

نازل های PRO ADJUSTABLE

برای پوشش بهینه زمینهای تحت آبیاری با هرگونه تنظیمات ، نازل های سری PRO را انتخاب کنید

مزایای اصلی

- قابلیت تنظیم از صفر تا ۳۶ درجه برای حداکثر انعطاف در طراحی آبیاری
- جایگیری آسان در دست برای سهولت تنظیم
- طراحی مناسب لبه ها برای ایجاد الگوهای تعیین شده و مقاومت بهتر در برابر جریان باد
- حداقل سازی امکان مهپاشی با ایجاد قطره های بزرگتر آب

قابلیتهای اضافی

- تطبیق میزان بارش در همه نازلها از مدل 8A تا 17A
- پوشش بهتر منطقه تحت آبیاری با توزیع یکنواخت آب
- کدگذاری رنگی نازلها برای شناسایی بهتر در محل

مشخصات عملیاتی

- فشار عملیاتی توصیه شده : ۲.۱ بار ؛ ۲۱۰ کیلوپاسکال
- قابل نصب روی آبپاشهای مدل Pro-Spray PRS30 پاپ آپ برای تنظیم فشار در حد ۱/۲ بار ؛ ۲۱۰ کیلوپاسکال
- مدت گارانتی : ۲ سال



