

شعاع پاشش : ۴.۹ تا ۱۴ متر
دبی : ۰.۰۷ تا ۲.۲۲ متر مکعب در ساعت ؛ ۱.۲ تا ۳۶ لیتر در دقیقه

PGP ULTRA & I-20PRB

آب پاشهای سری PGP اولترا و PRB-20I بیشتر برای کار در موقعیت هایی ساخته شده اند که فشار بالای آب می تواند منجر به عملکرد ضعیف نازل شود.

مزیت های اصلی

- بدنه تحت فشار (۳/۱ بار ؛ ۳۱۰ کیلوپاسکال) فشار آب ورودی را برای افزایش کارایی نازل کاهش می دهد. (مستلزم متغیر فشار دینامیک ۱ بار ؛ ۱۰۳ کیلوپاسکال)
- قابلیت بازگشت خودکار زاویه پاشش در صورت خرابی به الگوی زاویه اصلی بر می گردد ؛ زاویه قابل تنظیم از ۵۰ تا ۳۶۰ درجه
- مکانیزم درایو غیرقابل جدا شدن در صورت چرخش در جهت مخالف حرکت از آسیب جلوگیری می کند.
- امکان چرخش به اندازه بخشی از دایره یا دایره کامل در یک مدل برای تمام بردها باعث افزایش انعطاف پذیری و کاهش تعداد آب پاشهای مورد نیاز می شود.

مشخصات عملیاتی

- تعداد نازل قابل انتخاب : ۳۰ عدد
- شعاع پاشش : ۴.۹ تا ۱۴ متر
- دبی : ۰.۰۷ تا ۲.۲۲ متر مکعب در ساعت ؛ ۱/۲ تا ۳۶.۰ لیتر در دقیقه
- فشار تخلیه نازل : ۳.۱ بار ؛ ۳۱۰ کیلوپاسکال
- محدوده فشار عملیاتی : ۴.۱ تا ۷ بار ؛ ۴۱۰ تا ۷۰۰ کیلوپاسکال

نصب شده در کارخانه

- نشانگر آب بازیافتی
- نازل های آبی ۱.۵ تا ۴

- میزان بارش : حدود ۱۰ میلی متر در ساعت
- خط سیر نازل : استاندارد ۲۵ درجه ؛ زاویه پایین ۱۳ درجه
- نازل های قابل نصب ۱.۵ تا ۸.۰ آبی، ۲ تا ۴.۵ زاویه پایین خاکستری، ۰.۵ تا ۳.۰ مشکی ، MPR-25, MPR-30, MPR-35
- مدت گارانتی : ۵ سال

آپشن های قابل نصب توسط کاربر

- اتصالات متحرک PVC ۳/۴ اینچ



PGP-04-PRB

ارتفاع کلی : ۲۲ سانتی متر
ارتفاع پاپ آپ : ۱۰ سانتی متر قطر بیرونی : ۴.۵ سانتی متر
اندازه ورودی : ۳/۴ اینچ



PGP-00-PRB

ارتفاع کلی : ۲۲ سانتی متر
قطر بیرونی : ۴.۵ سانتی متر
اندازه ورودی : ۳/۴ اینچ



I-20-04-PRB

ارتفاع کلی : ۲۲ سانتی متر
ارتفاع پاپ آپ : ۱۰ سانتی متر
قطر بیرونی : ۴.۵ سانتی متر
اندازه ورودی : ۳/۴ اینچ



I-20-00-PRB

ارتفاع کلی : ۲۲ سانتی متر
قطر بیرونی : ۴.۵ سانتی متر
ارتفاع پاپ آپ : ۱۰ سانتی متر
اندازه ورودی : ۳/۴ اینچ



I-20-06-PRB

ارتفاع کلی : ۲۷ سانتی متر
ارتفاع پاپ آپ : ۱۵ سانتی متر
قطر بیرونی : ۴.۵ سانتی متر
اندازه ورودی : ۳/۴ اینچ

