

# SuperNet™ SR & SRD

## Orta Mesafeli & Deflektörlü Orta Mesafeli Uygulamalar:

Zeminin yapraklar tarafından gölgelendiği ve bu nedenle sıralar arasında kuru şeritler kalan ağaç ekim alanları ve meyve bahçelerinin sulanması.

### Özellikler:

- **SR**, orta büyüklükteki bir alanı sulayan bir döner rotor anlamına gelir.
- **SRD** akış deflektörü, ilk büyüme döneminde suyun tamamını genç ağacın çevresindeki alana yoğunlaştırır.  
Ağaç büyüdüğünde deflektör sökülebilir ve böylece sulama çapı genişletilir.
- Debi regülatörlü sprink, 9 farklı debi:  
20, 30, 35, 40, 50, 58, 70, 90, 100 l/sa.
- Basınç aralığı 1,5-4,0 bar.
- 5 tip giriş konnektörü:
  - Barb.
  - Saç vidalı
  - Geçmeli.
  - 3/8" erkek dışli.
  - 1/2" erkek dışli.
- 3 tip üst yuva:
  - Standart - normal su için.
  - Everspin™ - sert koşullar için.
  - Yaylı - baş aşağı uygulamalar için.
- Rotor Mavi renklidir.
- SuperNet™ mikro sprinkler ISO 8026 standartlarına uygundur ve üretimi İsrail Standartları Enstitüsü (SII – SI 1406) tarafından onaylanmıştır.



### Özellikleri ve Avantajları:

- Benzersiz regülatör mekanizması, sprink iç basıncından bağımsız olarak ağaç başına eşit su miktarı, homojen dağıtım ve ıslatma çapını güvence altına alır (basınç aralığı dahilinde).
- Anti karınca mekanizması, sprink memesi bölgesine böcek girişini engeller.
- Plastik malzemeden mamul regülatörlü mikro sprinkler her tür tarım kimyasalına ve hava koşuluna dayanıklıdır.
- Su geçiş alanı, eşit debiye sahip diğer tüm damlatıcılardan %30 daha büyüktür. Pazardaki en büyük su geçişine sahiptir - tıkanmaya karşı dirençlidir.
- Verimli su dağıtımına ihtiyaç duyan meyve ağaçları, meyve bahçeleri, yaprak döken ağaçlar ve diğer ağaç türleri için özel olarak tasarlanmıştır.
- Dondan korunma ve/veya soğutma sulama sistemlerinde kullanılabilir.
- Uzun vadeli güvenilir hizmet sunar:
  - Basit, modüler parçalara sahiptir.
  - Tıkanmaya dirençli tasarım.