

OTUZ YILDAN SONRA, DÜNYANIN EN FAZLA SATILAN ROTORU HALA BİR NUMARA

ÖZELLİKLER

- Model:10 cm
- Açığı: 40 -360 derece
- Nozul seçimleri:27
- Nozularalıkları: 1-12 kırmızı,1.5-8.0 mavi,4DA -10 DA gri
- Fabrika montajlı kauçuk kapak
- Üsttarafından ayarlanabilir açığı
- Hızlı denetimli açığı mekanizması
- Suile kayganlaşan dişli mekanizması
- Garanti süresi:3yıl

GELİŞMİŞ ÖZELLİKLER

- Düşükaçığı nozul seçenekleri

İŞLETME ÖZELLİKLERİ

Yarıçap: 6.4 - 15.8 m

Debi: 0.10 - 3.22 m³/sa; 1.7 - 53.7 l/dk

Önerilen basınç aralığı: 1.7 - 4.5 bar; 170 - 450 kPa

Çalıştırma basınç aralığı: 1.4 - 7 bar; 140 - 700 kPa

Yağmurlama hızları: Yaklaşık 10 mm/sa

Nozul atış yörüngesi: Standart = 25 derece, Düşük Açılı = 13 derece



PGP-ADJ:Toplam yükseklik: 19 cm
Pop-up yüksekliği: 10 cm
Çıkış çapı: 4 cm
Giriş çapı: 3/4" dişi

PGP Kırmızı Standart Nozul						
Performans Verileri – Metrik (P/N 130900)						
Nozul	Basınç	Yarıçap	Debi		Yatmurlama mm/yıl	
	Bar	kPa	m	m ³ /sa		
1	1.7	170	8.2	0.10	17	3
	2.0	200	8.5	0.11	1.8	3
	2.5	250	8.5	0.13	2.1	4
	3.0	300	8.8	0.15	2.4	4
	3.5	350	8.8	0.16	2.7	4
2	4.0	400	9.1	0.18	2.9	4
	4.5	450	9.1	0.19	3.2	5
	1.7	170	8.5	0.14	2.4	4
	2.0	200	8.8	0.16	2.6	4
	2.5	250	8.8	0.17	2.9	4
3	3.0	300	9.1	0.19	3.2	5
	3.5	350	9.1	0.21	3.5	5
	4.0	400	9.4	0.22	3.7	5
	4.5	450	9.4	0.23	3.9	5
	4	1.7	170	8.8	0.18	3.0
2.0		200	9.1	0.20	3.3	5
2.5		250	9.1	0.22	3.7	5
3.0		300	9.4	0.25	4.1	6
3.5		350	9.4	0.27	4.5	6
5	4.0	400	9.8	0.29	4.8	6
	4.5	450	9.8	0.31	5.1	6
	1.7	170	9.4	0.24	4.1	5
	2.0	200	9.8	0.27	4.4	6
	2.5	250	9.8	0.30	5.0	6
6	3.0	300	10.1	0.34	5.6	7
	3.5	350	10.1	0.37	6.2	7
	4.0	400	10.4	0.40	6.6	7
	4.5	450	10.4	0.43	7.1	8
	7	1.7	170	10.1	0.33	5.5
2.0		200	10.4	0.36	5.9	7
2.5		250	10.4	0.39	6.5	7
3.0		300	11.0	0.43	7.2	7
3.5		350	11.0	0.45	7.7	8
8	4.0	400	11.6	0.46	7.7	8
	4.5	450	11.6	0.49	8.1	7
	1.7	170	10.1	0.42	6.9	8
	2.0	200	10.4	0.45	7.5	8
	2.5	250	10.7	0.51	8.5	9
9	3.0	300	11.0	0.57	9.4	9
	3.5	350	11.6	0.61	10.2	9
	4.0	400	11.6	0.66	10.9	10
	4.5	450	11.9	0.70	11.6	10
	10	1.7	170	10.1	0.54	9.0
2.0		200	10.4	0.58	9.7	11
2.5		250	11.0	0.65	10.8	11
3.0		300	11.6	0.72	12.0	11
3.5		350	12.2	0.78	12.9	10
11	4.0	400	12.2	0.83	13.8	11
	4.5	450	12.2	0.88	14.6	12
	1.7	170	11.0	0.66	11.0	11
	2.0	200	11.3	0.71	11.8	11
	2.5	250	11.6	0.79	13.2	12
12	3.0	300	11.9	0.87	14.5	12
	3.5	350	12.5	0.94	15.6	12
	4.0	400	12.5	1.00	16.6	13
	4.5	450	12.8	1.05	17.6	13
	13	1.7	170	11.3	0.73	12.2
2.0		200	11.6	0.80	13.4	12
2.5		250	11.6	0.92	15.4	14
3.0		300	12.5	1.05	17.5	13
3.5		350	13.4	1.15	19.2	13
14	4.0	400	13.4	1.25	20.9	14
	4.5	450	13.7	1.35	22.4	14
	1.7	170	12.2	1.14	19.0	15
	2.0	200	12.8	1.29	21.4	16
	2.5	250	13.4	1.44	24.0	16
15	3.0	300	14.0	1.56	26.1	16
	3.5	350	14.3	1.68	28.0	16
	4.0	400	14.3	1.79	29.9	17
	4.5	450	14.6	1.90	31.7	18
	16	1.7	170	12.8	1.55	25.9
2.0		200	13.7	1.73	28.7	18
2.5		250	14.0	1.90	31.7	19
3.0		300	14.6	2.05	34.1	19
3.5		350	14.9	2.18	36.3	20
17	4.0	400	15.2	2.30	38.4	20
	4.5	450	15.5	2.42	40.4	20
	1.7	170	12.8	2.03	33.8	25
	2.0	200	13.4	2.26	37.7	25
	2.5	250	14.3	2.51	41.8	24
18	3.0	300	14.6	2.70	45.0	25
	3.5	350	14.9	2.88	48.1	26
	4.0	400	15.2	3.06	50.9	26
	4.5	450	15.8	3.22	53.7	26
	19	1.7	170	12.8	2.03	33.8
2.0		200	13.4	2.26	37.7	25
2.5		250	14.3	2.51	41.8	24
3.0		300	14.6	2.70	45.0	25
3.5		350	14.9	2.88	48.1	26
20	4.0	400	15.2	3.06	50.9	26
	4.5	450	15.8	3.22	53.7	26