PGP-ULTRA & I-20 PRB-Specification BUILDER: ORDER 1+2+3+4

1 مدل	2 ویژگی استاندارد	3 گزینه های ویژگی	4 گزینه های نازل
پایه PGP-00-PRB-Riser پاپ آپ PGP-04-PRB-10 سانتی متر	فوس قابل تنظیم، بدنه تنظیم فشار رایزر پلاستیکی، ۸ نازل استاندارد و ۴ نازل با زاویه کم	(خالی) گزینه ای وجود ندارد شیر تخلیه CV (فقط PGP-04-PRB) شیر چک تخلیه CV-R و شناسه آب بازیافتی	آبی 1.5 تا 8.0 = خاکستری با زاویه کم مشکی با شعاع کوتاه MPR-25, 30, 35- Q,T,H, F
PRB-Riser mount-1-20-00 پاپ آپ 1-20-04-PRB-10 سانتی متر پاپ آپ PRB-15cm-06-20-1	فوس قابل تنظیم، رایزر پلاستیکی، بدنه تنظیم فشار، ۸ نازل استاندارد و ۴ نازل با زاویه کم	(خالی) گزینه ای وجود ندارد و شناسه R Drain Check Valve آب بازیافتی	آبی 1.5 تا 8.0- خاکستری با زاویه کم مشکی با شعاع کوتاه, MPR-25, 30, 35- Q,T, H
پاپ آپ 1-20-04-5S-PRB 10 سانتی متری پاپ آپ SS-PRB-06-20-1 15 سانتی متری	فوس قابل تنظیم، ضد زنگ رایزر فولادی، بدنه تنظیم فشار، ۸ نازل استاندارد و ۴ نازل با زاویه پایین	(خالی) گزینه ای وجود ندارد R-Drain Check Valve و آب احیا شده	آبی 1.5 تا 8.0- خاکستری با زاویه کم مشکی با شعاع کوتاه, MPR-25, 30, 35 Q, T, H, F

نازل های PGP اولترا I-20-PRB



داده های عملکرد نازل خاکستری زاویه پایین آبپاش PGP اولترا I-20-PRB

شماره نازل	فشار	شعاع پاشش	دبی	میزان بارش (میلی متر/ساعت)	حداقل	حداکثر
بار	کیلوپاسکال	متر	مترمکعب/ساعت	لیتر/دقیقه		
● ۲.۰ زاویه پایین خاکستری	۱.۷	۱۷۰	۷.۳	۵.۶	۱۲	۱۴
	۲.۰	۲۰۰	۷.۶	۶.۰	۱۲	۱۴
	۲.۵	۲۵۰	۷.۹	۶.۷	۱۳	۱۵
	۳.۰	۳۰۰	۸.۲	۷.۴	۱۳	۱۵
	۳.۵	۳۵۰	۸.۵	۸.۰	۱۳	۱۵
	۴.۰	۴۰۰	۸.۸	۸.۶	۱۳	۱۵
● ۲.۵ زاویه پایین خاکستری	۱.۷	۱۷۰	۷.۹	۷.۳	۱۴	۱۶
	۲.۰	۲۰۰	۸.۲	۷.۹	۱۴	۱۶
	۲.۵	۲۵۰	۸.۸	۸.۸	۱۴	۱۶
	۳.۰	۳۰۰	۹.۴	۹.۸	۱۳	۱۵
	۳.۵	۳۵۰	۱۰.۱	۱۰.۶	۱۳	۱۵
	۴.۰	۴۰۰	۱۰.۴	۱۰.۶	۱۳	۱۵
● ۳.۵ زاویه پایین خاکستری	۱.۷	۱۷۰	۸.۵	۹.۷	۱۶	۱۸
	۲.۰	۲۰۰	۸.۸	۱۰.۳	۱۶	۱۸
	۲.۵	۲۵۰	۹.۱	۱۱.۴	۱۶	۱۸
	۳.۰	۳۰۰	۱۰.۱	۱۲.۵	۱۷	۱۹
	۳.۵	۳۵۰	۱۰.۷	۱۳.۳	۱۶	۱۸
	۴.۰	۴۰۰	۱۱.۰	۱۴.۱	۱۶	۱۸
● ۴.۵ زاویه پایین خاکستری	۱.۷	۱۷۰	۸.۲	۱۱.۸	۲۱	۲۴
	۲.۰	۲۰۰	۸.۸	۱۲.۷	۲۱	۲۳
	۲.۵	۲۵۰	۹.۱	۱۴.۱	۲۳	۲۵
	۳.۰	۳۰۰	۱۰.۱	۱۵.۵	۲۱	۲۳
	۳.۵	۳۵۰	۱۰.۷	۱۶.۶	۲۰	۲۲
	۴.۰	۴۰۰	۱۱.۰	۱۷.۶	۲۰	۲۲

