

Nokta Kaynak Damla Sulama Emitörleri

Doğru Miktarda Su, Doğrudan Bitkiye

ÖNEMLİ AVANTAJLARI

- Basıncı kompanse eder
- Akış oranına göre renk kodludur
- Üç giriş varyasyonu: 6 mm kurtağzı, 10-32 dişli, ½" FPT
- Kolay tutma olanağı sağlayan kenarlar
- Kendinden kurtağzı
- İsteğe bağlı difüzör kapağı
- Kendi kendini temizleyebilen diyafram
- Garanti süresi: 2 yıl

Çalışma Özellikleri

- Önerilen basınç aralığı: 1,4 ila 3,5 bar; 140 ila 350 kPa
- Minimum filtrasyon: 150 mesh; 100 mikron



Model Giriş Türleri Akış (l/sa)

| | | | | |
|--|-----------------|----------|-----------------------|------|
|  | Mavi | HE-050-B | Kendi delen uç | 2,0 |
|  | Siyah | HE-10-B | Kendi delen uç | 4,0 |
|  | Kırmızı | HE-20-B | Kendi delen uç | 8,0 |
|  | Açık Kahverengi | HE-40-B | Kendi delen uç | 15,0 |
|  | Turuncu | HE-60-B | Kendi delen uç | 23,0 |
|  | Mavi | HE-050-T | $\frac{10}{32}$ Dişli | 2,0 |

| | | | | |
|---|-----------------|-----------|---------------|------|
|  | Siyah | HE-10-T | 10/32 Dişli | 4,0 |
|  | Kırmızı | HE-20-T | 10/32 Dişli | 8,0 |
|  | Açık Kahverengi | HE-40-T | 10/32 Dişli | 15,0 |
|  | Turuncu | HE-60-T | 10/32 Dişli | 23,0 |
|  | Mavi | HEB-05 | ½" Dişi Dişli | 2,0 |
|  | Mavi | HEB-05-CV | ½" Dişi Dişli | 2,0 |

| | | | | |
|---|-----------------|-----------|---------------|------|
|  | Siyah | HEB-10 | ½" Dişi Dişli | 4,0 |
|  | Siyah | HEB-10-CV | ½" Dişi Dişli | 4,0 |
|  | Kırmızı | HEB-20 | ½" Dişi Dişli | 8,0 |
|  | Kırmızı | HEB-20-CV | ½" Dişi Dişli | 8,0 |
|  | Açık Kahverengi | HEB-40 | ½" Dişi Dişli | 15,0 |
|  | Açık Kahverengi | HEB-40-CV | ½" Dişi Dişli | 15,0 |

| | | | | |
|---|---------|-----------|----------------|------|
|  | Turuncu | HEB-60 | ½" Dişli Dişli | 23,0 |
|  | Turuncu | HEB-60-CV | ½" Dişli Dişli | 23,0 |

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/tr/irrigation-product/micro-irrigation/nokta-kaynak-damla-sulama-emitorleri>
122324