نازل مدل 6A
شعاع پاشش : ۱.۸ متر



نازل مدل 4A
شعاع پاشش : ۱.۲ متر



نازل مدل 10A
شعاع پاشش : ۳.۰ متر



نازل مدل 8A
شعاع پاشش : ۲.۴ متر



نازل مدل 15A
شعاع پاشش : ۴.۶ متر



نازل مدل 12A
شعاع پاشش : ۳.۷ متر



نازل مدل 17A
شعاع پاشش : ۵.۲ متر



داده های عملکرد نازل های PRO ADJUSTABLE



8A
● قهوه‌ای
شعاع پاشش ۲.۴ متر
قابل تنظیم از ۰ تا ۳۶°
خط سیر نازل ۱۵°



6A
● آبی روشن
شعاع پاشش ۱.۸ متر
قابل تنظیم از ۰ تا ۳۶°
خط سیر نازل ۰°



4A
● سبز روشن
شعاع پاشش ۱.۲ متر
قابل تنظیم از ۰ تا ۳۶°
خط سیر نازل ۰°

میزان بارش			دبی			شعاع			میزان بارش			دبی			شعاع			فشار		زاویه
حداکثر	حداقل	متر	مترمکعب بر ساعت	لیتر بر دقیقه	متر	حداکثر	حداقل	متر	مترمکعب بر ساعت	لیتر بر دقیقه	متر	حداکثر	حداقل	متر	مترمکعب بر ساعت	لیتر بر دقیقه	متر	بار	کیلوپاسکال	
۸۹	۷۷	۰.۶۲	۰.۰۴	۲.۰	۱۳۶	۱۱۷	۰.۵۴	۰.۰۳	۱.۵	۲۱۶	۱۸۷	۰.۳۱	۰.۰۲	۰.۹	۱۰۰	۱۰۰	۱.۰	۱۰۰	۱.۰	۴۵°
۸۳	۷۲	۰.۷۲	۰.۰۴	۲.۲	۱۲۴	۱۰۸	۰.۶۰	۰.۰۴	۱.۶	۲۰۶	۱۷۸	۰.۳۹	۰.۰۲	۱.۰	۱۵۰	۱۵۰	۱.۵	۱۵۰	۱.۵	
۷۷	۶۷	۰.۸۳	۰.۰۵	۲.۴	۱۱۴	۹۸	۰.۶۵	۰.۰۴	۱.۸	۱۹۳	۱۶۷	۰.۴۸	۰.۰۳	۱.۲	۲۱۰	۲۱۰	۲.۱	۲۱۰	۲.۱	
۷۳	۶۳	۰.۹۱	۰.۰۵	۲.۶	۱۰۶	۹۲	۰.۷۰	۰.۰۴	۱.۹	۱۸۳	۱۵۸	۰.۵۶	۰.۰۳	۱.۳	۲۵۰	۲۵۰	۲.۵	۲۵۰	۲.۵	
۶۸	۵۹	۱.۰۱	۰.۰۶	۲.۹	۹۹	۸۶	۰.۷۵	۰.۰۵	۲.۱	۱۷۲	۱۴۹	۰.۶۴	۰.۰۴	۱.۴	۳۰۰	۳۰۰	۳.۰	۳۰۰	۳.۰	
۸۹	۷۷	۱.۲۴	۰.۰۷	۲.۰	۱۳۴	۱۱۶	۱.۰۸	۰.۰۶	۱.۵	۲۴۶	۲۱۳	۰.۷۲	۰.۰۴	۰.۹	۱۰۰	۱۰۰	۱.۰	۱۰۰	۱.۰	۹۰°