داده های عملکرد نازل آبی استاندارد آب پاش PGP اولترا I-20-PRB

شماره نازل	فشار	شعاع پاشش	دبی	میزان بارش (میلی متر/ساعت)	حداقل	حداکثر
بار	کیلوپاسکال	متر	مترمکعب/ساعت	لیتر/دقیقه		
● ۱.۵ آبی	۱.۷	۱۷۰	۸.۸	۴.۵	۷	۸
	۲.۰	۲۰۰	۹.۱	۴.۸	۷	۸
	۲.۵	۲۵۰	۹.۴	۵.۴	۷	۸
	۳.۰	۳۰۰	۹.۸	۵.۹	۷	۹
	۳.۵	۳۵۰	۹.۸	۶.۴	۸	۹
	۴.۰	۴۰۰	۹.۸	۶.۸	۹	۱۰
● ۲.۰ آبی	۱.۷	۱۷۰	۱۰.۱	۵.۴	۶	۷
	۲.۰	۲۰۰	۱۰.۱	۵.۸	۷	۸
	۲.۵	۲۵۰	۱۰.۱	۶.۵	۸	۹
	۳.۰	۳۰۰	۱۰.۴	۷.۲	۸	۹
	۳.۵	۳۵۰	۱۰.۴	۷.۸	۹	۱۰
	۴.۰	۴۰۰	۱۰.۴	۸.۳	۹	۱۱
● ۲.۵ آبی	۱.۷	۱۷۰	۱۰.۱	۶.۶	۸	۹
	۲.۰	۲۰۰	۱۰.۴	۷.۱	۸	۹
	۲.۵	۲۵۰	۱۰.۷	۸.۰	۸	۱۰
	۳.۰	۳۰۰	۱۰.۷	۸.۹	۱۱	۱۱
	۳.۵	۳۵۰	۱۰.۷	۹.۷	۱۰	۱۲
	۴.۰	۴۰۰	۱۰.۷	۱۰.۴	۱۱	۱۳
● ۳.۰ آبی	۱.۷	۱۷۰	۱۰.۷	۸.۴	۹	۱۰
	۲.۰	۲۰۰	۱۰.۷	۹.۱	۱۱	۱۱
	۲.۵	۲۵۰	۱۱.۰	۱۰.۲	۱۰	۱۲
	۳.۰	۳۰۰	۱۱.۶	۱۱.۴	۱۰	۱۲
	۳.۵	۳۵۰	۱۱.۹	۱۲.۳	۱۰	۱۲
	۴.۰	۴۰۰	۱۱.۹	۱۳.۲	۱۱	۱۳
● ۴.۰ آبی	۱.۷	۱۷۰	۱۱.۳	۱۱.۳	۱۱	۱۲
	۲.۰	۲۰۰	۱۱.۶	۱۲.۲	۱۱	۱۳
	۲.۵	۲۵۰	۱۱.۹	۱۳.۶	۱۲	۱۳
	۳.۰	۳۰۰	۱۲.۲	۱۵.۰	۱۲	۱۴
	۳.۵	۳۵۰	۱۲.۲	۱۶.۲	۱۳	۱۵
	۴.۰	۴۰۰	۱۲.۵	۱۷.۳	۱۳	۱۵
● ۵.۰ آبی	۱.۷	۱۷۰	۱۱.۳	۱۴.۰	۱۳	۱۵
	۲.۰	۲۰۰	۱۱.۶	۱۵.۲	۱۴	۱۶
	۲.۵	۲۵۰	۱۱.۹	۱۷.۱	۱۴	۱۷
	۳.۰	۳۰۰	۱۲.۸	۱۹.۰	۱۴	۱۶
	۳.۵	۳۵۰	۱۲.۸	۲۰.۶	۱۵	۱۷
	۴.۰	۴۰۰	۱۲.۸	۲۲.۱	۱۶	۱۹
● ۶.۰ آبی	۱.۷	۱۷۰	۱۱.۶	۱۶.۸	۱۵	۱۷
	۲.۰	۲۰۰	۱۱.۹	۱۸.۲	۱۵	۱۸
	۲.۵	۲۵۰	۱۲.۲	۲۰.۴	۱۶	۱۹
	۳.۰	۳۰۰	۱۳.۱	۲۲.۷	۱۶	۱۸
	۳.۵	۳۵۰	۱۳.۱	۲۴.۵	۱۷	۲۰
	۴.۰	۴۰۰	۱۳.۴	۲۶.۲	۱۸	۲۰
● ۸.۰ آبی	۱.۷	۱۷۰	۱۱.۳	۲۲.۵	۲۱	۲۵
	۲.۰	۲۰۰	۱۱.۹	۲۴.۳	۲۱	۲۴
	۲.۵	۲۵۰	۱۲.۵	۲۷.۲	۲۱	۲۴
	۳.۰	۳۰۰	۱۳.۴	۳۰.۲	۲۰	۲۳
	۳.۵	۳۵۰	۱۳.۷	۳۲.۶	۲۱	۲۴
	۴.۰	۴۰۰	۱۴.۰	۳۴.۸	۲۱	۲۵
● ۴.۵	۴.۵	۴۵۰	۱۴.۰	۳۶.۹	۲۳	۲۶



