

SRM

SRM — экономичный ротор с малым радиусом действия, который является удобной и эффективной альтернативой спреевым дождевателям.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Регулируемый в пределах от 40° до 360° сектор позволяет удерживать воду в требуемых зонах
- Стандартная форсунка 2,0, устанавливаемая на заводе-изготовителе, существенно ускоряет процесс монтажа
- Регулировка рабочего сектора через верхнюю часть изделия значительно облегчает процесс его установки
- Дуговой механизм QuickCheck™ предназначен для быстрой регулировки сектора

Эксплуатационные характеристики

- Количество вариантов насадок: 8
- Радиус действия: 4,0-10,7 м
- Расход: 0,08-1,0 м³/ч; 1,4-16,7 л/мин
- Рекомендованный диапазон давления: 1,4-7,0 бар; 140-700 кПа
- Рабочее давление: 1,4-7,0 бар; 140-700 кПа
- Интенсивность полива: около 11 мм/ч
- Рабочая траектория насадки: около 14°
- Гарантийный период: 1 год

Устанавливаемые пользователем дополнительные опции

- Дренажный обратный клапан (для перепадов высоты до 2,1 м), артикул 462078SP



ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ФОРСУНОК SRM

Насадка	Давление		Радиус	Поток		Инт. полива, мм/ч	
	bar	kPa		m	m³/hr	l/min	■
0,50 • Темно-зеленый	1,7	170	4,3	0,08	1,4	9	11
	2	200	4,3	0,09	1,6	10	12
	2,5	250	4,6	0,11	1,8	10	12
	3	300	4,6	0,12	2	12	13
	3,5	350	4,9	0,13	2,2	11	13
	3,8	380	4,9	0,14	2,3	12	14
0,75 • Темно-зеленый	1,7	170	4,3	0,13	2,2	14	17
	2	200	4,6	0,14	2,4	14	16
	2,5	250	4,9	0,16	2,7	13	15
	3	300	5,2	0,18	3	13	15
	3,5	350	5,2	0,19	3,2	14	17
	3,8	380	5,5	0,2	3,4	13	15
1,0 • Темно-зеленый	1,7	170	5,2	0,18	3	13	15
	2	200	5,5	0,19	3,2	13	15
	2,5	250	5,5	0,21	3,5	14	16
	3	300	5,8	0,23	3,8	14	16
	3,5	350	5,8	0,24	4,1	15	17
	3,8	380	6,1	0,25	4,2	14	16
1,5 • Темно-зеленый	1,7	170	6,1	0,27	4,5	15	17
	2	200	6,4	0,29	4,8	14	16
	2,5	250	6,4	0,32	5,4	16	18
	3	300	6,7	0,36	6	16	18
	3,5	350	6,7	0,39	6,4	17	20
	3,8	380	7	0,4	6,7	16	19
2,0 • Темно-зеленый	1,7	170	7	0,34	5,6	14	16
	2	200	7,3	0,37	6,2	14	16
	2,5	250	7,3	0,42	7,1	16	18
	3	300	7,6	0,48	8	17	19
	3,5	350	7,6	0,53	8,8	18	21
	3,8	380	7,9	0,56	9,3	18	20
2,5 • Темно-зеленый	1,7	170	7,9	0,46	7,6	15	17
	2	200	8,2	0,49	8,1	14	17
	2,5	250	8,2	0,54	9	16	18
	3	300	8,5	0,59	9,8	16	19
	3,5	350	8,5	0,63	10,5	17	20
	3,8	380	8,8	0,65	10,9	17	19
3,0 • Темно-зеленый	1,7	170	8,8	0,51	8,5	13	15
	2	200	9,1	0,56	9,3	13	15
	2,5	250	9,1	0,64	10,6	15	18
	3	300	9,4	0,72	12	16	19
	3,5	350	9,4	0,78	13,1	18	20
	3,8	380	9,8	0,82	13,7	17	20
4,0 • Темно-зеленый	1,7	170	9,8	0,8	13,3	17	19
	2	200	10,1	0,83	13,8	16	19

2,5	250	10,1	0,89	14,8	18	20
3	300	10,4	0,94	15,7	17	20
3,5	350	10,4	0,98	16,3	18	21
3,8	380	10,7	1	16,7	18	20

Примечание.

Все значения интенсивности полива рассчитаны для режима работы с поворотом на 180°. Чтобы определить интенсивность полива при работе в режиме с оборотом на 360°, необходимо разделить указанное значение на 2.

Copyright © 2026 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://api.hunterirrigation.com/ru/irrigation-product/potornye-dozhdevateli/srm020326>