

# KISA ATIŞ MESAFELİ MIKRO SPREY NOZULLARI

## ÖZELLİKLER

- Dar alanlarda kesin sonuçlar için hassas mühendislik
- Belirli açılarda stratejik sulama için geniş ürün yelpazesi
- Zor koşullarda dayanıklılık için tasarlandı
- Sabit bir desen için 0,6 m, 1,2 m ve 1,8 m atış mesafelerinde sunulur
- 2,0 bar'da 114 l/sa maksimum debi için mikro sprej gereksinimlerini karşılar

### KISA ATIŞ MESAFELİ NOZULLARIN PERFORMANS VERİLERİ

#### ● Açık Kahverengi Nozul

Açı	Basınç		Konum	Atış mesafesi m	Debi		*Yağmurlama mm/sa
	bar	kPa			l/dk	l/sa	
90°	1,0	100	2Q	0,6	0,34	20	57
	1,5	150		0,6	0,38	23	63
	2,0	200		<b>0,6</b>	<b>0,42</b>	<b>25</b>	<b>69</b>
	2,1	210		0,6	0,49	30	82
	2,5	250		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	47
	2,0	200		<b>0,6</b>	<b>0,76</b>	<b>45</b>	<b>63</b>
	2,1	210		0,6	0,76	45	63
	2,5	250		0,6	0,80	48	66

#### ● Açık Yeşil Nozul

Açı	Basınç		Konum	Atış mesafesi m	Debi		*Yağmurlama mm/sa
	bar	kPa			l/dk	l/sa	
90°	1,0	100	4Q	1,2	0,68	41	115
	1,5	150		1,2	0,76	45	128
	2,0	200		<b>1,2</b>	<b>0,76</b>	<b>45</b>	<b>137</b>
	2,1	210		1,2	0,83	50	139
	2,5	250		1,2	0,91	55	145
180°	1,0	100	4H	1,2	1,25	75	115
	1,5	150		1,2	1,29	77	128
	2,0	200		<b>1,2</b>	<b>1,52</b>	<b>91</b>	<b>137</b>
	2,1	210		1,2	1,52	91	139
	2,5	250		1,2	1,67	100	145

#### ● Açık Mavi Nozul

Açı	Basınç		Konum	Atış mesafesi m	Debi		*Yağmurlama mm/sa
	bar	kPa			l/dk	l/sa	
90°	1,0	100	6Q	1,8	0,83	50	15
	1,5	150		1,8	0,91	55	17
	2,0	200		<b>1,8</b>	<b>1,14</b>	<b>68</b>	<b>21</b>
	2,1	210		1,8	1,14	68	21
	2,5	250		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
	2,0	200		<b>1,8</b>	<b>1,90</b>	<b>114</b>	<b>18</b>
	2,1	210		1,8	1,97	118	18
	2,5	250		1,8	2,05	123	19



**2Q**  
Atış Mesafesi: 0,6 m



**2H**  
Atış Mesafesi: 0,6 m



**4Q**  
Atış Mesafesi: 1,2 m



**4H**  
Atış Mesafesi: 1,2 m



**6Q**  
Atış Mesafesi: 1,8 m



**6H**  
Atış Mesafesi: 1,8 m