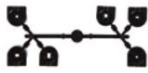
مهم:

کلیه اعداد مربوط به میزان بارش براساس چرخش ۱۸۰ درجه محاسبه شده اند. برای تعیین میزان بارش در حالت چرخش ۳۶۰ درجه، اعداد را تقسیم بر ۲ کنید.

داده های عملکرد نازل سیاه با شعاع پاشش کوتاه آبپاش								داده های عملکرد نازل سبز با دبی زیاد آبپاش							
میزان بارش (میلی متر/ساعت)				دبی	شعاع پاشش	فشار	شماره نازل	میزان بارش (میلی متر/ساعت)				دبی	شعاع پاشش	فشار	شماره نازل
حداقل	حداکثر	متر	مترمکعب/ساعت	لیتر/دقیقه	متر	کیلوپاسکال	بار	حداقل	حداکثر	متر	مترمکعب/ساعت	لیتر/دقیقه	متر	کیلوپاسکال	بار
7	6	1.2	0.07	4.9	170	1.7	0.5	30	26	24.6	1.48	10.7	170	1.7	10
7	6	1.3	0.08	5.2	200	2.0	مشکی	26	23	26.7	1.60	11.9	200	2.0	سبز تیره
8	7	1.5	0.09	5.2	250	2.5		27	23	30.0	1.80	12.5	250	2.5	
9	8	1.7	0.10	5.2	300	3.0		28	25	33.5	2.01	12.8	300	3.0	
9	8	1.9	0.12	5.5	350	3.5		29	25	36.3	2.18	13.1	350	3.5	
10	8	2.1	0.13	5.5	400	4.0		29	25	39.0	2.34	13.7	400	4.0	
10	9	2.3	0.14	5.5	450	4.5		29	25	41.5	2.49	14.0	450	4.5	
16	14	2.7	0.16	4.9	170	1.7	1.0	37	32	31.9	1.91	11.0	170	1.7	13
15	13	2.9	0.17	5.2	200	2.0	مشکی	32	28	34.6	2.08	12.2	200	2.0	سبز تیره
17	14	3.2	0.19	5.2	250	2.5		33	29	38.9	2.34	12.8	250	2.5	
18	16	3.6	0.21	5.2	300	3.0		35	30	43.4	2.61	13.1	300	3.0	
18	15	3.8	0.23	5.5	350	3.5		36	31	47.1	2.83	13.4	350	3.5	
19	16	4.1	0.25	5.5	400	4.0		37	32	50.5	3.03	13.7	400	4.0	
20	17	4.3	0.26	5.5	450	4.5		38	33	53.8	3.23	14.0	450	4.5	
27	24	4.7	0.28	4.9	170	1.7	2.0	24	21	14.3	0.86	9.1	170	1.7	60
27	23	5.2	0.31	5.2	200	2.0	مشکی	24	21	15.6	0.94	9.4	200	2.0	سبز تیره
31	27	6.0	0.36	5.2	250	2.5		24	21	17.8	1.07	10.1	250	2.5	
