














MP1000 Радиус: 2,5 - 4,5 m; Регулируемый сектор полива и полнокруговой оборот; Малиновый: 90° -

 210°  ; Голубой: 210° - 270°  ; Оливковый: 360° 

Сектор	Давление		Радиус	Расход		Норма мм/час	
	бар	кПа		m	LPH	LPM	■
90° 	1,7	170
	2	200	3,7	0,04	0,61	11	12
	2,5	250	4	0,04	0,68	10	12
	2,8	280	4,1	0,04	0,7	10	11
	3	300	4,3	0,04	0,73	10	11
	3,5	350	4,4	0,05	0,78	10	11
	3,8	380	4,6	0,05	0,81	9	11
180° 	1,7	170
	2	200	3,7	0,07	1,2	11	12
	2,5	250	4	0,08	1,35	10	12
	2,8	280	4,1	0,08	1,4	10	11
	3	300	4,3	0,09	1,46	10	11
	3,5	350	4,4	0,09	1,56	10	11
	3,8	380	4,6	0,1	1,62	9	11
210° 	1,7	170
	2	200	3,7	0,09	1,41	11	13
	2,5	250	4	0,1	1,58	10	12
	2,8	280	4,1	0,1	1,63	10	11
	3	300	4,3	0,1	1,71	10	11
	3,5	350	4,4	0,11	1,82	10	11
	3,8	380	4,6	0,11	1,89	9	11
270° 	1,7	170
	2	200	3,7	0,11	1,8	11	13
	2,5	250	4	0,12	2,05	10	12
	2,8	280	4,1	0,13	2,1	10	11
	3	300	4,3	0,13	2,2	10	11
	3,5	350	4,4	0,14	2,35	10	11
	3,8	380	4,6	0,15	2,45	9	11
360° 	1,7	170
	2	200	3,7	0,14	2,4	12	14
	2,5	250	4	0,16	2,69	10	12
	2,8	280	4,1	0,17	2,81	10	12
	3	300	4,3	0,18	2,94	10	11
	3,5	350	4,4	0,19	3,17	10	11
	3,8	380	4,6	0,2	3,25	10	11

Радиус: 4,0 - 6,4 m ; Регулируемый сектор полива и полнокруговой оборот; Черный: 90° - 210°  ; Зеленый:






210° - 270°  ; Красный: 360° 

Сектор	Давление		Радиус м	Расход		Норма мм/час	
	бар	кПа		л/ч	л/мин	■	▲
90° 	1,7	170	5,2	0,07	1,18	11	12
	2	200	5,5	0,07	1,23	10	11
	2,5	250	5,8	0,09	1,43	10	12
	2,8	280	6,1	0,09	1,52	10	11
	3	300	6,4	0,09	1,57	9	11
	3,5	350	6,7	0,1	1,68	9	10
	3,8	380	6,7	0,11	1,77	9	11
180° 	1,7	170	4,9	0,13	2,22	11	12
	2	200	5,2	0,14	2,35	11	12
	2,5	250	5,5	0,16	2,67	11	12
	2,8	280	5,8	0,17	2,8	10	12
	3	300	6,1	0,17	2,9	10	11
	3,5	350	6,4	0,19	3,15	9	10
210° 	1,7	170	4,9	0,16	2,58	11	12
	2	200	5,2	0,17	2,75	11	13
	2,5	250	5,5	0,19	3,08	10	12
	2,8	280	5,8	0,2	3,25	10	12
	3	300	6,1	0,21	3,42	10	11
	3,5	350	6,4	0,22	3,7	9	10
	3,8	380	6,4	0,23	3,8	10	11
270° 	1,7	170	4,9	0,2	3,32	11	12
	2	200	5,2	0,21	3,53	11	13
	2,5	250	5,5	0,24	3,97	10	12
	2,8	280	5,8	0,25	4,15	10	12
	3	300	6,1	0,26	4,35	10	11
	3,5	350	6,4	0,28	4,7	9	10
	3,8	380	6,4	0,29	4,88	9	11
360° 	1,7	170	4,9	0,27	4,42	11	12
	2	200	5,2	0,28	4,72	11	13
	2,5	250	5,5	0,32	5,28	10	12
	2,8	280	5,8	0,33	5,55	10	12
	3	300	6,1	0,35	5,8	10	11
	3,5	350	6,4	0,37	6,25	9	10
	3,8	380	6,4	0,38	6,4	9	10

