

# Форсунки MP Rotator Strip для боковой полосы

Форсунки MP Rotator Strip — эффективное решение для полива боковых полос и узких участков.

## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Низкая интенсивность полива препятствует стеканию воды с поверхности
- В зависимости от планировки участка интенсивность полива можно задать на уровне стандартных форсунок MP Rotator или моделей MP800
- Функция двойного выдвижения защищает форсунку от внешнего мусора
- Устойчивые к ветру струи повышают равномерность покрытия и препятствуют образованию водяного тумана
- Съёмный сетчатый фильтр защищает сопло от засоров
- Цветовая маркировка позволяет быстро найти нужную модель



## ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рекомендуемое рабочее давление: 2,8 бар; 280 кПа
- Минимальный радиус достигается при давлении 2,1 бар; 210 кПа
- Гарантийный период: 3 года

## ОПЦИИ

- Используется в сочетании с выдвижной моделью Pro-Spray™ PRS40 что дает возможность регулировать давление до уровня 2,8 бар; 280 кПа с целью достижения номинального радиуса действия
- Используется в сочетании с выдвижной моделью Pro-Spray PRS30, что дает возможность регулировать давление до уровня 2,1 бар; 210 кПа с целью достижения номинального радиуса действия

# ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ФОРСУНОК ДЛЯ ПОЛИВА БОКОВОЙ ПОЛОСЫ ДЛЯ MP ROTATOR

MPLCS515: кремовая, MP Left Corner Strip (для левого угла)  
 MPRCS515: медно-красная, MP Right Corner Strip (для правого угла)  
 MPSS530: коричневая, MP Side Strip (для боковой полосы)

Сектор	Давление		Радиус	Поток		Инт. полива, мм/час	
	бар	кПа		м³/ч	л/мин	■	▲
Left Strip 	2,1	210	1,2 x 4,2	0,04	0,64	31	15
	2,5	250	1,4 x 4,4	0,04	0,68	27	13
	<b>2,8</b>	<b>280</b>	<b>1,5 x 4,5</b>	<b>0,04</b>	<b>0,72</b>	<b>26</b>	<b>13</b>
	<b>3,0</b>	<b>300</b>	<b>1,6 x 4,6</b>	<b>0,05</b>	<b>0,79</b>	<b>26</b>	<b>13</b>
	3,5	350	1,7 x 4,7	0,05	0,87	26	13
	3,8	380	1,8 x 4,8	0,05	0,91	25	13
Правая полоса 	2,1	210	1,2 x 4,2	0,04	0,64	31	15
	2,5	250	1,4 x 4,4	0,04	0,68	27	13
	<b>2,8</b>	<b>280</b>	<b>1,5 x 4,5</b>	<b>0,04</b>	<b>0,72</b>	<b>26</b>	<b>13</b>
	<b>3,0</b>	<b>300</b>	<b>1,6 x 4,6</b>	<b>0,05</b>	<b>0,79</b>	<b>26</b>	<b>13</b>
	3,5	350	1,7 x 4,7	0,05	0,87	26	13
	3,8	380	1,8 x 4,8	0,05	0,91	25	13
Для полива боковой полосы 	2,1	210	1,2 x 8,4	0,07	1,25	30	15
	2,5	250	1,4 x 8,7	0,08	1,36	27	13
	<b>2,8</b>	<b>280</b>	<b>1,5 x 9,0</b>	<b>0,09</b>	<b>1,44</b>	<b>26</b>	<b>13</b>
	<b>3,0</b>	<b>300</b>	<b>1,6 x 9,3</b>	<b>0,09</b>	<b>1,55</b>	<b>25</b>	<b>13</b>
	3,5	350	1,7 x 9,6	0,10	1,67	24	12
	3,8	380	1,8 x 9,9	0,11	1,79	24	12

**Полужирный шрифт** = рекомендованное давление

**Примечание:** рабочий радиус для полива полосы можно отрегулировать на 25%. Форсунки MP Rotator устроены так, чтобы поддерживать однородную интенсивность полива даже после изменения радиуса. Чтобы добиться однородного полива на уровне стандартных форсунок MP Rotator, поместите дождеватели в ряд или в вершинах треугольников. Чтобы получить интенсивность на уровне моделей MP Rotator MP800, расположите дождеватели по углам прямоугольников.

Copyright © 2024 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://www.hunterindustries.com/ru/irrigation-product/mp-rotator/forsunki-mp-rotator-strip-dlya-bokovoy-polosy>  
 072724