35	31	6.9	0.41	5.2	300	3.0		24	21	20.0	1.20	10.7	300	3.0	
35	30	7.6	0.45	5.5	350	3.5		24	21	21.9	1.31	11.3	350	3.5	
38	33	8.2	0.49	5.5	400	4.0		24	21	23.6	1.42	11.6	400	4.0	
41	35	8.9	0.53	5.5	450	4.5		25	21	25.3	1.52	11.9	450	4.5	
6	5	2.0	0.12	6.7	170	1.7	0.75	27	23	19.5	1.17	10.1	170	1.7	80
6	5	2.2	0.13	7.0	200	2.0	مشکی	26	22	21.3	1.28	10.7	200	2.0	سبز تیره
7	6	2.4	0.15	7.0	250	2.5		26	23	24.0	1.44	11.3	250	2.5	
7	6	2.7	0.16	7.3	300	3.0		28	24	26.9	1.61	11.6	300	3.0	
7	6	2.9	0.17	7.6	350	3.5		29	25	29.3	1.76	11.9	350	3.5	
7	6	3.1	0.19	7.6	400	4.0		28	24	31.5	1.89	12.5	400	4.0	
8	7	3.3	0.20	7.6	450	4.5		30	26	33.6	2.01	12.5	450	4.5	
12	10	3.8	0.23	6.7	170	1.7	1.5	12	10	3.8	0.23	6.7	170	1.7	105
12	10	4.1	0.25	7.0	200	2.0	مشکی	12	10	4.1	0.25	7.0	200	2.0	سبز تیره
13	11	4.6	0.28	7.0	250	2.5		13	11	4.6	0.28	7.0	250	2.5	
13	12	5.2	0.31	7.3	300	3.0		13	12	5.2	0.31	7.3	300	3.0	
13	12	5.6	0.34	7.6	350	3.5		14	12	5.6	0.34	7.6	350	3.5	
14	12	6.0	0.36	7.6	400	4.0		14	12	6.0	0.36	7.6	400	4.0	
15	13	6.4	0.39	7.6	450	4.5		15	13	6.4	0.39	7.6	450	4.5	
27	24	8.9	0.53	6.7	170	1.7	3.0	27	24	8.9	0.53	6.7	170	1.7	150
26	23	9.3	0.56	7.0	200	2.0	مشکی	26	23	9.3	0.56	7.0	200	2.0	سبز تیره
28	24	10.0	0.60	7.0	250	2.5		28	24	10.0	0.60	7.0	250	2.5	
28	24	10.7	0.64	7.3	300	3.0		27	23	11.2	0.67	7.6	300	3.0	
27	23	11.2	0.67	7.6	350	3.5		28	24	11.7	0.70	7.6	350	3.5	
29	25	12.1	0.73	7.6	400	4.0		29	25	12.1	0.73	7.6	400	4.0	

مهم:

کلیه اعداد مربوط به میزان بارش براساس چرخش ۱۸۰ درجه محاسبه شده اند. برای تعیین میزان بارش در حالت چرخش ۳۶۰ درجه اعداد را تقسیم بر ۲ کنید.