MP3000






Радиус: 6,7 - 9,1 м; Регулируемый сектор полива и полнокруговой оборот; Синий: 90° - 210° ; Желтый:

210° - 270° ; Серый: 360°

Сектор	Давление		Радиус	Расход		Норма мм/час	
	бар	кПа		л/ч	л/мин	■	▲
90° 	1,7	170	7,6	0,16	2,63	11	13
	2	200	8,2	0,17	2,77	10	11
	2,5	250	8,5	0,19	3,08	10	12
	2,8	280	9,1	0,2	3,25	9	11
	3	300	9,1	0,2	3,38	10	11
	3,5	350	9,1	0,22	3,67	11	12
	3,8	380	9,1	0,23	3,8	11	13
180° 	1,7	170	7,6	0,32	5,48	11	13
	2	200	8,2	0,35	5,88	10	12
	2,5	250	8,5	0,4	6,55	11	12
	2,8	280	9,1	0,41	6,88	10	11
	3	300	9,1	0,43	7,18	10	12
	3,5	350	9,1	0,47	7,77	11	13
	3,8	380	9,1	0,45	8,02	12	13
210° 	1,7	170	7,6	0,38	6,4	11	13
	2	200	8,2	0,41	6,85	10	12
	2,5	250	8,5	0,46	7,65	11	12
	2,8	280	9,1	0,48	8,02	10	11
	3	300	9,1	0,5	8,37	10	12
	3,5	350	9,1	0,54	9,03	11	13
	3,8	380	9,1	0,56	9,37	12	13
270° 	1,7	170	7,6	0,5	8,35	12	13
	2	200	8,2	0,53	8,83	10	12
	2,5	250	8,5	0,59	9,82	11	12
	2,8	280	9,1	0,62	10,32	10	11
	3	300	9,1	0,65	10,77	10	12
	3,5	350	9,1	0,7	11,68	11	13
	3,8	380	9,1	0,73	12,12	12	13
360° 	1,7	170	7,6	0,66	10,98	11	13
	2	200	8,2	0,7	11,72	10	12
	2,5	250	8,5	0,79	13,1	11	12
	2,8	280	9,1	0,83	13,75	10	11
	3	300	9,1	0,87	14,37	10	12
	3,5	350	9,1	0,93	15,52	11	13
	3,8	380	9,1	0,96	16,07	12	13




Радиус: 9,4 - 10,7 м; Регулируемый сектор полива; Светло-коричневый: 90° - 210°



Сектор	Давление		Радиус м	Расход		Норма. мм/час	
	бар	кПа		л/ч	л/мин	■	▲
90° 	1,7	170	10,1	0,24	3,94	9	11
	2	200	10,4	0,26	4,28	10	11
	2,5	250	10,4	0,28	4,58	10	12
	2,8	280	10,7	0,29	4,84	10	12
	3	300	10,7	0,31	5,22	11	13
	3,5	350	10,7	0,33	5,41	11	13
	3,8	380	10,7	0,34	5,68	12	14
180° 	1,7	170	10,1	0,5	8,36	10	11
	2	200	10,4	0,51	8,48	9	11
	2,5	250	10,4	0,6	10,03	11	13
	2,8	280	10,7	0,65	10,83	11	13
	3	300	10,7	0,7	11,73	12	14
	3,5	350	10,7	0,73	12,15	13	15
	3,8	380	10,7	0,75	12,41	13	15
210° 	1,7	170	10,1	0,59	9,8	10	12
	2	200	10,4	0,65	10,75	10	12
	2,5	250	10,4	0,7	11,66	11	13
	2,8	280	10,7	0,75	12,45	11	13
	3	300	10,7	0,8	13,4	12	14
	3,5	350	10,7	0,85	14,23	13	15
	3,8	380	10,7	0,9	14,91	13	16
270° 	1,7	170					
	2	200					
	2,5	250					
	2,8	280		Нет			
	3	300					
	3,5	350					
	3,8	380					
360° 	1,7	170					
	2	200					
	2,5	250					
	2,8	280		Нет			
	3	300					
	3,5	350					
	3,8	380					

