

PRESTAZIONI TESTINE MULTIGETTO ROTANTI MP ROTATOR - MP800SR*

MP800SR Raggio: 1,8 a 3,5 m
 Arco regolabile
 ● Arancio e grigio reg. 90° a 210°
 ● Verde lime e grigio fisso 360°

RAGGIO MAX				RAGGIO MIN						
Arco	Pressione bar	Pressione kPa	Raggio m	Portata m³/ora	Portata l/min	Precip. mm/hr	Raggio m	Portata m³/ora	Portata l/min	
90°	2,1	200	2,6	0,04	0,64	23	27	1,8	0,03	0,49
	2,5	250	2,9	0,05	0,78	23	26	2,1	0,03	0,55
	2,8	280	3,1	0,05	0,87	21	24	2,4	0,04	0,61
	3,0	300	3,4	0,06	0,95	20	23	2,4	0,04	0,68
	3,5	350	3,5	0,06	1,02	20	23	2,7	0,04	0,72
3,8	380	3,5	0,06	1,06	20	23	3,0	0,05	0,76	
180°	2,1	200	2,6	0,07	1,25	22	26	1,8	0,06	0,98
	2,5	250	2,8	0,09	1,44	22	25	2,1	0,07	1,10
	2,8	280	3,0	0,10	1,59	21	24	2,4	0,07	1,21
	3,0	300	3,3	0,10	1,74	19	22	2,4	0,08	1,36
	3,5	350	3,4	0,11	1,82	19	22	2,7	0,09	1,44
3,8	380	3,5	0,11	1,89	18	21	3,0	0,09	1,51	
210°	2,1	200	2,6	0,09	1,44	22	26	1,8	0,07	1,15
	2,5	250	2,8	0,10	1,67	22	25	2,1	0,08	1,28
	2,8	280	3,0	0,11	1,85	21	24	2,4	0,08	1,41
	3,0	300	3,2	0,12	2,01	20	23	2,4	0,10	1,59
	3,5	350	3,4	0,13	2,12	19	22	2,7	0,10	1,68
3,8	380	3,5	0,13	2,20	18	21	3,0	0,11	1,77	
360°	2,1	200	2,6	0,15	2,50	23	26	1,8	0,11	1,78
	2,5	250	2,8	0,16	2,69	20	23	2,1	0,12	1,97
	2,8	280	3,0	0,18	2,95	20	23	2,4	0,13	2,12
	3,0	300	3,1	0,19	3,22	20	23	2,4	0,13	2,23
	3,5	350	3,3	0,20	3,33	19	21	2,7	0,14	2,38
3,8	380	3,5	0,22	3,71	18	21	3,0	0,16	2,65	



Hunter®

TABELLA DI RIFERIMENTO

MP Rotator®

Testine rotanti multigetto per aree tra 1,5 e 10,7 m

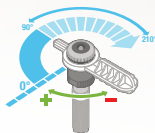
Grassetto = La pressione ideale per l'MP rotator è 2,8 bar (280 kPa). Per lavorare a raggio minimo è necessario impostare la pressione in entrata su 2,1 bar (210 kPa). Per far questo abbinatelo al Pro-Spray® PRS30.

VITE ROMPIGETTO L'Mp Rotator è fornito da fabbrica settato a massima distanza. raggio può essere ridotto attorno al 25%. Se si riduce il raggio, automaticamente viene ridotta anche la portata in modo proporzionale. Questo permette alla testina di mantenere una precipitazione omogenea ed erogare uniformemente l'acqua.



ANELLO DI REGOLAZIONE DELL'ANGOLO

Installate l'MP Rotator con l'indicatore dell'angolo sinistro allineato con il bordo sinistro che dovete irrigare. L'MP Rotator non solo è regolabile ma nel farlo la portata varia in modo proporzionale mantenendo la precipitazione omogenea.



FILTRINO INTERNO Il filtrino interno sostituibile mantiene la testina libera da detriti.