نازل MpR-35		داده های عملکرد نازل MPR-35 آبیاش مدل PGP ULTRA / I-20							شماره نازل
میزان بارش (میلی متر/ساعت)		دبی		شعاع پاشش		فشار			
حداکثر	حداقل	لیتر/دقیقه	مترمکعب/ساعت	متر	کیلوپاسکال	بار			
۱۵.۴	۱۳.۴	۵.۴	۰.۳۲	۹.۸	۱۷۰	۱.۷		۹۰°	
۱۶.۳	۱۴.۱	۶.۶	۰.۳۸	۱۰.۴	۲۴۰	۲.۴			
۱۷.۷	۱۵.۳	۷.۲	۰.۴۴	۱۰.۷	۳۱۰	۳.۱			
۱۹.۶	۱۷.۰	۷.۸	۰.۴۸	۱۰.۷	۳۸۰	۳.۸			
۲۱.۳	۱۸.۴	۹.۰	۰.۵۲	۱۰.۷	۴۵۰	۴.۵			
۱۴.۶	۱۲.۷	۶.۶	۰.۴۰	۹.۸	۱۷۰	۱.۷		۱۲۰°	
۱۵.۸	۱۳.۶	۸.۴	۰.۴۹	۱۰.۴	۲۴۰	۲.۴			
۱۷.۰	۱۴.۷	۹.۶	۰.۵۶	۱۰.۷	۳۱۰	۳.۱			
۱۸.۹	۱۶.۴	۱۰.۲	۰.۶۲	۱۰.۷	۳۸۰	۳.۸			
۲۰.۷	۱۷.۹	۱۱.۴	۰.۶۸	۱۰.۷	۴۵۰	۴.۵			
۱۵.۲	۱۳.۱	۱۰.۲	۰.۶۲	۹.۸	۱۷۰	۱.۷		۱۸۰°	
۱۶.۳	۱۴.۱	۱۲.۶	۰.۷۶	۱۰.۴	۲۴۰	۲.۴			
۱۷.۶	۱۵.۲	۱۴.۴	۰.۸۷	۱۰.۷	۳۱۰	۳.۱			
۱۹.۵	۱۶.۹	۱۶.۲	۰.۹۶	۱۰.۷	۳۸۰	۳.۸			
۲۱.۳	۱۸.۴	۱۷.۴	۱.۰۵	۱۰.۷	۴۵۰	۴.۵			
۱۴.۸	۱۲.۸	۲۰.۴	۱.۲۲	۹.۸	۱۷۰	۱.۷		۳۶۰°	
۱۶.۲	۱۴.۰	۲۵.۲	۱.۵۰	۱۰.۴	۲۴۰	۲.۴			
۱۷.۵	۱۵.۱	۲۸.۸	۱.۷۲	۱۰.۷	۳۱۰	۳.۱			
۱۹.۴	۱۶.۸	۳۱.۸	۱.۹۱	۱۰.۷	۳۸۰	۳.۸			
۲۱.۲	۱۸.۳	۳۴.۸	۲.۰۹	۱۰.۷	۴۵۰	۴.۵			

نازل MpR-25		داده های عملکرد نازل MPR-25 آبیاش مدل PGP ULTRA / I-20							شماره نازل
میزان بارش (میلی متر/ساعت)		دبی		شعاع پاشش		فشار			
حداکثر	حداقل	لیتر/دقیقه	مترمکعب/ساعت	متر	کیلوپاسکال	بار			
۱۵.۸	۱۳.۷	۳.۰	۰.۱۷	۷.۰	۱۷۰	۱.۷		۹۰°	
۱۷.۳	۱۴.۹	۳.۶	۰.۲۰	۷.۳	۲۴۰	۲.۴			
۱۸.۱	۱۵.۶	۳.۶	۰.۲۳	۷.۶	۳۱۰	۳.۱			
۲۰.۱	۱۷.۴	۴.۲	۰.۲۵	۷.۶	۳۸۰	۳.۸			
۲۱.۹	۱۸.۹	۴.۸	۰.۲۷	۷.۶	۴۵۰	۴.۵			
۱۶.۰	۱۳.۹	۳.۶	۰.۲۳	۷.۰	۱۷۰	۱.۷		۱۲۰°	
۱۷.۸	۱۵.۴	۴.۸	۰.۲۷	۷.۳	۲۴۰	۲.۴			
۱۸.۷	۱۶.۲	۵.۴	۰.۳۱	۷.۶	۳۱۰	۳.۱			
۲۰.۷	۱۸.۰	۶.۰	۰.۳۵	۷.۶	۳۸۰	۳.۸			
۲۲.۶	۱۹.۶	۶.۶	۰.۳۸	۷.۶	۴۵۰	۴.۵			
۱۵.۴	۱۳.۳	۵.۴	۰.۳۳	۷.۰	۱۷۰	۱.۷		۱۸۰°	
۱۷.۰	۱۴.۷	۶.۶	۰.۳۹	۷.۳	۲۴۰	۲.۴			
۱۷.۹	۱۵.۵	۷.۲	۰.۴۵	۷.۶	۳۱۰	۳.۱			
۲۰.۰	۱۷.۳	۸.۴	۰.۵۰	۷.۶	۳۸۰	۳.۸			
۲۱.۸	۱۸.۹	۹.۰	۰.۵۵	۷.۶	۴۵۰	۴.۵			
۱۴.۸	۱۲.۸	۱۰.۸	۰.۶۳	۷.۰	۱۷۰	۱.۷		۳۶۰°	
۱۶.۴	۱۴.۲	۱۲.۶	۰.۷۶	۷.۳	۲۴۰	۲.۴			
۱۷.۳	۱۴.۹	۱۴.۴	۰.۸۷	۷.۶	۳۱۰	۳.۱			
۱۹.۲	۱۶.۶	۱۶.۲	۰.۹۷	۷.۶	۳۸۰	۳.۸			
۲۰.۹	۱۸.۱	۱۷.۴	۱.۰۵	۷.۶	۴۵۰	۴.۵			



