

SRM

اليدب رفوي ىدملا ريصق ىداصتقا راود شاشر SRM دغى
شرلا سوؤرل آلواعف و آجرم

ةيساسال تازيمل

- طاफल 360° ىل 40° ن م طبضل لباق ير سوق
ةبسانملا قطانملا يف هايمل ىلع
- عرسن عنصملا يف بكزمل يسايقلا 2.0 لزون
بىكرتلا
- عيرستل ىلع ن م يرلا سوق طبض ةينام
بىكرتلا
- عيرسلا طبضلل QuickCheck™ يرلا سوق ةيلا
يرلا سوقل

ليغشلا تافصاوم

- تالزونل تاراىخ: 8
- م 10.7 ىل 4.0 رطقلا فصن
- ىل 1.4؛ ةعاس/م³ 1.0 ىل 0.08 قفدلا
ةقيد/رتل 16.7
- ىل 140؛ راب 7.0 ىل 1.4؛ هب ىصوملا طغضلا قاطن
لاكسابوليك 700
- لاكسابوليك 700 ىل 140؛ راب 7.0 ىل 1.4؛ ليغشلا طغض قاطن
- آبيرقت ةعاس/م 11؛ بىسرتلا لدع م
- آبيرقت 14°؛ لزونل راس م
- ماع 1؛ نامضلا ةرتف

مدختسملا لبوق نم ةيرايتخال تابىكرتلا

- ةعاطقلا مقرر (رتم 2.1 عافترا ىتح) فىرستلل عنام سبم 462078SP



SRM لزون ءادأ تانايب

لزون ل	طغص ل		رطول ا فصن	ق فدل ل		س/م لم ب س رت ل ل دعم	
	bar	kPa		m	m ³ /hr	l/min	■
.50 • نكاد رضخ أ	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
.75 • نكاد رضخ أ	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 • نكاد رضخ أ	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 • نكاد رضخ أ	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 • نكاد رضخ أ	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 • نكاد رضخ أ	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 • نكاد رضخ أ	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 • نكاد رضخ أ	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

مطرح الم:

2. يلعب أهمية ميسرة متت، جرد 360 يوازب شاش رلل بي سرتل تال دعم باس ح ل. جرد 180 يوازب لي غشت ل بي سرتل تال دعم ي م ح باس ح مت

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/ar/irrigation-product/rshashat-dwart/srm122324>