

MP ROTATOR® SR

Dostrek: 1,8 až 3,5 m

PARAMETRE

- Pokrytie od 1,8 do 3,5 m
- Farebné označenie pre jednoduchšiu identifikáciu
- Výmenné filtračné sitko zabraňuje upchatiu trysky veľkými nečistotami
- Technológia viacerých lúčov odolná voči vetru
- Nastaviteľná výšec a dostrek
- ▶ Automatické rovnomerné zavlažovanie
- ▶ Dvojité výsuv
- ▶ Rovnomerná distribúcia
- ▶ Nízka zrážková výška

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Odporúčaný prevádzkový tlak: 2,8 bar; 280 kPa
- 2,1 bar; 210 kPa pri nastavení minimálneho dostreku
- MP800SR-90 používa filter zabudovaný do trysky s filtráciou 60 mesh/250 mikrónov
- MP800SR-360 používa filter zabudovaný do trysky s filtráciou 40 mesh/420 mikrónov
- Pri znečistenej vode sa odporúča použiť predradený filter s filtráciou 150 mesh/100 mikrónov
- Filtre Hunter HY sú skvelým riešením pri inštalácii MP800SR do niektorých zón.

PRÍSLUŠENSTVO

- Vyberte výsuvný postrekovač Pro-Spray® PRS40 pre presnú reguláciu tlaku a dosiahnutie typického dostreku
- Vyberte výsuvný postrekovač Pro-Spray PRS30 pre presnú reguláciu tlaku a dosiahnutie minimálneho dostreku
- ▶ = *Popis pokročilých vlastností na strane 47*

MP800SR – dostrek 1,8 až 3,5 m



MP800SR-90

Nastaviteľný dostrek 1,8 až 3,5 m
Od 90° do 210°



MP800SR-360

Dostrek 1,8 až 3,5 m
360°

CHARAKTERISTIKA TRYSIEK MP ROTATOR – MP800SR

MP800SR

Dostrek: 1,8 až 3,5 m

Nastaviteľná výšec

● Oranžová a šedá: 90° až 210°

● Lipovo zelená a šedá: 360°

MAX. DOSAH								MIN. DOSAH		
Výšec	Tlak		Dostr.	Prietok		Zráž. v. mm/h		Dostr.	Prietok	
	bar	kPa		m	m ³ /hr	l/min	■		▲	m
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
180° ■	3,8	380	3,5	0,06	1,06	20	23	3,0	0,05	0,76
	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
210° ■	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
	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
360° ●	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
	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
360° ●	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

Tučné písmo = Optimálny tlak pre trysku MP Rotator je 2,8 bar; 280 kPa. Dá sa to ľahko dosiahnuť použitím trysky MP Rotator s telesom postrekovača Hunter PRS40 s tlakom regulovaným na úroveň 2,8 bar; 280 kPa.



MP800SR

Efektívne zavlažovanie priestorov pod 2,4 metra

Efektívna simulácia prirodzených zrážok bola pri malých priestoroch vždy problematická. Väčšina sprayových trysiek s krátkym dostrekom privádza vodu oveľa rýchlejšie, než ju pôda dokáže absorbovať (50 mm/h alebo viac) a zvyčajne trpí nerovnomernou distribúciou. Preto sa mnohí používatelia uchylujú ku kvapkovému zavlažovaniu, ktoré nesimuluje prirodzené zrážky a nedá sa použiť pri zavlažovaní trávnikov. Jediným riešením boli doteraz vysokoobjemové a neefektívne sprayové postrekovače.

Spoločnosť Hunter však teraz predstavuje MP800SR, vysoko efektívne riešenie na zavlažovanie malých priestorov. Dostrek modelu MP800SR sa dá nastaviť už od 1,8 m. Súčasne využíva nízku zrážkovú výšku 20 mm/h, ktorá pomáha predchádzať stekaniu. Mimoriadne rovnomerná distribúcia zaisťuje, že na dokončenie úlohy stačí minimálne množstvo vody.

Najkratší dostrek 1,8 m vyžaduje vstupný tlak 2,1 bar/210 kPa. Model MP800SR by mal byť pri tomto spôsobe použitia skombinovaný s postrekovačom PRS30.