

Spreylere alternatif, düşük yağmurlama ve düşük debiye sahip küçük boy rotor



10 cm Pop-up

Rotorların tüm avantajlarını sağlayan ve spreylere yerine kullanılabilen bir rotor sprinkler! SRM, spreylere sahip olmadığı rahatlığı ve verimli sulamayı sağlıyor. SRM, büyük ve küçük alanları birleştirerek tek bir bölgede büyük rotolar ile kombine çalışma yeteneğine sahiptir. Sonuç olarak daha ekonomik bir uygulama, daha az başlık ve daha etkin bir sulama yapar. Fakat daha fazlası var!

SRM, debi değerlerine göre kolayca tanımlanabilen, hızlı ve kolay bir şekilde kurulum ve değişim yapılabilen 6 adet verimli sulama nozuluna sahiptir. Ve rotodaki yarıçap ayar özelliği ile suyu, caddelerden, yürüyüş alanlarından ve diğer peyzaj alanı dışı bölgelerden uzak tutar. Daha az alan, daha az çukur, daha az su israfı için ekonomik bir alternatif: SRM rotoları

### ÖZELLİKLERİ ve AVANTAJLARI



#### **%25'e kadar yarıçap ayarı**

Rotorun iyi ayarlanmasına izin verir, pozitif nozul tutulmasını garanti eder.

#### **Tek ünite de kısmi dönme ve tam dönme uygulaması**

Kolaylıkla 40° den 360° ye yukarı, aşağı, ıslak veya kuru konumda üstten ayarlama

#### **Çabuk açı kontrolü/Hızlı ilerleme**

Açı ayar noktaları için çabuk doğrulama

#### **Kendini ispatlamış suyla yağlanan tahrik dişlisi**

Zaman testi yapılmış üstün nitelikli Hunter dişlileri

#### **Ağır hizmet tipi yükseltici conta**

Fazla akışı durdurur.

#### **Değişken stator**

Nozulun büyüklük ve basıncına bakmaksızın dönme hızını sabit tutar.

#### **Ekstra geniş filtre**

Tıkanma olmadan birçok partikülün girişini engeller.

## Modeller

SRM-04 – 10 cm pop-up

## Boyutlar

- Toplam yükseklik: 17cm
- ½” Dişi giriş
- Çıkış çapı: 3 cm

## İşletme Özellikleri

- Çıkış debisi: 0.11-0.68 m<sup>3</sup>/sa
- Yarıçap: 4.6 - 9.1 m
- Çalışma basıncı: 2.1 – 3.4 bar
- Yağmurlama hızı: 2.8 bar’da 4.6-9.1 m için yaklaşık 11mm/sa

## Mevcut Opsiyonlar

- 2.1 m’ye kadar yükseklik farkları için çekvalf. (alan montajlı, ürün kodu #462078)



Nozul debi değeri hemen üsttedir, sprinkler çalışır halde veya değil iken kolayca okunabilir



SRM sprinkler dar şeritler ve sınırlı aralıklarda sulama için idealdir.

## Yarıçap Ayarı ve Nozullar: Suyu Nerede İsterseniz Tutun

Özel ihtiyaçlarınız için doğru nozul seçimi ile daha fazla göllenen alan oluşmaz. Her SRM rotörü 6 adet sade nozul ile gelir ve her sprinklere takılarak yarıçap ayarı ile birlikte ardışık olarak çalışır. Yarıçap ayarı ile sprey kolayca ayarlanabilir ve basit bir vida yardımı ile suyun sulama alanının dışına çıkmasını engeller. Bu nozulların kolay kurulumu ve tanıma sistemlerinden memnun kalacaksınız – Her nozul kolay okunabilen debi değeri ile kimliklendirilmiştir.



SRM Nozzle Performance Data – Metric							
Nozzle	Pressure		Radius m	Flow		Precip mm/hr	
	Bars	kPa		m <sup>3</sup> /hr	l/min	■	▲
.50	1.7	172	4.0	0.08	1.4	11	12
	2.0	200	4.3	0.09	1.6	10	12
	2.5	248	4.3	0.11	1.8	12	14
	3.0	303	4.6	0.12	2.0	12	13
	3.5	352	4.6	0.13	2.2	13	15
	3.8	379	4.9	0.14	2.3	12	14
.75	1.7	172	4.0	0.13	2.2	11	13
	2.0	200	5.2	0.14	2.4	11	12
	2.5	248	5.2	0.16	2.7	12	14
	3.0	303	5.5	0.18	3.0	10	14
	3.5	352	5.5	0.19	3.2	13	15
	3.8	379	5.8	0.20	3.4	12	14
1.0	1.7	172	5.8	0.18	2.9	11	12
	2.0	200	6.1	0.19	3.2	10	12
	2.5	248	6.1	0.21	3.5	11	13
	3.0	303	6.4	0.24	3.9	12	13
	3.5	352	6.4	0.25	4.2	12	14
	3.8	379	6.7	0.26	4.4	12	14
1.5	1.7	172	6.7	0.27	4.5	12	14
	2.0	200	7.0	0.29	4.8	12	14
	2.5	248	7.0	0.32	5.4	13	15
	3.0	303	7.3	0.36	6.0	13	16
	3.5	352	7.3	0.39	6.5	15	17
	3.8	379	7.6	0.40	6.7	14	16
2.0	1.7	172	7.3	0.35	5.8	13	15
	2.0	200	7.6	0.38	6.3	12	14
	2.5	248	7.9	0.43	7.1	14	16
	3.0	303	8.2	0.48	8.0	14	16
	3.5	352	8.2	0.53	8.8	16	18
	3.8	379	8.5	0.55	9.2	15	17
3.0	1.7	172	8.2	0.51	8.5	15	17
	2.0	200	8.5	0.56	9.3	15	18
	2.5	248	8.5	0.64	10.6	17	20
	3.0	303	9.1	0.72	12.0	17	20
	3.5	352	9.1	0.78	13.1	19	22
	3.8	379	9.4	0.82	13.7	18	21

Bütün yağmurlama hızları 180 derecede hesaplanmıştır.  
360 derecedeki yağmurlama hızları için 2'ye bölün



## ÜRÜN TANITIMI

EXAMPLE: **SRM - 04 - A**

Model	Pop-up yüksekliği	Açı
SRM	04: 10 cm	A: Ayarlanabilir