IRRIGAZIONE RESIDENZIALE E PUBBLICA | Built on Innovation®
 Vuoi sapere di più? Visita hunterindustries.com

PRESTAZIONI TESTINE MULTIGETTO ROTANTI MP ROTATOR®

	MP1000					MP2000									
	Raggio: 2,5 a 4,5 m					Raggio: 4 a 6,4 m									
Pressione bar kPa	Raggio		Portata		Precip. mm/ora		Raggio		Portata		Precip. mm/ora				
	m	m ³ /ora	l/min	■	▲	m	m ³ /ora	l/min	■	▲	m	m ³ /ora	l/min	■	▲
90°	1,7	170	-	-	-	-	5,2	0,08	1,29	12	13	-	-	-	-
	2	200	3,7	0,04	0,64	11	13	5,5	0,09	1,44	12	13	-	-	-
	2,5	250	4,0	0,04	0,72	11	13	5,8	0,09	1,52	11	13	-	-	-
	2,8	280	4,1	0,05	0,80	11	13	6,1	0,10	1,63	11	12	-	-	-
	3	300	4,3	0,05	0,87	11	13	6,4	0,11	1,74	10	12	-	-	-
180°	1,7	170	-	-	-	-	4,9	0,14	2,27	11	13	-	-	-	-
	2	200	3,7	0,08	1,29	11	13	5,2	0,15	2,43	11	13	-	-	-
	2,5	250	4,0	0,09	1,44	11	13	5,5	0,16	2,69	11	12	-	-	-
	2,8	280	4,1	0,10	1,59	11	13	5,8	0,18	2,92	11	12	-	-	-
	3	300	4,3	0,10	1,67	11	13	6,1	0,20	3,22	11	12	-	-	-
210°	1,7	170	-	-	-	-	4,9	0,17	2,73	12	14	-	-	-	-
	2	200	3,7	0,09	1,52	12	13	5,2	0,17	2,84	11	13	-	-	-
	2,5	250	4,0	0,10	1,71	11	13	5,5	0,19	3,07	11	12	-	-	-
	2,8	280	4,1	0,11	1,86	11	13	5,8	0,20	3,26	10	12	-	-	-
	3	300	4,3	0,12	1,93	11	13	6,1	0,21	3,45	10	11	-	-	-
270°	1,7	170	-	-	-	-	4,9	0,20	3,30	11	13	-	-	-	-
	2	200	3,7	0,11	1,82	11	12	5,2	0,22	3,60	11	12	-	-	-
	2,5	250	4,0	0,12	2,01	10	12	5,5	0,24	3,90	10	12	-	-	-
	2,8	280	4,1	0,14	2,39	11	13	5,8	0,25	4,17	10	12	-	-	-
	3	300	4,3	0,15	2,54	11	13	6,1	0,27	4,43	10	11	-	-	-
360°	1,7	170	-	-	-	-	4,9	0,28	4,55	11	13	-	-	-	-
	2	200	3,7	0,16	2,62	12	13	5,2	0,29	4,85	11	12	-	-	-
	2,5	250	4,0	0,18	2,92	11	13	5,5	0,32	5,19	10	13	-	-	-
	2,8	280	4,1	0,19	3,18	11	13	5,8	0,34	5,61	10	12	-	-	-
	3	300	4,3	0,20	3,34	11	13	6,1	0,36	5,95	10	11	-	-	-

TABELLA PRESTAZIONI MP ROTATOR ANGOLO ACUTO

MP Corner
Raggio: 2,0 a 4,6 m
Arco Regolabile e Fisso
● Turchese

	Raggio		Portata	
	m	m ³ /ora	l/min	
45°	1,7	170	-	-
	2,0	200	3,5	0,04
	2,5	250	4,0	0,04
	2,8	280	4,1	0,04
	3,0	300	4,3	0,04
90°	1,7	170	3,2	0,07
	2,0	200	3,5	0,08
	2,5	250	4,0	0,08
	2,8	280	4,1	0,09
	3,0	300	4,3	0,09
105°	1,7	170	3,2	0,08
	2,0	200	3,5	0,09
	2,5	250	4,0	0,10
	2,8	280	4,1	0,10
	3,0	300	4,3	0,11



Ottenete il meglio abbinando l'MP al PRS40

Grassetto = La prestazione ottimale della testina è indicata in grassetto.

