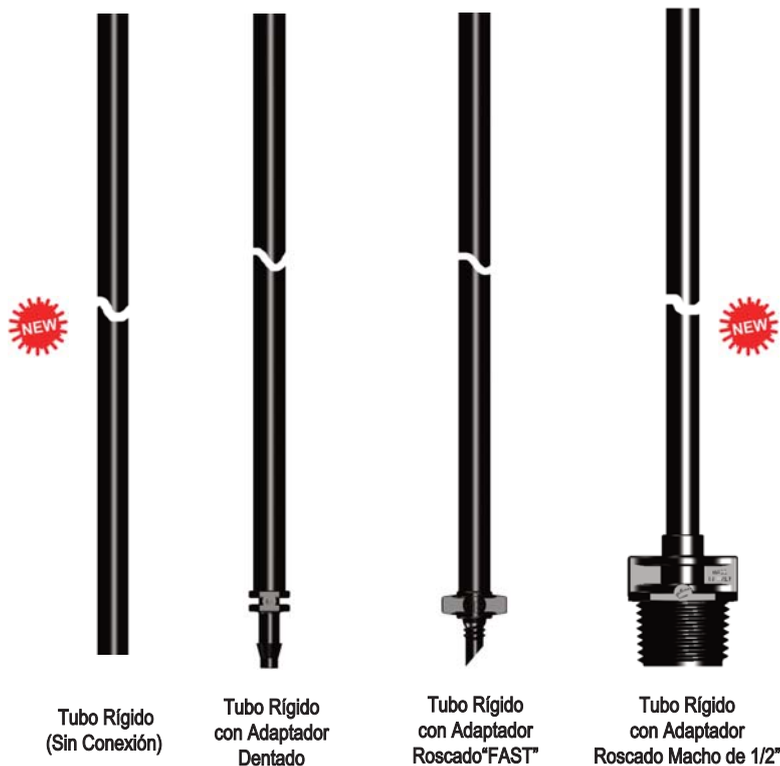
## Tubos Verticales Rígidos

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

- Los Tubos Rígidos Verticales se utilizan para elevar las boquillas por encima del follaje de las plantas
- Los Tubos Rígidos Verticales están disponibles en cuatro longitudes: 150 mm, 200 mm, 300 mm y 450 mm con conexión dentada, roscada "FAST" y con conexión roscada macho de 1/2"
- Los Tubos Rígidos Verticales de polietileno de alta densidad son adecuados para roscas 10-32 UNF y "FAST" que se encuentran en dispensadores como Ottima™, Maxima™, Idra™, Single Piece Jets y Micro Aspersores Orbita.
- Los Tubos verticales rígidos con conexión roscada "FAST" y dentada con Ultra™ Stake
- Dimensiones de la tubería: 4 mm de diámetro interior x 7,6 mm de diámetro exterior

### APLICACIONES:

- Jardines, invernaderos y huertas



EMBALAJE		Tubos Verticales Rígidos									
		Sin Conexión				Adaptador Dentado	Adaptador Roscado "FAST"	Adaptador Roscado Macho de 1/2"			
		150	200	300	450	150	150	150	200	300	450
		mm				mm	mm	mm			
Código	Embolsado	108596	108606	108616	108626	200926	200936	212346	212356	212366	212376
	A granel	010859	010860	010861	010862	020092	020093	021234	021235	021236	021237
Piezas por Paquete	Embolsado	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	A granel	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA
Paquetes por Caja	Embolsado	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA
	A granel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Peso por Caja (kg)	Embolsado	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA
	A granel	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA
Dimensiones del Producto Ensamblado (mm)	Altura	150	200	300	450	165	165	165	216	318	468
	Ancho	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	20.3	20.3	20.3	20.3
	Diám.	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	22.9	22.9	22.9	22.9
	Peso (g)	4.3	6.2	8.5	12.7	4.8	4.8	8.8	10.8	13.1	17.4
Material	Estabilizado anti-UV										