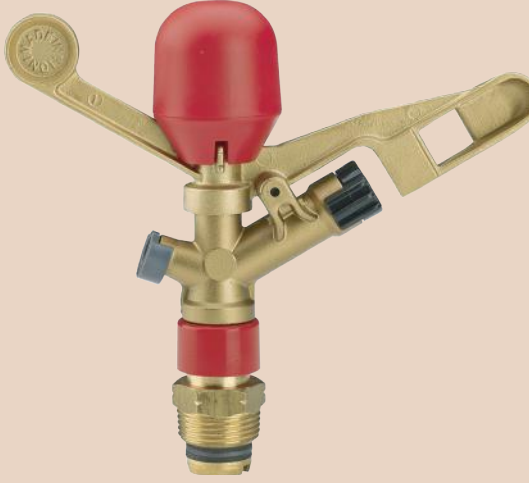


233 B

Eşsiz Don Karşıtı Sprinkler



Özellik ve Faydaları

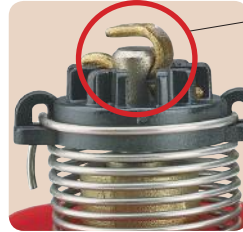
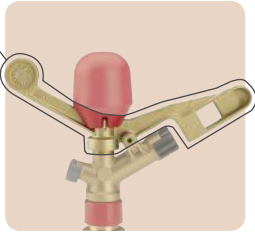
Yayın Korunması İçin
Kırmızı Başlık

Plastik koruma başlığı sprinklerin daha uzun kullanımını sağlamak amacıyla, yayı kum ve diğer maddelerden korur.



Dayanıklı Geri Çekme Yayı
Paslanmaz çelik geri çekme yayı uniform dönüş hızını ayarlar.

Yenilikçi Salınım Kolu
İyi dengelenmiş metal salınım kolu mükemmel ve uniform bir dönüşten emin olur.



Paslanmaz Çelik Mil,
Dayanak Pimi
Sprinkler ömrünü uzatmak için paslanmaz çelik mil, dayanak pimi

Hidrodinamik Bir Şekilde
Tasarlanmış Bayonet Nozzle
Hassas sulama ve daha uzun atım yarıçapı için hidrodinamik olarak tasarlanmış iç profilli Sağlam Bayonet püskürtme uçları



Kaliteli Contalarla Donatılmış
Sızdırmazlık önlemleri ile birlikte üniform ve sorunsuz dönüş sağlamak için kullanılan özel contalar

233 B

Ek Özellikler

- Geliştirilmiş kaşık tasarımı ve işlenmiş bıçak kenarı, tek damlaların boyut dağılımını sağlar.
- Tam daire etkili sprinkler
- Korozyon direnci için yüksek kaliteli pirinç toz boya ile özel kalite çinko döküm gövde
- Kolay kurulum ve kullanım
- Uniform bir yağmurlama oranı
- Her üretim katı kalite parametreleri ile test edilmektedir.

Uygulamalar

- Yağ tohumları, sebzeler, şeker kamışı, pamuk, tahıllar, çay, kahve ve yem bitkileri gibi tarla bitkileri için uygundur.

Özellikler

- Debi: 78-2400 lt/s
- Islak Çap: 13-20 m
- Çalışma Basıncı: 3-5 bar
- Giriş Bağlantısı: ¾" erkek dişli ve 1" Dişi Dişli
- Kullanılabilirlik: Hızlı Bağlantı Montajı

Teknik Özellikler

Çeşitli aralıklarda yağmurlama oranları (mm/h) ve uniformite (CU)

