

KISA ATIŞ MESAFELİ MIKRO SPREY NOZULLARI

Bu son derece hassas bu nozullar küçük alanlar için mükemmel bir seçenek olup, Pro-Spray gövdeleri ile sağlam bir mikro sprey sistemini destekleyebilir.

ÖNEMLİ AVANTAJLAR

- Dar alanlarda kontrollü sulama için düşük debi
- 2,1 bar basınçta 114 l/sa maksimum mikro sprey gereksinimi olan debiyi karşılar
- Küçük alanlar için güvenilir bir spreyleme çözümü sunacak şekilde tasarlanmıştır

ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Tavsiye edilen çalışma basıncı: 2,1 bar
- 2,1 bar'a regüleli basınç için Pro-Spray PRS30 ile kullanın

KISA ATIŞ MESAFELİ NOZULLARIN PERFORMANS VERİLERİ

Açı	Basınç		Konum	Atış mesafesi		Debi		*Yağmurlama
	bar	kPa		PZT	I/dk	I/sa	mm/sa	
90°	1,0	100	2Q	0,6	0,34	20	57	
	1,5	150		0,6	0,38	23	63	
	2,1	210		0,6	0,42	25	70	
	2,5	250		0,6	0,49	29	82	
	3,0	300		0,6	0,53	32	88	
180°	1,0	100	2H	0,6	0,53	32	44	
	1,5	150		0,6	0,57	34	48	
	2,1	210		0,6	0,76	46	63	
	2,5	250		0,6	0,77	46	64	
	3,0	300		0,6	0,80	48	67	

Açı	Basınç		Konum	Atış mesafesi		Debi		*Yağmurlama
	bar	kPa		PZT	I/dk	I/sa	mm/sa	
90°	1,0	100	4Q	1,2	0,68	41	28	
	1,5	150		1,2	0,76	46	32	
	2,1	210		1,2	0,76	46	32	
	2,5	250		1,2	0,83	50	35	
	3,0	300		1,2	0,91	55	38	
180°	1,0	100	4H	1,2	1,25	75	26	
	1,5	150		1,2	1,29	77	27	
	2,1	210		1,2	1,51	91	31	
	2,5	250		1,2	1,52	91	32	
	3,0	300		1,2	1,67	100	35	

Açı	Basınç		Konum	Atış mesafesi		Debi		*Yağmurlama
	bar	kPa		PZT	I/dk	I/sa	mm/sa	
90°	1,0	100	6Q	1,8	0,83	50	15	
	1,5	150		1,8	0,91	55	17	
	2,1	210		1,8	1,14	68	21	
	2,5	250		1,8	1,14	68	21	
	3,0	300		1,8	1,14	68	21	
180°	1,0	100	6H	1,8	1,52	91	14	
	1,5	150		1,8	1,67	100	15	
	2,1	210		1,8	1,90	114	18	
	2,5	250		1,8	1,97	118	18	
	3,0	300		1,8	2,05	123	19	

Koyu Renk = Önerilen Basınç.

* Yağmurlama oranı çakışma olmadan gösterilir



2Q Nozul
Atış mesafesi: 0,6 m



2H Nozul
Atış mesafesi: 0,6 m



4Q Nozul
Atış mesafesi: 1,2 m



4H Nozul
Atış mesafesi: 1.2 m



6Q Nozul
Atış Mesafesi: 1,8 m



6H Nozul
Atış mesafesi: 1,8 m

Kısa Atış Mesafeli Mikro Sprey Nozulu