PRESTAZIONI TESTINE MULTIGETTO ROTANTI MP ROTATOR®

	MP3000					MP3500									
	Raggio: 6,7 a 9,1 m					Raggio: 9,4 m a 10,7 m									
Pressione bar kPa	Raggio		Portata		Precip. mm/ora		Raggio		Portata		Precip. mm/ora				
	m	m ³ /ora	l/min	■	▲	m	m ³ /ora	l/min	■	▲	m	m ³ /ora	l/min	■	▲
90°	1,7	170	7,6	0,16	2,69	11	13	10,1	0,24	3,94	9	11	-	-	-
	2,0	200	8,2	0,17	2,88	10	12	10,4	0,26	4,28	10	11	-	-	-
	2,5	250	8,5	0,19	3,11	10	12	10,4	0,28	4,58	10	12	-	-	-
	2,8	280	9,1	0,20	3,26	10	11	10,7	0,29	4,84	10	12	-	-	-
	3,0	300	9,1	0,21	3,41	10	12	10,7	0,31	5,22	11	13	-	-	-
180°	1,7	170	7,6	0,33	5,46	11	13	10,1	0,50	8,36	10	11	-	-	-
	2,0	200	8,2	0,36	5,99	11	12	10,4	0,51	8,48	9	11	-	-	-
	2,5	250	8,5	0,39	6,44	11	12	10,4	0,60	10,03	11	13	-	-	-
	2,8	280	9,1	0,42	6,90	10	12	10,7	0,65	10,83	11	13	-	-	-
	3,0	300	9,1	0,44	7,31	11	12	10,7	0,70	11,73	12	14	-	-	-
210°	1,7	170	7,6	0,39	6,37	11	13	10,1	0,59	9,80	10	12	-	-	-
	2,0	200	8,2	0,42	6,97	11	12	10,4	0,65	10,75	10	12	-	-	-
	2,5	250	8,5	0,46	7,54	11	13	10,4	0,70	11,66	11	13	-	-	-
	2,8	280	9,1	0,49	8,03	10	12	10,7	0,75	12,45	11	13	-	-	-
	3,0	300	9,1	0,52	8,53	11	12	10,7	0,80	13,40	12	14	-	-	-
270°	1,7	170	7,6	0,50	8,30	12	13	10,1	0,85	14,23	13	15	-	-	-
	2,0	200	8,2	0,55	8,98	11	12	10,7	0,85	14,23	13	15	-	-	-
	2,5	250	8,5	0,59	9,66	11	12	10,7	0,90	14,91	13	16	-	-	-
	2,8	280	9,1	0,63	10,35	10	12	10,7	0,90	14,91	13	16	-	-	-
	3,0	300	9,1	0,66	10,95	11	12	-	-	-	-	-	-	-	-
360°	1,7	170	7,6	0,66	10,92	11	13	-	-	-	-	-	-	-	-
	2,0	200	8,2	0,72	11,94	11	12	-	-	-	-	-	-	-	-
	2,5	250	8,5	0,78	12,89	11	12	-	-	-	-	-	-	-	-
	2,8	280	9,1	0,84	13,80	10	12	-	-	-	-	-	-	-	-
	3,0	300	9,1	0,89	14,63	11	12	-	-	-	-	-	-	-	-

TABELLA DI PRESTAZIONI MP ROTATOR STRISCIA

● MPLCS515: Avorio, MP striscia sinistra
● MPRCS515: Rame, MP striscia destra
● MPSS530: Marrone, MP striscia laterale

	Raggio		Portata	
	m	m ³ /ora	l/min	
MP Striscia sinistra	1,7	170	1,1 x 4,2	0,04
	2,0	200	1,2 x 4,3	0,04
	2,5	250	1,4 x 4,5	0,05
	2,8	280	1,5 x 4,6	0,05
	3,0	300	1,6 x 4,7	0,06
MP Striscia destra	1,7	170	1,1 x 4,2	0,04
	2,0	200	1,2 x 4,3	0,04
	2,5	250	1,4 x 4,5	0,05
	2,8	280	1,5 x 4,6	0,05
	3,0	300	1,6 x 4,7	0,05
MP Striscia laterale	1,7	170	1,1 x 8,3	0,08
	2,0	200	1,2 x 8,6	0,09
	2,5	250	1,4 x 8,9	0,09
	2,8	280	1,5 x 9,1	0,10
	3,0	300	1,6 x 9,3	0,10



Scoprite quanta acqua potete risparmiare con la nostra calcolatrice di risparmio idrico (Water Savings Calculator) su hunterindustries.com

Nota: il raggio di copertura della striscia puo' essere regolato del 25%. MP Rotator e' progettato per mantenere la precipitazione invariata anche dopo la regolazione del raggio.