

SRM

Der SRM ist ein verbrauchsarmer Getrieberegner für kurze Distanzen und eine praktische und effiziente Alternative zu Sprühköpfen.

HAUPTVORTEILE

- Einstellbarer Sektor von 40° bis 360°, um Wasser in den entsprechenden Bereichen zu halten
- Standardmäßig werksseitig installierte 2.0-Hochgeschwindigkeitsdüsen
- Sektoreinstellung durch das Oberteil für eine einfache Installation
- QuickCheck™ -Sektormechanismus für eine schnelle Sektoranpassung

Betriebsdaten

- Verfügbare Düsen: 8
- Radius: 4,0 bis 10,7 m
- Durchfluss: 0,08 bis 1,0 m³ / h; 1,4 bis 16,7 l / min
- Empfohlener Druckbereich: 1,4 bis 7,0 bar; 140 bis 700 kPa
- Betriebsdruckbereich: 1,4 bis 7,0 bar; 140 bis 700 kPa
- Niederschlagsrate: ca. 11 mm/h
- Düsenaustrittswinkel: ca. 14°
- Garantiezeitraum: 1 Jahr

Vom Anwender montierbar

- Auslaufsperrventil (bis 2,1 m Höhe) P/N: 462078SP



LEISTUNGSDATEN VON SRM-DÜSEN

Düse	Druck		Wurfweite m	Durchfluss		Niederschlagsrate mm/h	
	bar	kPa		m ³ /hr	l/min	■	▲
0,50 • Dunkel- grün	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 • Dunkel- grün	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 • Dunkel- grün	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 • Dunkel- grün	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 • Dunkel- grün	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 • Dunkel- grün	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 • Dunkel- grün	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 • Dunkel- grün	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

Hinweis:

Sämtliche Niederschlagsraten sind für den 180° Sektor kalkuliert. Um die Niederschlagsrate im 360°-Betrieb zu ermitteln, durch 2 dividieren.

Copyright © 2026 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://api.hunterirrigation.com/de/irrigation-product/getrieberechner/srm>

020226