۸۳	۷۲	۱.۴۴	۰.۰۹	۲.۲	۱۲۶	۱۰۹	۱.۲۱	۰.۰۷	۱.۶	۲۱۰	۱۸۲	۰.۷۶	۰.۰۵	۱.۰	۱۵۰	۱۵۰	۱.۵	۱۵۰	۱.۵	
۷۷	۶۷	۱.۶۵	۰.۱۰	۲.۴	۱۱۸	۱۰۲	۱.۳۵	۰.۰۸	۱.۸	۱۶۰	۱۳۹	۰.۸۳	۰.۰۵	۱.۲	۲۱۰	۲۱۰	۲.۱	۲۱۰	۲.۱	
۷۳	۶۳	۱.۸۲	۰.۱۱	۲.۶	۱۱۲	۹۷	۱.۴۷	۰.۰۹	۱.۹	۱۴۹	۱۲۹	۰.۹۱	۰.۰۵	۱.۳	۲۵۰	۲۵۰	۲.۵	۲۵۰	۲.۵	
۶۸	۵۹	۲.۰۲	۰.۱۲	۲.۹	۱۰۶	۹۲	۱.۶۱	۰.۱۰	۲.۱	۱۳۴	۱۱۶	۰.۹۵	۰.۰۶	۱.۴	۳۰۰	۳۰۰	۳.۰	۳۰۰	۳.۰	
۸۹	۷۷	۱.۶۶	۰.۱۰	۲.۰	۱۱۸	۱۰۲	۱.۲۶	۰.۰۸	۱.۵	۲۵۵	۲۲۱	۰.۹۷	۰.۰۶	۰.۹	۱۰۰	۱۰۰	۱.۰	۱۰۰	۱.۰	۱۲۰°
۸۳	۷۲	۱.۹۲	۰.۱۱	۲.۲	۱۱۲	۹۷	۱.۴۳	۰.۰۹	۱.۶	۲۱۷	۱۸۸	۱.۱۰	۰.۰۷	۱.۰	۱۵۰	۱۵۰	۱.۵	۱۵۰	۱.۵	
۷۷	۶۷	۲.۲۰	۰.۱۳	۲.۴	۱۰۵	۹۱	۱.۶۱	۰.۱۰	۱.۸	۱۸۷	۱۶۲	۱.۲۵	۰.۰۷	۱.۲	۲۱۰	۲۱۰	۲.۱	۲۱۰	۲.۱	
۷۳	۶۳	۲.۴۳	۰.۱۵	۲.۶	۱۰۰	۸۷	۱.۷۶	۰.۱۱	۱.۹	۱۶۸	۱۴۶	۱.۳۶	۰.۰۸	۱.۳	۲۵۰	۲۵۰	۲.۵	۲۵۰	۲.۵	
۶۸	۵۹	۲.۶۹	۰.۱۶	۲.۹	۹۵	۸۲	۱.۹۳	۰.۱۲	۲.۱	۱۵۱	۱۳۱	۱.۴۹	۰.۰۹	۱.۴	۳۰۰	۳۰۰	۳.۰	۳۰۰	۳.۰	
۸۹	۷۷	۲.۴۹	۰.۱۵	۲.۰	۱۰۶	۹۲	۱.۷۰	۰.۱۰	۱.۵	۲۰۶	۱۷۸	۱.۱۸	۰.۰۷	۰.۹	۱۰۰	۱۰۰	۱.۰	۱۰۰	۱.۰	۱۸۰°
۸۳	۷۲	۲.۸۷	۰.۱۷	۲.۲	۱۰۲	۸۸	۱.۹۶	۰.۱۲	۱.۶	۱۸۱	۱۵۷	۱.۳۸	۰.۰۸	۱.۰	۱۵۰	۱۵۰	۱.۵	۱۵۰	۱.۵	
۷۷	۶۷	۳.۳۰	۰.۲۰	۲.۴	۹۷	۸۴	۲.۲۴	۰.۱۳	۱.۸	۱۶۰	۱۳۹	۱.۶۰	۰.۱۰	۱.۲	۲۱۰	۲۱۰	۲.۱	۲۱۰	۲.۱	
۷۳	۶۳	۳.۶۵	۰.۲۲	۲.۶	۹۴	۸۱	۲.۴۷	۰.۱۵	۱.۹	۱۴۶	۱۲۷	۱.۷۸	۰.۱۱	۱.۳	۲۵۰	۲۵۰	۲.۵	۲۵۰	۲.۵	
۶۸	۵۹	۴.۰۳	۰.۲۴	۲.۹	۹۰	۷۸	۲.۷۲	۰.۱۶	۲.۱	۱۳۳	۱۱۵	۱.۹۸	۰.۱۲	۱.۴	۳۰۰	۳۰۰	۳.۰	۳۰۰	۳.۰	
