

MİKRO SPREYLER

Kullanım Alanları: Ağaçlar, Çalılar, Saksılar ve Çiçek Yatakları

TEK-DAMLA

- Hassas sulama için sekiz su çıkışı
- Akış ve atış mesafesi ayarı için parmak ucu kapaklı kontrolü
- Çalışma özellikleri: 1,0 - 2,5 bar (100 - 250 kPa)
- Garanti süresi: 1 yıl

TEK-DAMLA PERFORMANS VERİLERİ

Basınç bar	Debi l/sa	Atış Çapı (m)	
		360° x 18 Delik	180°
1,0	0 - 40	0 - 0,5	0 - 0,6
1,5	0 - 50	0 - 0,6	0 - 0,8
2,0	0 - 60	0 - 0,8	0 - 0,8

Not: Maksimuma Ayarlanabilir (yaklaşık 20 tık)

HALE-SPREY

- Geniş çap, su şemsiyesi
- Atış mesafesi gerektiği gibi ayarlama
- Su "örtüsü" için birkaç ürünü birleştirme
- Çalışma özellikleri: 1,0 - 2,5 bar (100 - 250 kPa)
- Garanti süresi: 1 yıl

HALE-SPREY PERFORMANS VERİLERİ

Basınç bar	Debi l/sa	Atış Çapı (m)	
		360° x 18 Delik	180°
1,0	0 - 52	0 - 1,7	0 - 2,8
1,5	0 - 65	0 - 2,8	0 - 3,4
2,0	0 - 74	0 - 3,4	0 - 3,4

Not: Maksimuma Ayarlanabilir (yaklaşık 14 tık)

ÜÇLÜ-SPREY

- Tam, yarım ve çeyrek daire seçenekleri
- Mikro düzeydeki büyük spreyleyler gibi çalışır
- Özel ayar için kontrol düğmesi
- Çalışma özellikleri: 0,5 to 2,5 bar (50 - 250 kPa)
- Garanti süresi: 1 yıl

ÜÇLÜ-SPREY PERFORMANS VERİLERİ

Basınç bar	Debi l/sa	Sprey Şekli (cm)		
		Atış Çapı 360° x 18 Delik	Atış mesafesi 180°	Atış mesafesi 90°
0,5	0 - 55	0 - 41	0 - 16	0 - 14
1,0	0 - 75	0 - 47	0 - 20	0 - 18
1,5	0 - 93	0 - 53	0 - 24	0 - 21
2,0	0 - 107	0 - 58	0 - 27	0 - 25
2,5	0 - 118	0 - 62	0 - 31	0 - 29



Nozullar

Sağlam mikro spreyley sistemi için Pro-Spray ile birlikte Kısa Atış Mesafeli Mikro Spreyley Nozulları kullanın

Kısa Atış Mesafeli Spreyley Nozulları bkz. sayfa 72



SD-T



SD-B



SD-B-STK

Yükseklik: 15,2 cm



HS-T



HS-B



HS-B-STK

Yükseklik: 15,2 cm



TS-T-F



TS-T-H



TS-T-Q

