



- 01 **Dayanıklı:** Zorlu koşullarda dayanıklılık için monte edilmiş paslanmaz çelik dikey boru
- 02 **Hatasız:** Üçlü nozul sistemi, 23 m'ye kadar homojen ve rüzgara karşı dayanıklı dağıtım sağlar
- 03 **Güvenilir:** Otomatik ark dönüşü ve çıkarılmayan tahrik, güvenilirlik sağlar

## I-40 ROTOR

### *I-40, Spor Sahaları ve Parklar için Profesyonel Sonuçlar Sunar*

I-40, 23,2 m'ye kadar olan mesafelerde doğru ve verimli su dağıtımını gerçekleştiren sağlam bir ticari rotordur. Çeşitli üç portlu nozul seçenekleri, çıkarılmayan tahrik ve hasar önleyici kalın kauçuk kapağa sahip bu rotorun, dünyanın her yerindeki stadyumlarda en çok tercih edilen rotor olması şaşırtıcı değil. Paslanmaz çeliğin gücü sayesinde I-40, en zorlu koşulların hüküm sürdüğü spor sahaları, halka açık parklar ve ticari ortamlarda uzun süre dayanıklılık gösterir. Amaç verimlilik, etkili bir sulama ve başarılı sonuçlar elde etmekse I-40, sulama sistemi profesyonellerinin kullanabileceği en iyi çözümdür.

# I-40 ÖZELLİKLER VE TEKNİK ÖZELLİKLER

## Özellikler

- Paslanmaz dikey boru modelleri: 10 cm - 15 cm
- Ark ayarı: 50 - 360 derece
- Fabrikada monte edilen kauçuk kapak
- Nozul seçenekleri: 12
- I-40 nozul aralıkları: 8 - 25
- I-40-ON nozul aralıkları: 15 - 28
- Üstten ark ayarı
- Hızlı kontrol ark mekanizması
- Su bazlı yağ ile yağlanmış tahrik dişlisi
- Garanti süresi: 5 yıl

## Teknik Özellikler

- I-40 yarıçapı: 13,1 - 21,3 m
- I-40-ON yarıçapı: 15,2 - 23,2 m
- I-40 debi hızı: 1,63 - 6,84 m<sup>3</sup>/sa; 27,2 - 114,1 l/dak
- I-40-ON debi hızı: 2,75 - 7,76 m<sup>3</sup>/sa; 45,8 - 129,4 l/dk
- Önerilen basınç aralığı: 2,5 - 7 bar; 250 - 700 kPa
- Çalışma basıncı aralığı: 2,5 - 7,0 bar; 250 - 700 kPa
- Yağdırma miktarı: Yaklaşık 15 mm/sa
- Ağzılık eğrisi: 25 derece

## Modeller



### I-40-04

Toplam Yükseklik: 20 cm  
Yukarıya Doğru Hareket  
Yüksekliği: 10 cm  
Açığa Çıkan Çap: 5 cm  
Ağız Boyutu: 1" BSP



### I-40-06

Toplam Yükseklik: 26 cm  
Yukarıya Doğru Hareket  
Yüksekliği: 15 cm  
Açığa Çıkan Çap: 5 cm  
Ağız Boyutu: 1" BSP



## I-40 - ÖZELLİK OLUŞTURUCU: SIRA 1 + 2 + 3 + 4

1 Model	2 Standart Özellikler	3 Özellik Seçenekleri	4 Nozul Seçenekleri
<b>I-40-04-SS</b> = 10 cm Yukarıya doğru hareket <b>I-40-06-SS</b> = 15 cm Yukarıya doğru hareket	Ayarlanabilir ark, paslanmaz çelik dikey boru, çekvalfi ve 6 adet nozul	<b>B</b> = BSP giriş dişlileri <b>R</b> = Yeniden kazanılmış su kodu <b>HS</b> = Yüksek hız <b>HS-R</b> = Yüksek hız ve yeniden kazanılmış su kodu	<b>#8 - #25</b> = Fabrikada monte edilen nozul numarası

## I-40-ON - ÖZELLİK OLUŞTURUCU: SIRA 1 + 2 + 3 + 4

1 Model	2 Standart Özellikler	3 Özellik Seçenekleri	4 Nozul Seçenekleri
<b>I-40-04-SS-ON</b> = 10 cm Yukarıya doğru hareket <b>I-40-06-SS-ON</b> = 15 cm Yukarıya doğru hareket	Tam daire hareketi, karşılıklı nozullar, paslanmaz çelik dikey boru, çekvalfi ve 6 adet nozul	<b>B</b> = BSP giriş dişlileri <b>R</b> = Yeniden kazanılmış su kodu <b>ON</b> = Tam daire hareketi yapan karşılıklı nozullar <b>ON-R</b> = Tam daire hareketi yapan karşılıklı nozullar, yeniden kazanılmış su kodu	<b>#15 - #28</b> = Fabrikada monte edilen nozul numarası

Web sitesi [hunterindustries.com](http://hunterindustries.com) | Müşteri Destek Birimi +1 760-744-5240 | Teknik Servis +1 760-591-7383

Müşterilerimizin başarılarına katkıda bulunmak bizim en büyük motivasyonumuzdur. Yeniliklere ve mühendisliğe olan tutkumuz gerçekleştirdiğimiz faaliyetlere dayanır. Umuyoruz ki verdiğimiz istisnai destek sayesinde, önümüzdeki uzun yıllar boyunca Hunter'ın müşteri ailesinin bir ferdi olmaya devam edeceksiniz.

  
Gregory R. Hunter, Hunter Industries Başkanı