۸۹	۷۷	۳.۳۲	۰.۲۰	۲.۰	۱۱۴	۹۹	۲.۴۴	۰.۱۵	۱.۵	۲۵۴	۲۲۰	۱.۹۴	۰.۱۲	۰.۹	۱۰۰	۱۰۰	۱.۰	۱۰۰	۱.۰	۲۴۰°
۸۳	۷۲	۳.۸۳	۰.۲۳	۲.۲	۱۱۱	۹۶	۲.۸۳	۰.۱۷	۱.۶	۲۲۱	۱۹۲	۲.۲۴	۰.۱۳	۱.۰	۱۵۰	۱۵۰	۱.۵	۱۵۰	۱.۵	
۷۷	۶۷	۴.۴۰	۰.۲۶	۲.۴	۱۰۷	۹۲	۳.۲۸	۰.۲۰	۱.۸	۱۹۴	۱۶۸	۲.۵۹	۰.۱۶	۱.۲	۲۱۰	۲۱۰	۲.۱	۲۱۰	۲.۱	
۷۳	۶۳	۴.۸۶	۰.۲۹	۲.۶	۱۰۳	۸۹	۳.۶۳	۰.۲۲	۱.۹	۱۷۷	۱۵۳	۲.۸۶	۰.۱۷	۱.۳	۲۵۰	۲۵۰	۲.۵	۲۵۰	۲.۵	
۶۸	۵۹	۵.۳۸	۰.۳۲	۲.۹	۹۹	۸۶	۴.۰۳	۰.۲۴	۲.۱	۱۶۰	۱۳۹	۳.۱۷	۰.۱۹	۱.۴	۳۰۰	۳۰۰	۳.۰	۳۰۰	۳.۰	
۸۹	۷۷	۳.۷۳	۰.۲۲	۲.۰	۱۲۸	۱۱۱	۳.۰۸	۰.۱۸	۱.۵	۲۴۴	۲۱۱	۲.۰۹	۰.۱۳	۰.۹	۱۰۰	۱۰۰	۱.۰	۱۰۰	۱.۰	۲۷۰°
۸۳	۷۲	۴.۳۱	۰.۲۶	۲.۲	۱۲۲	۱۰۶	۳.۵۲	۰.۲۱	۱.۶	۲۱۱	۱۸۳	۲.۴۰	۰.۱۴	۱.۰	۱۵۰	۱۵۰	۱.۵	۱۵۰	۱.۵	
۷۷	۶۷	۴.۹۵	۰.۳۰	۲.۴	۱۱۶	۱۰۱	۴.۰۲	۰.۲۴	۱.۸	۱۸۳	۱۵۹	۲.۷۵	۰.۱۶	۱.۲	۲۱۰	۲۱۰	۲.۱	۲۱۰	۲.۱	
۷۳	۶۳	۵.۴۷	۰.۳۳	۲.۶	۱۱۲	۹۷	۴.۴۲	۰.۲۷	۱.۹	۱۶۶	۱۴۴	۳.۰۲	۰.۱۸	۱.۳	۲۵۰	۲۵۰	۲.۵	۲۵۰	۲.۵	
۶۸	۵۹	۶.۰۵	۰.۳۶	۲.۹	۱۰۷	۹۲	۴.۸۷	۰.۲۹	۲.۱	۱۵۰	۱۳۰	۳.۳۳	۰.۲۰	۱.۴	۳۰۰	۳۰۰	۳.۰	۳۰۰	۳.۰	
۸۹	۷۷	۴.۹۷	۰.۳۰	۲.۰	۱۱۱	۹۶	۳.۵۷	۰.۲۱	۱.۵	۱۹۷	۱۷۱	۲.۲۶	۰.۱۴	۰.۹	۱۰۰	۱۰۰	۱.۰	۱۰۰	۱.۰	۳۶۰°
۸۳	۷۲	۵.۷۵	۰.۳۴	۲.۲	۱۰۶	۹۲	۴.۰۷	۰.۲۴	۱.۶	۱۷۱	۱۴۸	۲.۶۰	۰.۱۶	۱.۰	۱۵۰	۱۵۰	۱.۵	۱۵۰	۱.۵	
۷۷	۶۷	۶.۶۱	۰.۴۰	۲.۴	۱۰۰	۸۷	۴.۶۲	۰.۲۸	۱.۸	۱۴۹	۱۲۹	۲.۹۸	۰.۱۸	۱.۲	۲۱۰	۲۱۰	۲.۱	۲۱۰	۲.۱	
۷۳	۶۳	۷.۲۹	۰.۴۴	۲.۶	۹۶	۸۳	۵.۰۶	۰.۳۰	۱.۹	۱۳۵	۱۱۷	۳.۲۹	۰.۲۰	۱.۳	۲۵۰	۲۵۰	۲.۵	۲۵۰	۲.۵	
۶۸	۵۹	۸.۰۷	۰.۴۸	۲.۹	۹۲	۷۹	۵.۵۶	۰.۳۳	۲.۱	۱۲۲	۱۰۶	۳.۶۳	۰.۲۲	۱.۴	۳۰۰	۳۰۰	۳.۰	۳۰۰	۳.۰	

