

PRO-SPRAY®

هياكل رشاشات الرذاذ المتخصصة

Hunter®



متانة وتصميم يدوم

تتميز هياكل رشاشات Pro-Spray من Hunter، المصممة للعمل بقوة في أصعب مناطق الري، بتصميم دقيق لضمان الحصول على مستويات موثوقة من الأداء تدوم لفترات طويلة في التطبيقات السكنية والتجارية.

تشتمل كل الطرازات كذلك على غطاء كسح سهل الاستخدام مزود بحلقة سحب من أجل تقليل الأوساخ والانسدادات تمامًا. بالإضافة إلى ذلك، تعمل رشاشات Pro-Spray مع كل النوزلات الأنتي القياسية في المجال لتوفر بذلك أقصى مستويات المرونة في الاستخدام.

تتميز رشاشات Pro-Spray، المتوفرة بارتفاعات متنوعة من ارتفاع الشجيرة حتى ارتفاع 30 سم، بهيكل متين لتوفير عمر طويل في الموقع. يمنع تصميم غطاء الجسم الخاص التسرب حتى في حالة فكه، كما أن السقطة المكونة من قطعتين تمتاز بالموثوقية وسهولة الضبط.

رشاشات Pro-Spray متوافقة مع نوزلات Pro عالية الكفاءة، و Pro القابلة للضبط، و Pro الثابتة، ونوزلات الرشاشات الدوارة MP Rotator®.



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

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



السدادة الماسحة المصنوعة من مادتين

تم تصميم هذه السدادة الماسحة متعددة الوظائف والمنشطة بالضغط لتقليل التدفق. تعمل السدادة التي لا تتطلب كسحاً للمياه في مستويات الضغط المنخفضة كما تتيح تركيب المزيد من رؤوس الرشاشات بنفس المنطقة. يعمل تصميم السدادة الماسحة على حماية القافز أثناء التشغيل، ومنع تراكم الأوساخ داخل السدادة في حالة ارتدادها، مما يقلل من التصاقات القافز.

نابض متين

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

محبس PRO-SPRAY المانع للتصريف

يمكنك 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.

مزودة بوظيفة تنظيم الضغط إلى معدل 2.1 و 2.8 بار (210 و 280 كيلوباسكال)

تتم معايرة الرشاشات القافزة المزودة بوظيفة تنظيم الضغط من Hunter لتلبية احتياجات أي أعمال تركيب. يعمل الرشاش PRS30 المزود بغطاء بني على تحسين كفاءة أداء الرشاشات التقليدية عند مستوى الضغط 2.1 بار (210 كيلوباسكال). كذلك فإن الرشاش PRS40 ذي الغطاء الرمادي مصمم لنوزلات الرشاشات الدوارة التي تتميز بالكفاءة MP Rotator وهو الرشاش القافز الوحيد في السوق حاليًا المزود بوظيفة تنظيم للضغط بمعدل 2.8 بار (280 كيلوباسكال).

تقنية FLOGUARD™

في حالة فقدان أي نوزل، تقوم تكنولوجيا FloGuard بتقليل منسوب تدفق المياه من أنبوب 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 مرني لأعمال الإصلاح المطلوبة.

غطاء هيكل مانع للتسرب

قد يؤدي السير على المسطحات الخضراء واستخدام معدات المسطحات الخضراء والتغيرات في درجة الحرارة ومعدلات ضغط دورات التشغيل إلى فك أغطية الهياكل. تستخدم معظم هياكل الرشاشات حلقة دائرية تؤدي إلى كسر السدادة فور فكها. تستطيع طرازات Pro-Spray تحمل أكثر من دورة كاملة بزوايا 360 درجة مع البقاء في حالة إحكام للغلق تحت أي ضغط.



Pro-Spray

المنافس



هياكل رشاشات PRO-SPRAY

Pro-Spray

يعد Pro-Spray، المصمم للمتخصصين، الاختيار المفضل للمقاولين. وهو رشاش يمتاز بالمتانة والموثوقية التي تلبي احتياجات مجموعة متنوعة من التطبيقات مما يجعله خياراً جاهزاً للمشروعات التجارية أو السكنية.

الميزات الأساسية

- التطبيقات: السكنية/التجارية
- الموديلات: الشجيرات، 5 سم، 7.5 سم، 10 سم، 15 سم، 30 سم
- تصميم مبتكر لسدادة التدفق التوجيهية
- توافق مع جميع النوزلات ذات اللولبات من النوع "الأنثى"
- يتوفر موديل بمدخل جانبي (SI) في الموديلات بارتفاع 15 سم و30 سم
- محبس اختياري مانع للتصريف يتم تركيبه في المصنع أو موقع العمل (بارتفاع يصل إلى 3 أمتار)
- فترة الضمان: 5 سنوات

وظيفة تنظيم للضغط مضمنة لتقليل تكون شبورة الرذاذ وتوفير المياه

Pro-spray PRS30

مُنظَّم 2.1 بار (210 كيلو باسكال) بساق يوفر ضغطاً مثاليًا لتقليل معدلات إهدار المياه.

مميزات PRS30

- الطرازات: الشجيرات، 7.5 سم، 10 سم، 15 سم، 30 سم
- مُنظمة 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
- محبس اختياري مانع للتصريف يتم تركيبه في المصنع أو موقع العمل (بارتفاع يصل إلى 4.3 أمتار)

Pro-Spray PRS40

يوفر الرشاش Pro-Spray PRS40، الذي تمت معايرته بمعدل ضغط ثابت يبلغ 2.8 بار (280 كيلوباسكال)، أفضل مستويات الأداء وكفاءة استهلاك المياه عند استخدامه مع نوزل الرشاش الدوار المبتكر MP Rotator.

مميزات PRS40

- الطرازات: الشجيرات، 7.5 سم، 10 سم، 15 سم، 30 سم
- مُنظمة للضغط بمعدل 2.8 بار (280 كيلوباسكال)
- يتوفر موديل بمدخل جانبي (SI) في الموديلات بارتفاع 15 سم و30 سم
- يمتاز غطاء التعريف بلون رمادي لسهولة تمييزه في الموقع
- محبس اختياري مانع للتصريف يتم تركيبه في المصنع أو موقع العمل (بارتفاع يصل إلى 4.3 أمتار)



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



Pro-Spray PRS بتكنولوجيا FloGuard

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

Pro-Spray PRS40



نوزلات الرشاشات الدوارة MP Rotator



Pro-Spray PRS30



نوزلات Pro عالية الكفاءة



نوزلات Pro الثابتة



نوزلات الرشاشات الدوارة MP Rotator



نوزلات Pro عالية الكفاءة



نوزلات Pro الثابتة



تعمل بأفضل شكل مع

موقع الويب hunterirrigation.com | دعم العملاء +1-760-752-6037

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 بقاءك ضمن مجموعة عملاء Hunter لسنوات قادمة.

Denise Mullikin

Denise Mullikin، رئيس قطاع أنظمة ري المسطحات الخضراء والإضاءة الخارجية

حقوق الطبع والنشر © 2024 لشركة Hunter Industries Inc. وشعز Hunter، والعلامات الأخرى هي علامات تجارية لشركة Hunter Industries Inc. مسجلة في الولايات المتحدة وبلدان أخرى معينة. يرجى إعادة تدوير هذه النشرة.