

YENİ D-NET™ 3D DARBELİ SPRİNK

ÜSTÜN SU DAĞITIM HOMOJENLİĞİ



Yeni bir performans sınıfı

CU %94 ve DU %91 su dağıtım değerlerine sahip yeni Netafim D-Net™ 3D **darbeli** sprink, açık tarla sulamasında verimi yeni bir zirveye taşıyor. D-Net'in benzersiz su difüzyon kolu, standart 12 X 12 metre aralıklı yapılandırmada maksimum su üniformluğu sağlar. Bu sayede toprakta 'az sulanmış' nokta kalmaz ve homojen verim elde edilir.

En az harcama ile en çok verim

Açık tarla ve fidanlıklar sebze mahsullerini yetiştirenler, **darbeli** sprink başlığı tasarımının etkin su kapsama alanının kritik unsurlarından biri olduğunu iyi bilirler.

Netafim olarak, bu tasarımı pazardaki en yüksek su dağıtım üniformluğunu garanti edecek şekilde revize ettik.

Yetiştiriciler, D-Net™ 3D **darbeli** sprink'i sulama sistemine dahil ettiklerinde, en düşük yağmurlama seviyelerinde en hassas su kapsama alanlarını elde edeceklerdir. Bu da daha yüksek mahsul verimi için gerekli olan şeydir.

NETAFIM™

YENİ D-NET™ 3D DARBELİ SPRİNK

ÜSTÜN SU DAĞITIM HOMOJENLİĞİ

Tüm açık tarla uygulamalarında D-Net™ son derece esnek kullanımlı bir ürün olup, sebze ve açık tarla mahsulleri sulaması, açık tarla fidanlık sulaması ve ürün çimlendirme uygulamaları için idealdir*.

Son derece dayanıklı ve UV ışınlarına dirençlidir. Setler halinde ya da sökülebilir tarla stantlarına monte edilebilir.

* D-Net™ ayrıca mahsul serinletme ve toz giderme uygulamalarında da kullanılabilir.



Ciddi zaman tasarrufu

Sprinkler ürünlerimiz çabuk monte edilebilecek şekilde tasarlanmıştır. D-Net™, Netafim FlexNet™ sprinkler sisteminin diğer tüm ürünleri ile entegre edilebilir, hızlı ve sızıntısız montaj imkanı sağlar.

Memeler, kolay tanınabilir şekilde renk kodludur ve somunlu bağlantı sayesinde montajı ve bakımı kolaydır.

D-Net™ Özellikleri

- 5 farklı nominal debi: 510, 580, 680, 810, 940 l/sa.
- Nominal debi basıncı 2,5 bar.
- Önerilen çalışma basıncı: 2,0 ila 3,0 bar (sprinkler başlığında).
- Sudaki kum miktarının 2 ppm'den fazla olduğu durumlarda, ana filtre öncesine bir Hidrosiklon monte edilmelidir. Kum/silt/kil katılarının 100 ppm'den fazla olduğu durumlarda ise, Netafim™ uzman ekibinin talimatları doğrultusunda bir ön arıtma işlemi gerçekleştirilmelidir.
- Su yörüngesi: 24 derece.
- Giriş konektörü: 1/2" erkek dişli.

D-Net™

Daha yüksek verim için üstün su homojenliği

f /Netafim.Turkey
t /NetafimTurkiye
@ /NetafimTurkiye
www.netafim.com.tr