اعداد پررنگ : فشار توصیه شده

توجه : رگلاتور فشار تعبیه شده در آبپاش PRS30 فشار خروجی آب را در حالت حداکثر ۲.۱ بار یا ۲۱۰ کیلوپاسکال کنترل میکند. از پیچ تنظیم شعاع پاشش می توان برای رسیدن به دبی و شعاع پاشش مندرج در کاتالوگ استفاده کرد.

داده های عملکرد نازل های PRO ADJUSTABLE



15A ● مشکی
شعاع پاشش ۴.۶ متر
قابل تنظیم از ۰ تا ۳۶°
خط سیر نازل ۲۸°



12A ● سبز
شعاع پاشش ۳.۷ متر
قابل تنظیم از ۰ تا ۳۶°
خط سیر نازل ۲۸°



10A ● قرمز
شعاع پاشش ۳.۰ متر
قابل تنظیم از ۰ تا ۳۶°
خط سیر نازل ۱۵°

15A ● مشکی					12A ● سبز					10A ● قرمز							
میزان بارش		شعاع			میزان بارش		شعاع			میزان بارش		شعاع			زاویه		
حداقل	حداکثر	متر	مترمکعب بر ساعت	لیتر بر دقیقه	حداقل	حداکثر	متر	مترمکعب بر ساعت	لیتر بر دقیقه	حداقل	حداکثر	متر	مترمکعب بر ساعت	لیتر بر دقیقه			
۳۸	۴۳	۴.۰	۰.۰۸	۱.۲۷	۳۴	۴۰	۳.۲	۰.۰۴	۰.۷۳	۴۹	۵۶	۲.۶	۰.۰۴	۰.۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۴۵°
۳۹	۴۵	۴.۳	۰.۰۹	۱.۵۱	۴۰	۴۶	۳.۴	۰.۰۶	۰.۹۷	۴۹	۵۷	۲.۸	۰.۰۵	۰.۸۰	۱۵۰	۱۰۵	
۴۰	۴۶	۴.۶	۰.۱۱	۱.۷۹	۴۴	۵۱	۳.۷	۰.۰۷	۱.۲۳	۴۹	۵۶	۳.۰	۰.۰۶	۰.۹۴	۲۱۰	۲۰۱	
۴۰	۴۶	۴.۹	۰.۱۲	۲.۰۰	۴۶	۵۴	۳.۹	۰.۰۹	۱.۴۴	۴۸	۵۶	۳.۲	۰.۰۶	۱.۰۶	۲۵۰	۲۰۵	
۴۰	۴۶	۵.۲	۰.۱۴	۲.۲۵	۴۸	۵۶	۴.۱	۰.۱۰	۱.۶۸	۴۷	۵۴	۳.۵	۰.۰۷	۱.۱۸	۳۰۰	۳۰۰	
