## **PGP**<sup>™</sup> **ULTRA**

نصف القطر: 4.9 إلى 14.0 م التدفق: 0.07 إلى 3.23 م3/ساعة؛ 1.2 إلى 53.8 لتر /دقيقة

> تعمل نوز لات PGP Ultra على رفع مستوى تقنية الرشاشات الدوارة من خلال ميزات قوية تم تطوير ها على مدار ثلاثة عقود من الأبحاث وتعليقات العملاء والاختبارات المعملية.

#### الميزات الأساسية

- تعمل ميزة إرجاع قوس الري التلقائي الحاصلة على براءة اختراع على إرجاع البرج إلى نمط قوس الري الأصلي في حالة تخريبه؛ قوس قابل للتعديل من 50 درجة إلى 360 درجة
- آلية محرك غير قابل للتلف محمية من التلف في حالة تحويلها إلى الاتجاه المعاكس
- استدارة كاملة وجزئية في طراز واحد للمرونة عبر

- خيارات النوزلات: 34
- نصف القطر: 4.9 إلى 14.0 م
- التدفق: 0.07 إلى 3.23 م3/ساعة؛ 1.2 إلى 53.8 لتر/دقيقة
- 1.7 إلى 4.5 بار؛ 170 إلى 450 كيلوباسكال
- 1.4 إلى 7.0 بار؛ 140 إلى 700 كيلوباسكال

- نطاق الضغط الموصى به:
  - نطاق ضغط التشغيل:

### الخيارات المركبة في المصنع

- محبس مانع للتصريف (بارتفاع يصل إلى 3 متر)
  - غطاء خاص للمياه المعالجة
  - نوز لات زرقاء 4.0-1.5#

#### الخيارات المركبة بواسطة المستخدم

- محبس مانع لارتداد التصريف (بارتفاع يصل إلى 1 متر)، نوزل PGP-04 فقط (رقم القطعة 142300SP)
  - وصلة متحركة O-HSJ جاهزة من PVC بوصة



PGP Ultra للمياه المعالجة متاحة كخيار مثبت في المصنع على جميع الطرازات



• تسمح صواميل الضبط ذات الرأس والفتحة بضبط نصف

آلية قوس الري ™QuickCheck لضبط سريع

• حوامل النوز لات: 1.5 إلى 8.0 زرقاء، 2.0 إلى

4.5 رمادية بزاوية منخفضة، 0.50 إلى 3.0 سوداء،

6.0 إلى 13.0 خضراء، MPR-30 ،MPR-25،

• معدل الترسيب: 10 مم/ساعة تقريبًا

مسار النوزل: قياسي = 25°،

زاوية منخفضة = 30°

MPR-35

• فترة الضمان: 5 سنوات

لقوس الري

القطر باستخدام مفتاح ربط Hunter أو مفك براغي عريض

تسمح النوز لات العريضة من أعلى بتركيب سهل وسريع

**PGP-Ultra** بط قوس الرى ونصف القطر بسهولة



PGP-12 الارتفاع الكلي: 43 سم ارتفاع القافز: 30 سم القطر الظاهر: 4.5 سم حجم المدخل: 3/4 بوصة

### PGP-ULTRA - منشئ المواصفات: اطلب 1 + 2 + 3 + 2

4 خيارات النوزلات	3 خيارات الميزات	2 الميزات القياسية	1 الموديل
زرقاء 1.5-8.0#	CV = محبس مانع للتصريف	قوس ري قابل للضبط، صاعد	PGP-00 = شجيرة
رمادية بزاوية منخفضة	CV-R = محبس مانع لارتداد التصريف و غطاء تعريفي للمياه	بلاستيكي، 8 فو هات قياسية، و4 بزاوية منخفضة	<b>PGJ-04</b> = قافز بطول 10 سم
قصيرة نصف القطر بلون أسود مرتفعة التدفق خضراء	المصاريف وعضاء تغريعي للمياه		45 11 : : : : = DCD 00
MPR-25-Q: T: H: F			PGP-06 = قافز بطول 15 سم
MPR-30-Q: T: H: F			PGJ-12 = قافز بطول 30 سم
MPR-35-Q, T, H, F			
1.5 إلى 4.0 = فقط النوز لات			
1.5 إلى 4.0 هي التي يتم تركييها			
في المصنع			

PGP-04 = قافز بطول 10 سم، قوس ري قابل للضبط

2.5 عافز بطول 10 سم، قوس ري قابل للضبط ونوزل 2.5

## PGP-12-CV-R-4.0 = قافر بطول 30 سم، قوس ري قابل للضبط، ومحبس مانع لارتداد التصريف وغطاء تعريفي للمياه المعالجة مع نوزل 4.0





# المناظر الطبيعية وانخفاض المخزون مواصفات التشغيل

PGP-00 الارتفاع الكلي: 19 سم القطر الظاهر: 4.5 سم حجم المدخل: 3⁄4 بوصة







#### PGP-04

الارتفاع الكلي: 19 سم ارتفاع القافز: 10 سم القطر الظاهر: 4.5 سم حجم المدخل: 3/4 بوصة