Yüzük Rengi	Nozzle Rengi (mm)	P (bar)	Q (m ³ /h)	D (m)	Aralık (m)											
					12x12	12x15	12x18	15x15	15x18	18x18	18x20	20x20	25x25	30x30		
Kırmızı	3.5x2.5L Mavi	3.0	1.24	27	8.6	6.9	5.7	5.5	4.6	3.8						
		4.0	1.43	29	9.9	7.9	6.6	6.4	5.3	4.4						
		5.0	1.62	29	11.3	9.0	7.5	7.2	6.0	5.0						
	4.0*X2.5L Siyah	3.0	1.49	29	10.3	8.3	6.9	6.6	5.5	4.6						
		4.0	1.74	29	12.1	9.7	8.1	7.7	6.4	5.4						
		5.0	1.95	29	13.5	10.8	9.0	8.7	7.2	6.0						
4.5X2.5L Kahve	3.0	1.79	30	12.4	9.9	8.3	8.0	6.6	5.5	5.0						
	4.0	2.07	31	14.4	11.5	9.6	9.2	7.7	6.4	5.8						
	5.0	2.32	32	16.1	12.9	10.7	10.3	8.6	7.2	6.4						
5.0 x 2.5L Mor	3.0	2.11	32	14.7	11.7	9.8	9.4	7.8	6.5	5.9	5.3					
	4.0	2.40	34	16.7	13.3	11.1	10.7	8.9	7.4	6.7	6.0					
	5.0	2.69	35	18.7	14.9	12.5	12.0	10.0	8.3	7.5	6.7					
Siyah	5.5X2.5L Turuncu	3.0	2.39	34	16.6	13.3	11.1	10.6	8.9	7.4	6.6	6.0				
		4.0	2.76	37	19.2	15.3	12.8	12.3	10.2	8.5	7.7	6.9				
		5.0	3.09	39	21.5	17.2	14.3	13.7	11.4	9.5	8.6	7.7				
6.0 x 2.5L Kırmızı	3.0	2.70	37	18.8	15.0	12.5	12.0	10.0	8.3	7.5	6.8					
	4.0	3.16	37	21.9	17.6	14.6	14.0	11.7	9.8	8.8	7.9					
	5.0	3.54	40	24.6	19.7	16.4	15.7	13.1	10.9	9.8	8.9					

Renk Kodu- Dağılım Uniformitesi (CU)

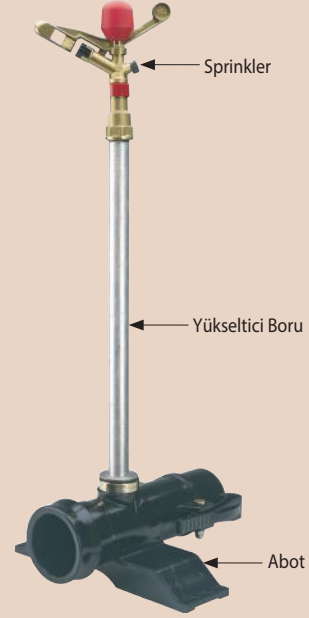
□ CU < 85% □ CU = 85-88% □ CU = 88-92% □ CU > 92%

Arka nozzle rengi 2.5L - gri

Kırmızı yüzüklü grupla siyah yüzüklü grup nozzlelerini birbirleriyle değiştirmeyiniz.

Not: Sprinkler standart koşullarda test edilmektedir.

233 B Sprinkler Montajı



233 B Performans Tablosu

Yüzük Rengi	Nozzle Rengi (mm)	P (bar)	Q (m ³ /h)	D (m)
Kırmızı	3.5 Mavi	3.0	0.790	27
		4.0	0.910	28
		5.0	1.020	29
	4.0* Siyah	3.0	1.040	29
		4.0	1.200	29
		5.0	1.350	29
Kahverengi	4.5	3.0	1.320	30
		4.0	1.540	32
		5.0	1.710	33
Siyah	5.0 Mor	3.0	1.610	33
		4.0	1.870	35
	5.5 Turuncu	5.0	2.100	37
		3.0	1.930	36
	6.0 Kırmızı	4.0	2.230	38
		5.0	2.490	38
6.0 Kırmızı	3.0	2.260	36	
	4.0	2.620	38	
	5.0	2.940	41	

* Standart Nozzle

Kırmızı yüzüklü grupla siyah yüzüklü grup nozzlelerini birbirleriyle değiştirmeyiniz.