۳۸	۴۳	۴.۰	۰.۱۵	۲.۵۳	۳۴	۴۰	۳.۲	۰.۰۹	۱.۴۶	۴۹	۵۶	۲.۶	۰.۰۸	۱.۳۵	۱۰۰	۱۰۰	۹۰°
۳۹	۴۵	۴.۳	۰.۱۸	۳.۰۳	۴۰	۴۶	۳.۴	۰.۱۲	۱.۹۳	۴۹	۵۷	۲.۸	۰.۱۰	۱.۶۱	۱۵۰	۱۰۵	
۴۰	۴۶	۴.۶	۰.۲۱	۳.۵۷	۴۴	۵۱	۳.۷	۰.۱۵	۲.۴۶	۴۹	۵۶	۳.۰	۰.۱۱	۱.۸۹	۲۱۰	۲۰۱	
۴۰	۴۶	۴.۹	۰.۲۴	۴.۰۱	۴۶	۵۴	۳.۹	۰.۱۷	۲.۸۸	۴۸	۵۶	۳.۲	۰.۱۳	۲.۱۱	۲۵۰	۲۰۵	
۴۰	۴۶	۵.۲	۰.۲۷	۴.۵۰	۴۸	۵۶	۴.۱	۰.۲۰	۳.۳۶	۴۷	۵۴	۳.۵	۰.۱۴	۲.۳۷	۳۰۰	۳۰۰	
۳۸	۴۳	۴.۰	۰.۲۰	۳.۳۸	۳۴	۴۰	۳.۲	۰.۱۲	۱.۹۴	۴۹	۵۶	۲.۶	۰.۱۱	۱.۸۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۲۰°
۳۹	۴۵	۴.۳	۰.۲۴	۴.۰۳	۴۰	۴۶	۳.۴	۰.۱۵	۲.۵۸	۴۹	۵۷	۲.۸	۰.۱۳	۲.۱۴	۱۵۰	۱۰۵	
۴۰	۴۶	۴.۶	۰.۲۹	۴.۷۶	۴۴	۵۱	۳.۷	۰.۲۰	۳.۲۸	۴۹	۵۶	۳.۰	۰.۱۵	۲.۵۳	۲۱۰	۲۰۱	
۴۰	۴۶	۴.۹	۰.۳۲	۵.۳۴	۴۶	۵۴	۳.۹	۰.۲۳	۳.۸۴	۴۸	۵۶	۳.۲	۰.۱۷	۲.۸۲	۲۵۰	۲۰۵	
۴۰	۴۶	۵.۲	۰.۳۶	۶.۰۰	۴۸	۵۶	۴.۱	۰.۲۷	۴.۴۸	۴۷	۵۴	۳.۵	۰.۱۹	۳.۱۶	۳۰۰	۳۰۰	
۳۸	۴۳	۴.۰	۰.۳۰	۵.۰۷	۳۴	۴۰	۳.۲	۰.۱۷	۲.۹۱	۴۹	۵۶	۲.۶	۰.۱۶	۲.۷۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۸۰°
۳۹	۴۵	۴.۳	۰.۳۶	۶.۰۵	۴۰	۴۶	۳.۴	۰.۲۳	۳.۸۶	۴۹	۵۷	۲.۸	۰.۱۹	۳.۲۱	۱۵۰	۱۰۵	
۴۰	۴۶	۴.۶	۰.۴۳	۷.۱۴	۴۴	۵۱	۳.۷	۰.۳۰	۴.۹۲	۴۹	۵۶	۳.۰	۰.۲۳	۳.۷۸	۲۱۰	۲۰۱	
۴۰	۴۶	۴.۹	۰.۴۸	۸.۰۲	۴۶	۵۴	۳.۹	۰.۳۵	۵.۷۶	۴۸	۵۶	۳.۲	۰.۲۵	۴.۲۳	۲۵۰	۲۰۵	
