

SRM

L'SRM è una turbina a corto raggio economica che rappresenta un'alternativa comoda ed efficace agli irrigatori statici.

VANTAGGI PRINCIPALI

- Arco regolabile da 40° a 360° per limitare l'irrigazione all'area desiderata
- L'ugello 2.0 standard montato in fabbrica accelera l'installazione
- Regolazione dell'arco dall'alto per un'installazione più facile
- Meccanismo QuickCheck™ per una regolazione rapida dell'arco

Caratteristiche di funzionamento

- Opzioni ugelli: 8
- Raggio: da 4,0 a 10,7 m
- Portata: da 0,08 a 1,0 m³/h; da 1,4 a 16,7 l/min
- Intervallo di pressione consigliato: da 1,4 a 7,0 bar; da 140 a 700 kPa
- Pressione di funzionamento: da 1,4 a 7,0 bar; da 140 a 700 kPa
- Tasso di precipitazione: circa 11 mm/h
- Traiettoria ugelli: circa 14°
- Periodo di garanzia: 1 anno

Opzioni installate dall'utente

- Valvola antidrenaggio (fino a 2,1 m di elevazione) (P/N: 462078SP)



DATI DI FUNZIONAMENTO UGELLO SRM

Testina	Pressione		Raggio	Portata		Precip. mm/ora	
	bar	kPa		m	m ³ /hr	l/min	■
0,50 • Verde scuro	1,7	170	4,3	0,08	1,4	9	11
	2	200	4,3	0,09	1,6	10	12
	2,5	250	4,6	0,11	1,8	10	12
	3	300	4,6	0,12	2	12	13
	3,5	350	4,9	0,13	2,2	11	13
	3,8	380	4,9	0,14	2,3	12	14
0,75 • Verde scuro	1,7	170	4,3	0,13	2,2	14	17
	2	200	4,6	0,14	2,4	14	16
	2,5	250	4,9	0,16	2,7	13	15
	3	300	5,2	0,18	3	13	15
	3,5	350	5,2	0,19	3,2	14	17
	3,8	380	5,5	0,2	3,4	13	15
1,0 • Verde scuro	1,7	170	5,2	0,18	3	13	15
	2	200	5,5	0,19	3,2	13	15
	2,5	250	5,5	0,21	3,5	14	16
	3	300	5,8	0,23	3,8	14	16
	3,5	350	5,8	0,24	4,1	15	17
	3,8	380	6,1	0,25	4,2	14	16
1,5 • Verde scuro	1,7	170	6,1	0,27	4,5	15	17
	2	200	6,4	0,29	4,8	14	16
	2,5	250	6,4	0,32	5,4	16	18
	3	300	6,7	0,36	6	16	18
	3,5	350	6,7	0,39	6,4	17	20
	3,8	380	7	0,4	6,7	16	19
2,0 • Verde scuro	1,7	170	7	0,34	5,6	14	16
	2	200	7,3	0,37	6,2	14	16
	2,5	250	7,3	0,42	7,1	16	18
	3	300	7,6	0,48	8	17	19
	3,5	350	7,6	0,53	8,8	18	21
	3,8	380	7,9	0,56	9,3	18	20
2,5 • Verde scuro	1,7	170	7,9	0,46	7,6	15	17
	2	200	8,2	0,49	8,1	14	17
	2,5	250	8,2	0,54	9	16	18
	3	300	8,5	0,59	9,8	16	19
	3,5	350	8,5	0,63	10,5	17	20
	3,8	380	8,8	0,65	10,9	17	19
3,0 • Verde scuro	1,7	170	8,8	0,51	8,5	13	15
	2	200	9,1	0,56	9,3	13	15
	2,5	250	9,1	0,64	10,6	15	18
	3	300	9,4	0,72	12	16	19
	3,5	350	9,4	0,78	13,1	18	20
	3,8	380	9,8	0,82	13,7	17	20
4,0 • Verde scuro	1,7	170	9,8	0,8	13,3	17	19
	2	200	10,1	0,83	13,8	16	19

2,5	250	10,1	0,89	14,8	18	20
3	300	10,4	0,94	15,7	17	20
3,5	350	10,4	0,98	16,3	18	21
3,8	380	10,7	1	16,7	18	20

Note:

Tutti i tassi di precipitazione sono calcolati per un funzionamento a 180°. Per ottenere il tasso di precipitazione di un irrigatore a turbina a 360 gradi, dividere per 2.

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://hunterirrigation.com/it/irrigation-product/irrigatori-turbina/srm122324>