СТРУЙНЫЕ НАСАДКИ

Благодаря низкой интенсивности полива, эти струйные насадки с регулируемым рабочим сектором позволяют предотвратить стекание воды со склонов, на участках с растительным покровом и кустарниками.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Низкая интенсивность орошения, предотвращающая стекание воды
- Идеальное решение для полива склонов, зон с обильным растительным покровом и кустарниками
- Несколько струй обеспечивают идеальное покрытие зоны
- Регулировка сектора в пределах 25°-360° для обеспечения максимальной гибкости при проектировании

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рекомендуемое рабочее давление: 2,1 бар; 210 кПа
- Используются в сочетании с выдвижной моделью Pro-Spray PRS30 для регулировки давления до уровня 2,1 бар; 210 кПа
- Гарантийный период: 2 года



Полужирный шрифт = рекомендованное давление

ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ СТРУЙНОЙ НАСАДКИ S-16A							
Сектор	Давление		Радиус	Поток		Инт. полива, мм/ч	
	бар	кПа	M	$M^3/4$	л/мин		
90°	1,0	100	4,3	0,08	1,4	18	21
	1,5	150	4,6	0,10	1,6	18	21
1	2,1	210	5,0	0,11	1,9	18	21
	2,5	250	5,3	0,12	2,1	18	21
	3,0	300	5,5	0,13	2,2	17	20
1000	1,0	100	4,3	0,14	2,3	15	17
180°	1,5	150	4,6	0,17	2,8	16	18
W	2,1	210	5,0	0,20	3,4	16	19
	2,5	250	5,3	0,23	3,8	16	19
	3,0	300	5,5	0,24	4,0	16	18
2600	1,0	100	4,3	0,23	3,9	13	15
360°	1,5	150	4,6	0,30	5,0	14	16
	2,1	210	5,0	0,38	6,3	15	17
	2,5	250	5,3	0,43	7,2	15	18
	3,0	300	5,5	0,45	7,5	15	17

Полужирный шрифт = рекомендованное давление



S-8A Радиус действия: 2,1-2,6 м



S-16A Радиус действия: 4,3-5,3 м