۴۰	۴۶	۵.۲	۰.۵۴	۹.۰۰	۴۸	۵۶	۴.۱	۰.۴۰	۶.۷۱	۴۷	۵۴	۳.۵	۰.۲۸	۴.۷۳	۳۰۰	۳۰۰	
۳۸	۴۳	۴.۰	۰.۴۱	۶.۷۶	۳۴	۴۰	۳.۲	۰.۲۳	۳.۸۸	۴۹	۵۶	۲.۶	۰.۲۲	۳.۶۱	۱۰۰	۱۰۰	۲۴۰°
۳۹	۴۵	۴.۳	۰.۴۸	۸.۰۷	۴۰	۴۶	۳.۴	۰.۳۱	۵.۱۵	۴۹	۵۷	۲.۸	۰.۲۶	۴.۲۸	۱۵۰	۱۰۵	
۴۰	۴۶	۴.۶	۰.۵۷	۹.۵۲	۴۴	۵۱	۳.۷	۰.۳۹	۶.۵۶	۴۹	۵۶	۳.۰	۰.۳۰	۵.۰۳	۲۱۰	۲۰۱	
۴۰	۴۶	۴.۹	۰.۶۴	۱۰.۶۹	۴۶	۵۴	۳.۹	۰.۴۶	۳.۶۸	۴۸	۵۶	۳.۲	۰.۳۴	۵.۶۴	۲۵۰	۲۰۵	
۴۰	۴۶	۵.۲	۰.۷۲	۱۲.۰۰	۴۸	۵۶	۴.۱	۰.۵۴	۸.۹۵	۴۷	۵۴	۳.۵	۰.۳۸	۶.۳۱	۳۰۰	۳۰۰	
۳۸	۴۳	۴.۰	۰.۴۶	۷.۶۰	۳۴	۴۰	۳.۲	۰.۲۶	۴.۳۷	۴۹	۵۶	۲.۶	۰.۲۴	۴.۰۶	۱۰۰	۱۰۰	۲۷۰°
۳۹	۴۵	۴.۳	۰.۵۴	۹.۰۸	۴۰	۴۶	۳.۴	۰.۳۵	۵.۸۰	۴۹	۵۷	۲.۸	۰.۲۹	۴.۸۲	۱۵۰	۱۰۵	
۴۰	۴۶	۴.۶	۰.۶۴	۱۰.۷۱	۴۴	۵۱	۳.۷	۰.۴۴	۷.۳۸	۴۹	۵۶	۳.۰	۰.۳۴	۵.۶۶	۲۱۰	۲۰۱	
۴۰	۴۶	۴.۹	۰.۷۲	۱۲.۰۳	۴۶	۵۴	۳.۹	۰.۵۲	۸.۶۵	۴۸	۵۶	۳.۲	۰.۳۸	۶.۳۴	۲۵۰	۲۰۵	
۴۰	۴۶	۵.۲	۰.۸۱	۱۳.۵۰	۴۸	۵۶	۴.۱	۰.۶۰	۱۰.۰۷	۴۷	۵۴	۳.۵	۰.۴۳	۷.۱۰	۳۰۰	۳۰۰	
۳۸	۴۳	۴.۰	۰.۶۱	۱۰.۱۳	۳۴	۴۰	۳.۲	۰.۳۵	۵.۸۳	۴۹	۵۶	۲.۶	۰.۳۲	۵.۴۱	۱۰۰	۱۰۰	۳۶۰°
۳۹	۴۵	۴.۳	۰.۷۳	۱۲.۱۰	۴۰	۴۶	۳.۴	۰.۴۶	۷.۷۳	۴۹	۵۷	۲.۸	۰.۳۹	۶.۴۳	۱۵۰	۱۰۵	
۴۰	۴۶	۴.۶	۰.۸۶	۱۴.۲۸	۴۴	۵۱	۳.۷	۰.۵۹	۹.۸۴	۴۹	۵۶	۳.۰	۰.۴۵	۷.۵۵	۲۱۰	۲۰۱	
۴۰	۴۶	۴.۹	۰.۹۶	۱۶.۰۳	۴۶	۵۴	۳.۹	۰.۶۹	۱۱.۵۳	۴۸	۵۶	۳.۲	۰.۵۱	۸.۴۵	۲۵۰	۲۰۵	
۴۰	۴۶	۵.۲	۱.۰۸	۱۸.۰۰	۴۸	۵۶	۴.۱	۰.۸۱	۱۳.۴۳	۴۷	۵۴	۳.۵	۰.۵۷	۹.۴۷	۳۰۰	۳۰۰	