نازل MpR-30		داده های عملکرد نازل MPR-30 آبیاش مدل PGP ULTRA / I-20							شماره نازل
میزان بارش (میلی متر/ساعت)		دبی		شعاع پاشش		فشار			
حداکثر	حداقل	لیتر/دقیقه	مترمکعب/ساعت	متر	کیلوپاسکال	بار			
۱۳.۸	۱۲.۰	۳.۶	۰.۲۳	۸.۸	۱۷۰	۱.۷		۹۰°	
۱۵.۴	۱۳.۴	۴.۸	۰.۲۸	۹.۱	۲۴۰	۲.۴			
۱۷.۶	۱۵.۲	۵.۴	۰.۳۲	۹.۱	۳۱۰	۳.۱			
۱۹.۶	۱۷.۰	۶.۰	۰.۳۵	۹.۱	۳۸۰	۳.۸			
۲۱.۲	۱۸.۴	۶.۶	۰.۳۸	۹.۱	۴۵۰	۴.۵			
۱۳.۵	۱۱.۷	۴.۸	۰.۳۰	۸.۸	۱۷۰	۱.۷		۱۲۰°	
۱۵.۲	۱۳.۲	۶.۰	۰.۳۷	۹.۱	۲۴۰	۲.۴			
۱۷.۴	۱۵.۱	۷.۲	۰.۴۲	۹.۱	۳۱۰	۳.۱			
۱۹.۴	۱۶.۸	۷.۸	۰.۴۷	۹.۱	۳۸۰	۳.۸			
۲۱.۱	۱۸.۳	۸.۴	۰.۵۱	۹.۱	۴۵۰	۴.۵			
۱۴.۴	۱۲.۵	۸.۴	۰.۴۹	۸.۸	۱۷۰	۱.۷		۱۸۰°	
۱۶.۲	۱۴.۱	۹.۶	۰.۵۹	۹.۱	۲۴۰	۲.۴			
۱۸.۶	۱۶.۱	۱۱.۴	۰.۶۷	۹.۱	۳۱۰	۳.۱			
۲۰.۷	۱۷.۹	۱۲.۶	۰.۷۵	۹.۱	۳۸۰	۳.۸			
۲۲.۶	۱۹.۶	۱۳.۸	۰.۸۲	۹.۱	۴۵۰	۴.۵			
۱۴.۲	۱۲.۳	۱۶.۲	۰.۹۶	۸.۸	۱۷۰	۱.۷		۳۶۰°	
۱۵.۹	۱۳.۸	۱۹.۲	۱.۱۵	۹.۱	۲۴۰	۲.۴			
۱۸.۱	۱۵.۷	۲۱.۶	۱.۳۱	۹.۱	۳۱۰	۳.۱			
۲۰.۰	۱۷.۴	۲۴.۰	۱.۴۵	۹.۱	۳۸۰	۳.۸			
۲۱.۷	۱۸.۸	۲۶.۴	۱.۵۷	۹.۱	۴۵۰	۴.۵			