

PRO-SPRAY®

رؤوس رشاشات الرذاذ المتخصصة

Hunter®





على هيكل قوي التحمل وغطاء متين مصمم Pro-Spray® يشتمل خط منتجات لتحمل جميع الظروف حتى في أصعب البيئات.

مطاط مانع للتسريب

تم تصميم هذا المطاط المانع للتسريب متعدد الوظائف الذي ينشط بواسطة الضغط لتقليل منسوب التدفق. يعمل المطاط الذي لا يتطلب أي نوع من التنظيف في معدلات الضغط المنخفضة كما يتيح تركيب عدد أكبر من رؤوس رشاشات الرذاذ بنفس المنطقة. يعمل تصميم المطاط على حماية أنبوب التوصيل أثناء التشغيل، ومنع تراكم الأوساخ داخل السدادة في حالة ارتدادها، مما يقلل التصاقات أنبوب التوصيل.



نابض متين

بأقوى نابض ارتداد من أجل الارتداد الإيجابي تحت Pro-Spray يتميز خط منتجات أي ظروف.



المانع للتصريف PRO-SPRAY محبس

يمكن الاختيار من مجموعة المحابس المانعة للتصريف سهلة الاستخدام التي يتم تركيبها في المصنع أو في موقع العمل من أجل تلافي التسرب ومنع تجمع المياه عند الرؤوس السفلية، مما يعمل على حماية المسطحات الخضراء من التلف مع تقليل معدلات إهدار المياه.

منظم للضغط بمعدل 2.1 بار و2.8 بار

تمت معايرة الرشاشات ذات القافز المزودة بوظيفة تنظيم الضغط من هنتر لتلبية احتياجات ذو الغطاء البني على زيادة كفاءة أداء الرشاشات PRS30 أي أعمال تركيب. يعمل ذو الغطاء PRS40 التقليدية بمعدل ضغط يبلغ 2.1 بار؛ 210 كيلوباسكال. كما أن MP الرمادي بمعدل الضغط 2.8 بار؛ 280 كيلوباسكال مصمم للرشاشات الدوارة التي تتميز بالكفاءة وهو الرشاش الوحيد في السوق حاليًا ذو القافز المزود Rotator بوظيفة تنظيم للضغط بمعدل 2.8 بار؛ 280 كيلوباسكال.



تكنولوجيا FLOGUARD™

بتقليل منسوب تدفق المياه من أنبوب FloGuard في حالة فقدان أي نوزل، تقوم تكنولوجيا التوصيل لتوليد تيار مؤشر بمعدل 1.9 لترات/الدقيقة (بارتفاع 3 م)، مما يؤدي إلى تلافي إهدار المياه ومنع تلف المسطحات الخضراء مع توفير مؤشر مرئي لأعمال الإصلاح المطلوبة.



غطاء هيكل مانع للتسرب في ظروف

الضغط العالي

قد يؤدي السير على المسطحات الخضراء، وتجهيزات المسطحات الخضراء، وتغيرات درجة الحرارة، ومعدلات ضغط دورات التشغيل في الغالب إلى فك أغطية الهيكل. تستخدم معظم Pro-Spray هيكل الرشاشات حلقة دائرية تؤدي إلى كسر السدادة فور فكها. يستطيع تحمل أكثر من دورة كاملة بزاوية 360 درجة مع البقاء محكم الغلق تحت أي ضغط.



سرفانم ل

Pro-Spray

هياكل قوية وتصميم يدوم

من هنتر، المصممة للعمل بقوة في أصعب Pro-Spray[®] تتميز رؤوس رشاشات الرذاذ مناطق الري، بتصميم دقيق لضمان الحصول على مستويات موثوقة من الأداء تدوم لفترات طويلة في التطبيقات السكنية والتجارية.

تحتوي جميع الموديلات كذلك على غطاء سهل الاستخدام مزود بحلقة سحب من أجل تقليل الأوساخ والانسدادات إلى أدنى حد.

من هنتر متوافق مع جميع Pro-Spray كذلك فإن رأس رشاش الرذاذ النوزلات ذات الأسنان الداخلية القياسية في هذا المجال ليوفر بذلك قدرًا كبيرًا من مرونة الاستخدام.