اعداد پررنگ : فشار توصیه شده
توجه : رگلاتور فشار تعبیه شده در آبپاش PRS30 فشار خروجی آب را در حالت حداکثر ۲.۱ بار یا ۲۱۰ کیلوپاسکال کنترل میکند. از پیچ تنظیم شعاع پاشش می توان برای رسیدن به دبی و شعاع پاشش مندرج در کاتالوگ استفاده کرد.

داده های عملکرد نازل های PRO ADJUSTABLE



17A
 ● خاکستری خط سیر نازل ۲۸ °
 قابل تنظیم از ۰ تا ۳۶ °
 شعاع پاشش ۵.۲ متر

میزان بارش		دبی		شعاع	فشار		زاویه
حداکثر	حداقل	لیتر بر دقیقه	مترمکعب بر ساعت	متر	بار	کیلو پاسکال	
۴۳	۳۸	۱.۶۸	۰.۱۰	۴.۶	۱۰۰	۱.۰	۴۵°
۴۴	۳۸	۱.۹۴	۰.۱۲	۴.۹	۱۵۰	۱.۵	
۴۵	۳۹	۲.۲۳	۰.۱۳	۵.۲	۲۱۰	۲.۱	▶
۴۵	۳۹	۲.۴۶	۰.۱۵	۵.۵	۲۵۰	۲.۵	
۴۵	۳۹	۲.۷۲	۰.۱۶	۵.۸	۳۰۰	۳.۰	
۴۳	۳۸	۳.۳۶	۰.۲۰	۴.۶	۱۰۰	۱.۰	۹۰°
۴۴	۳۸	۳.۸۸	۰.۲۳	۴.۹	۱۵۰	۱.۵	
۴۵	۳۹	۴.۴۵	۰.۲۷	۵.۲	۲۱۰	۲.۱	◐
۴۵	۳۹	۴.۹۲	۰.۳۰	۵.۵	۲۵۰	۲.۵	
۴۵	۳۹	۵.۴۴	۰.۳۳	۵.۸	۳۰۰	۳.۰	
۴۳	۳۸	۴.۴۸	۰.۲۷	۴.۶	۱۰۰	۱.۰	۱۲۰°
۴۴	۳۸	۵.۱۷	۰.۳۱	۴.۹	۱۵۰	۱.۵	
۴۵	۳۹	۵.۹۴	۰.۳۶	۵.۲	۲۱۰	۲.۱	◑
۴۵	۳۹	۶.۵۶	۰.۳۹	۵.۵	۲۵۰	۲.۵	
۴۵	۳۹	۷.۲۵	۰.۴۳	۵.۸	۳۰۰	۳.۰	
۴۳	۳۸	۶.۷۱	۰.۴۰	۴.۶	۱۰۰	۱.۰	۱۸۰°
۴۴	۳۸	۷.۷۵	۰.۴۷	۴.۹	۱۵۰	۱.۵	
۴۵	۳۹	۸.۹۱	۰.۵۳	۵.۲	۲۱۰	۲.۱	◒
۴۵	۳۹	۹.۸۳	۰.۵۹	۵.۵	۲۵۰	۲.۵	
۴۵	۳۹	۱۰.۸۷	۰.۶۵	۵.۸	۳۰۰	۳.۰	
۴۳	۳۸	۸.۹۵	۰.۵۴	۴.۶	۱۰۰	۱.۰	۲۴۰°
۴۴	۳۸	۱۰.۳۴	۰.۶۲	۴.۹	۱۵۰	۱.۵	
۴۵	۳۹	۱۱.۸۸	۰.۷۱	۵.۲	۲۱۰	۲.۱	◓
۴۵	۳۹	۱۳.۱۱	۰.۷۹	۵.۵	۲۵۰	۲.۵	
۴۵	۳۹	۱۴.۵۰	۰.۸۷	۵.۸	۳۰۰	۳.۰	
۴۳	۳۸	۱۰.۰۷	۰.۶۰	۴.۶	۱۰۰	۱.۰	۲۷۰°
۴۴	۳۸	۱۱.۶۳	۰.۷۰	۴.۹	۱۵۰	۱.۵	
۴۵	۳۹	۱۳.۳۶	۰.۸۰	۵.۲	۲۱۰	۲.۱	◔
۴۵	۳۹	۱۴.۷۵	۰.۸۹	۵.۵	۲۵۰	۲.۵	
۴۵	۳۹	۱۶.۳۱	۰.۹۸	۵.۸	۳۰۰	۳.۰	
۴۳	۳۸	۱۳.۴۳	۰.۸۱	۴.۶	۱۰۰	۱.۰	۳۶۰°
۴۴	۳۸	۱۵.۵۱	۰.۹۳	۴.۹	۱۵۰	۱.۵	
۴۵	۳۹	۱۷.۸۲	۱.۰۷	۵.۲	۲۱۰	۲.۱	●
۴۵	۳۹	۱۹.۶۷	۱.۱۸	۵.۵	۲۵۰	۲.۵	
۴۵	۳۹	۲۱.۷۵	۱.۳۰	۵.۸	۳۰۰	۳.۰	

اعداد پررنگ : فشار توصیه شده

توجه : رگلاتور فشار تعبیه شده در آبپاش PRS30 فشار خروجی آب را در حالت حداکثر ۲.۱ بار یا ۲۱۰ کیلو پاسکال کنترل میکند. از پیچ تنظیم شعاع پاشش می توان برای رسیدن به دبی و شعاع پاشش مندرج در کاتالوگ استفاده کرد.