


# МИКРОДОЖДЕВАТЕЛИ

Применение: **полив, не выходящий за пределы заданного участка**

## SOLO-DRIP

- Восемь струй воды для точного полива
- Регулировка расхода и сектора полива производится вращением крышки
- Эксплуатационные характеристики: от 1,0 до 2,5 бар; от 100 до 250 кПа
- Гарантийный срок: 1 год

### ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ SOLO-DRIP


	Давление	Расход	Диаметр
	бар	л/ч	покрытия (м)
	1,0	0 - 40	0 - 0,5
	1,5	0 - 50	0 - 0,6
	2,0	0 - 60	0 - 0,8

Примечание. Расход регулируется (около 20 шагов)

## HALO-SPRAY

- Большой диаметр покрытия, “зонтичный полив”
- Регулировка сектора полива по необходимости
- Для создания сплошного покрытия используйте несколько дождевателей
- Эксплуатационные характеристики: от 1,0 до 2,5 бар; от 100 до 250 кПа
- Гарантийный срок: 1 год

### ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ HALO-SPRAY

	Давление	Расход	Диаметр
	бар	л/ч	покрытия (м)
	1,0	0 - 52	0 - 1,7
	1,5	0 - 65	0 - 2,8
	2,0	0 - 74	0 - 3,4

Примечание. Расход регулируется (около 14 шагов)

## TRIO-SPRAY

- Сектор полива - 360°, 180° и 90°
- Работает так же, как и стандартные разбрызгивающие дождеватели, обеспечивая более мелкие капли
- Ручка-регулятор для точной настройки
- Эксплуатационные характеристики: от 0,5 до 2,5 бар; от 50 до 250 кПа
- Гарантийный срок: 1 год

### ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ TRIO-SPRAY

	Давление	Расход	Форма покрытия (м)		
	бар	л/ч	Диаметр покрытия	Радиус покрытия	
			360° x 18 отверстий	180°	90°
	0,5	0 - 54	0 - 5,0	0 - 2,0	0 - 1,5
	1,0	0 - 77	0 - 5,8	0 - 2,5	0 - 2,1
	1,5	0 - 94	0 - 6,4	0 - 2,9	0 - 2,6
	2,0	0 - 105	0 - 7,0	0 - 3,2	0 - 3,0
	2,5	0 - 119	0 - 7,5	0 - 3,5	0 - 3,3



#### Насадки

Для создания надежной системы микроразбрызгивателей используйте микронасадки с коротким радиусом полива в сочетании с Pro-Spray

Информацию о микронасадках с коротким радиусом полива см. на стр. 72



SD-T



SD-B



SD-B-STK  
Высота: 15,2 cm



HS-T



HS-B



HS-B-STK  
Высота: 15,2 cm



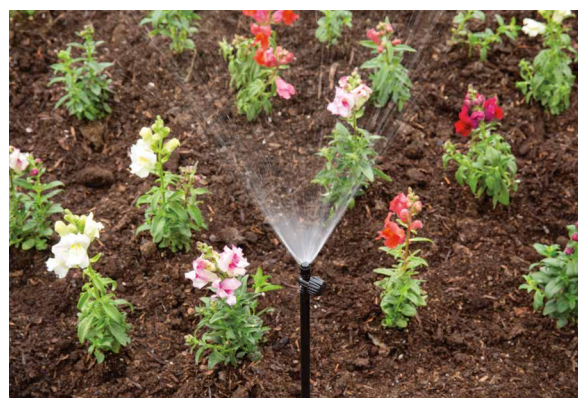
TS-T-F



TS-T-H



TS-T-Q



МИКРОКАПЕЛЬНЫЙ ПОЛИВ