

## Línea de goteo Dura Flo™ de 17 mm

### APLICACIÓN

- Ideal para una variedad de aplicaciones: plantas perimetrales, jardineras elevadas, paisajes, pendientes y césped subsuperficial y campos deportivos
- Funciona con conectores insertables NDS de 17 mm, conectores de compresión serie 600 y conectores de diámetro múltiple Smart Loc™

### CARACTERÍSTICAS

- El diseño de válvula antirretorno de ingeniería permite mejor presión de apertura y mayores longitudes, lo cual puede reducir los materiales y la mano de obra
- Los emisores compensadores de presión proporcionan flujo de agua constante y uniforme incluso si hay cambios de presión, elevación o longitud de la línea de riego usada
  - Cuenta con una válvula antirretorno de 2 PSI que retiene hasta 4.5 pies de cambio de elevación y que previene drenado de bajo cabezal y mantiene a la línea llena entre los intervalos
  - El diseño con autopurga ayuda a eliminar las obstrucciones; la característica antisifón evita la succión de desechos y la necesidad de una válvula de alivio de aire/vacío
- La tubería de capas múltiples proporciona resistencia UV y durabilidad
- Los serpentines envueltos en plástico termocontráctil facilitan el manejo y la instalación

### RANGO OPERATIVO

- Presión de sistema recomendada: 20-60 PSI
- Presión de apertura de emisores: 7.5 PSI
- Velocidades de flujo 0.4, 0.6 y 0.9 galones por hora
- Requisito de filtración: Malla de 120

### ESPECIFICACIONES

- Cambiar “ a pulg
- Cambiar ‘ a pie
- Separación de emisores: 12 pulg., 18 pulg. y 24 pulg
- Colores: Líneas cafés y moradas

### GARANTÍA

- Cinco años por calidad de fabricación y siete años por agrietamiento por efectos ambientales



Número de Parte	Velocidad de Flujo (GPH)	Separación De Emisores (Pulg.)	Longitud de Serpentin (Pies)
SFCV-BR-6112-01S*	0.4	12	100
SFCV-BR-6112-025S*	0.4	12	250
SFCV-BR-6112-05S*	0.4	12	500
SFCV-BR-6212-01S	0.6	12	100
SFCV-BR-6212-025S	0.6	12	250
SFCV-BR-6212-05S	0.6	12	500
SFCV-BR-6218-01S	0.6	18	100
SFCV-BR-6218-025S	0.6	18	250
SFCV-BR-6218-05S	0.6	18	500
SFCV-BR-6224-05S	0.6	24	500
SFCV-BR-6412-01S	0.9	12	100
SFCV-BR-6412-025S	0.9	12	250
SFCV-BR-6412-05S	0.9	12	500
SFCV-BR-6418-01S	0.9	18	100
SFCV-BR-6418-025S	0.9	18	250
SFCV-BR-6418-05S	0.9	18	500
SFCV-PS-6212-05S	0.6	12	500
SFCV-PS-6218-05S	0.6	18	500
SFCV-PS-6412-05S	0.9	12	500
SFCV-PS-6418-05S	0.9	18	500

\*Se fabrican bajo pedido, se aplican cantidades mínimas.

# Línea de goteo Dura Flo™ de 17 mm

Longitud Máxima (Pies)									
Presión de entrada	12 pulg. Separación			18 pulg. Separación			24 pulg. Separación		
	0.4 GPH	0.6 GPH	0.9 GPH	0.4 GPH	0.6 GPH	0.9 GPH	0.4 GPH	0.6 GPH	0.9 GPH
20 PSI	357	300	221	477	399	294	576	488	358
30 PSI	471	395	289	629	526	385	765	642	471
40 PSI	550	460	336	735	618	449	893	748	549
50 PSI	610	508	372	818	677	493	995	830	610
60 PSI	652	548	403	873	714	525	1054	884	652

Flujo (Por 100 Pies)						
Espaciado de emisores	0.4 GPH Emisor		0.6 GPH Emisor		0.9 GPH Emisor	
	GPH	GPM	GPH	GPM	GPH	GPM
12 pulg.	40.00	0.67	60.00	1.00	90.00	1.50
18 pulg.	26.67	0.44	40.00	0.67	60.00	1.00
24 pulg.	20.00	0.33	30.00	0.50	45.00	0.75

Cómo especificar:					
SFCV	XX-	X	X	XX-	XXX (s)
Tipo de product	Color	Tamaño (OD)	Tasa de flujo	Espaciado	Longitud de la bobina (S)= Envuelto en plástico termocontráctil
SFCV Línea de goteo	BR = Marrón PS = Raya morada	6 = 17mm	1 = 0.4 GPH 2 = 0.6 GPH 4 = 0.6 GPH	12 = 12 pulg. 18 = 18 pulg. 24 = 24 pulg.	01 = 100 ft. 025 = 250 ft. 05 = 500 ft. 10 = 1,000 ft. *
					*1,000 ft. Sólo pedido especial
Ejemplo:					
SFCV	BR	6	2	12	05S