المتوفرة بارتفاعات عديدة من ارتفاع Pro-Spray تتميز رؤوس الشجيرة وحتى ارتفاع 30 سم، بهيكل متين لا يسهى، وتصميم غطاء هيكل فريد من نوعه مانع للتسرب حتى في حالة فكه، بالإضافة إلى حلقة من قطعتين تمتاز بالموثوقية وسهولة الضبط.

تتوافق Pro-Spray مع قفاوت م Pro-Spray س وور
تتوافق مع قفاوت م Pro-Spray س وور، تطبل ل
MP Rotator[®].



PRS40 و PRS30 بارتفاع 15 سم، و Pro-Spray بارتفاع 10 سم، و PRS40 و PRS30 بارتفاع 5 سم، و Pro-Spray للشجيرات، و PRS40 الرشاشات المعروضة في الصورة: رشاشات بارتفاع 30 سم.

رؤوس رشاشات الرذاذ المتخصصة PRO-SPRAY®

وظيفة تنظيم للضغط مضمنة لتقليل تكون شبورة الرذاذ وتوفير المياه

Pro-Spray

يعد Pro-Spray، المصمم للمتخصصين، الاختيار المفضل للمقاولين. يعد Pro-Spray رشاش رذاذ يمتاز بالمتانة والموثوقية التي تلبى احتياجات مجموعة متنوعة من التطبيقات، وهو جاهز للاستخدام في المشروعات التجارية أو السكنية.

PRS30

منظم ضغط بمعدل 2.1 بار (210 كيلو باسكال) مضمن في الرشاش لتوفير معدل الضغط الأمثل من أجل تقليل إهدار المياه. تشمل الميزات الأخرى محبس مانع للتصريف مركب في المصنع بالإضافة إلى أقوى نابض ارتداد من نوعه

تأثيرها

PRS30 تأثير

- الموديلات: الشجيرات، 10 سم، 15 سم، 30 سم
- وظيفة تنظيم للضغط بمعدل 2.1 بار (210 كيلوباسكال)
- يتوفر موديل بمدخل جانبي (SI) في الموديلات بارتفاع 15 سم و30 سم
- لون غطاء التعريف بني لسهولة التمييز في الموقع

- التطبيقات: السكنية/التجارية
- الموديلات: الشجيرات، 5 سم، 7.5 سم، 10 سم، 15 سم، 30 سم
- تصميم مبتكر لسدادة التدفق التوجيهية
- متوافق مع جميع النوزلات ذات الأسنان الداخلية
- يتوفر موديل بمدخل جانبي (SI) في الموديلات بارتفاع 15 سم و30 سم
- يتوفر محبس اختياري مانع للتصريف يتم تركيبه في المصنع أو موقع العمل
- فترة الضمان: 5 سنوات

PRS40

بفضل المعايير بمعدل ضغط ثابت يبلغ 2.8 بار (280 كيلوباسكال)، يوفر PRS40 أفضل مستويات من الأداء وكفاءة استهلاك المياه عند استخدامه مع الرشاش الدوار المبتكر .MP Rotator

PRS40 تأثير

- الموديلات: الشجيرات، 10 سم، 15 سم، 30 سم
- وظيفة تنظيم للضغط بمعدل 2.8 بار (280 كيلوباسكال)
- يتميز غطاء التعريف بلون رمادي لسهولة تمييزه في الموقع
- محبس مانع للتصريف مركب مع إمكانية ضبط الارتفاع حتى 4.3 م



أغطية المياه المعالجة من Pro-Spray تشتمل موديلات Pro-Spray على أغطية أرجوانية للتعريف بالمياه المعالجة متوفرة كخيار مركب في المصنع.



Pro-Spray PRS بتكنولوجيا FloGuard

حدد خيار FloGuard موديلات PRS للحصول على حماية إضافية من إهدار المياه وتلف المسطحات الخضراء في حالة فقدان أي نوزل.



موقع الويب hunterindustries.com | دعم العملاء +1 6037-752-760 | خدمات الدعم الفني +1 760-591-7383

تعتبر مساعدة عملائنا في تحقيق النجاح بمثابة حافز لنا على العمل. بالرغم من أن شغفنا بالابتكار والتصميم الهندسي هو الأساس الذي تقوم عليه جميع أعمالنا، فإن التزامنا بتقديم دعم فريد من نوعه هو الغاية التي نسعى من خلالها إلى بقائكم ضمن مجموعة عملاء Hunter لسنوات قادمة.

C. R. Hunter
تأخر عن صال رتنه ذكر شل في ذيفن تال ريدم لارتنه رأ يروج