

MP ROTATOR® SERIE 800

Raggio: 1,8 a 3,5 m

CARATTERISTICHE

- Copre distanze tra gli 1,8 e i 3,5 m
- Codice colori per una veloce identificazione.
- Il filtro estraibile e lavabile protegge la testina da detriti che potrebbero bloccarla
- La bassa precipitazione aumenta l'efficienza.
- Tecnologia multigetto resistente al vento.
- Arco e raggio regolabili
- ▶ Precipitazione altamente uniforme
- ▶ Doppio alzo
- ▶ Uniformità di distribuzione
- ▶ Basso tasso di precipitazione

MP800SR raggio da 1,8 a 3,5 m



MP800SR-90
1,8 a 3,5 m di raggio
regolabile tra 90° e 210°



MP800SR-360
1,8 a 3,5 m di raggio
fisso a 360°

SPECIFICHE DI FUNZIONAMENTO

- Pressione raccomandata: 2,8 bar, 280 kPa
- 2,1 bar, 210 kPa per distanza minima
- Per coprire zone al di sotto dei 2,4 m la pressione deve essere di 2,1 bar; 210 kPa
- Si raccomanda l'uso di acqua pulita
- L'MP800SR-90 equipaggia un filtro a 60 mesh; 250 microns
- L'MP800SR-360 equipaggia un filtro a 40 mesh; 420 microns
- Consigliato: utilizzare un pre-filtro da 150 mesh per acqua sporca
- I filtri HY Hunter sono una soluzione ideale per zone con MP800SR

OPZIONI

- Pressione di esercizio raccomandata

▶ = Le descrizioni delle funzionalità avanzate sono riportate alla pagina 49

PRESTAZIONI TESTINE MULTIGETTO ROTANTI MP ROTATOR - MP800SR

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

RAGGIO MAX								RAGGIO MIN		
Arco	Pressione bar kPa	Raggio m	Portata m ³ /ora l/min	Precip. mm/ora ■ ▲	Raggio m	Portata m ³ /ora l/min				
90° ■	2,1	200	2,6	0,04 0,61	22	25	1,8	0,03	0,49	
	2,5	250	2,9	0,04 0,72	21	24	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 1,21	22	25	1,8	0,06	0,98	
	2,5	250	2,8	0,08 1,40	21	24	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	0,08 1,40	22	25	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	0,14 2,38	22	25	1,8	0,11	1,78	
	2,5	250	2,8	0,16 2,65	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		

Grassetto = La pressione ideale per le testine MP Rotator è di 2,8 bar. Questa pressione viene assicurata con l'utilizzo del irrigatore statico PRS40, con regolatore di pressione incorporato pretarato a 2,8 bar.