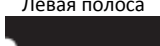
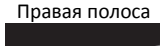

Примечание: Рекомендуемые значения давления выделены жирным шрифтом

MP ROTATOR- РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MP Corner

Сектор	Давление		Радиус	Расход	
	бар	кПа	м	л/ч	л/мин
 45°	1,7	170
	2,0	200	3,5	0,04	0,61
	2,5	250	4,0	0,04	0,68
	2,8	280	4,1	0,04	0,70
	3,0	300	4,3	0,04	0,73
	3,5	350	4,4	0,05	0,78
	3,8	380	4,5	0,05	0,81
	 90°	1,7	170	3,2	0,07
2,0		200	3,5	0,08	1,27
2,5		250	4,0	0,08	1,40
2,8		280	4,1	0,09	1,44
3,0		300	4,3	0,09	1,57
3,5		350	4,4	0,10	1,67
3,8		380	4,5	0,10	1,73
 105°	1,7	170	3,2	0,08	1,34
	2,0	200	3,5	0,09	1,48
	2,5	250	4,0	0,10	1,63
	2,8	280	4,1	0,10	1,70
	3,0	300	4,3	0,11	1,83
	3,5	350	4,4	0,12	1,94
	3,8	380	4,5	0,12	2,00

Примечание: Рекомендуемые значения давления выделены жирным шрифтом

MP ROTATOR - РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сектор	Давление		Радиус	Расход	
	бар	кПа		л/ч	л/мин
	MPLCS515: цвет слоновая кость, левостороннее полосовое сопло MP MPRCS515: цвет медный, правостороннее полосовое сопло MP MPSS530 цвет коричневый, боковое полосовое сопло MP				
Левая полоса 	1,7	170	1,1 x 4,2	0,04	0,67
	2,0	200	1,2 x 4,3	0,04	0,72
	2,5	250	1,4 x 4,5	0,05	0,79
	2,8	280	1,5 x 4,6	0,05	0,84
	3,0	300	1,6 x 4,7	0,05	0,87
	3,5	350	1,7 x 4,8	0,06	0,94
	3,8	380	1,8 x 4,9	0,06	0,99
Правая полоса 	1,7	170	1,1 x 4,2	0,04	0,67
	2,0	200	1,2 x 4,3	0,04	0,72
	2,5	250	1,4 x 4,5	0,05	0,79
	2,8	280	1,5 x 4,6	0,05	0,84
	3,0	300	1,6 x 4,7	0,05	0,87
	3,5	350	1,7 x 4,8	0,06	0,94
	3,8	380	1,8 x 4,9	0,06	0,99
Боковая полоса 	1,7	170	1,1 x 8,3	0,08	1,34
	2,0	200	1,2 x 8,6	0,09	1,43
	2,5	250	1,4 x 8,9	0,09	1,57
	2,8	280	1,5 x 9,1	0,10	1,66
	3,0	300	1,6 x 9,3	0,10	1,72
	3,5	350	1,7 x 9,6	0,11	1,87
	3,8	380	1,8 x 9,9	0,12	

Примечание: Рекомендуемые значения давления выделены жирным шрифтом

Примечание: Радиус полосовых MP Ротаторов можно отрегулировать на 25%. Дизайн устройства позволяет сохранить неизменно точную норму полива после настройки радиуса.