

PRO-SPRAY™

Корпуса дождевателей профессионального уровня

Hunter®



ПРОЧНЫЕ И ДОЛГОВЕЧНЫЕ КОРПУСА

Рассчитанные на эксплуатацию в сложнейших условиях, характерных для траншей систем полива, корпуса дождевателей Pro-Spray компании Hunter отличаются высочайшей точностью изготовления, которая гарантирует долговечность и стабильную производительность в бытовых и промышленных системах.

Дождеватели Pro-Spray, выпускаемые с разными вариантами высоты (от предназначенных для кустарников до уровня 30 см), имеют уникальную, невероятно прочную конструкцию. Эксклюзивная крышка корпуса предотвращает утечки даже в ослабленном состоянии, а надежный двухсекционный храповик не требует большого объема усилий при регулировке.

Дождеватели Pro-Spray совместимы с регулируемыми форсунками Pro, форсунками Pro с фиксированным рабочим сектором, а также с форсунками MP Rotator™.

Кроме того, все модели оснащаются удобной крышкой для промывки с кольцом, которая сводит к минимуму накопление грязи и риск засорения. Дождеватели Pro-Spray также совместимы со всеми стандартными форсунками с внутренней резьбой, что максимально расширяет диапазон их применения.



Здесь показаны: PRS40 для кустарников, Pro-Spray с высотой 5 см, PRS30 и PRS40 с высотой 10 см, Pro-Spray с высотой 15 см, а также PRS30 и PRS40 с высотой 30 см

Характерными особенностями линейки Pro-Spray являются ребристый корпус, предназначенный для работы в тяжелых условиях, и долговечная крышка, которые сконструированы таким образом, чтобы выдерживать воздействие даже самой неблагоприятной окружающей среды.

ЗАТВОР МАНЖЕТНОГО ТИПА, ОТЛИТЫЙ ВМЕСТЕ С НАСАДКОЙ

Этот многофункциональный затвор манжетного типа, который активируется при достижении определенного давления, был разработан для уменьшения потока воды, проходящего мимо форсунки. Затвор, обеспечивающий полное отсутствие утечек, функционирует при более низком давлении и позволяет установить большее количество дождевателей в одной зоне. Его конструкция защищает шток во время работы системы и предотвращает попадание грязи в затвор при его втягивании, снижая риск заклинивания штока.



ПРУЖИНА, РАССЧИТАННАЯ НА ТЯЖЕЛЫЕ УСЛОВИЯ РАБОТЫ

Линейка Pro-Spray отличается самой мощной в отрасли пружиной, которая обеспечивает эффективное втягивание в любых условиях эксплуатации.



ОБРАТНЫЙ КЛАПАН PRO-SPRAY

На выбор предлагаются устанавливаемые на заводе или непосредственно на объекте обратные клапаны, которые исключают вероятность появления утечек и образования луж в нижних точках системы, защищая растения на участке от повреждений и способствуя уменьшению потерь воды.

РЕГУЛИРОВКА ДАВЛЕНИЯ ДО УРОВНЯ 2,1 И 2,8 БАР

Выдвижные дождеватели Hunter с регулировкой давления калибруются для использования в любых системах. Модель PRS30 с коричневой крышкой оптимизирует производительность стандартных дождевателей при давлении 2,1 бар (210 кПа). PRS40 с серой крышкой предназначена для использования с производительными форсунками MP Rotator и является единственной из представленных на рынке выдвижных моделей с регулировкой давления, рассчитанных на 2,8 бар (280 кПа).



ТЕХНОЛОГИЯ FLOGUARD™

Если на изделии нет форсунки, технология FloGuard снижает расход воды на выдвижном дождевателе до 1,9 л/мин, предотвращая эрозию почвы и обеспечивая наличие струи высотой 3 м, указывающей на необходимость проведения ремонта.



КРЫШКА КОРПУСА, ГАРАНТИРУЮЩАЯ ОТСУТСТВИЕ УТЕЧЕК

Активное перемещение пешеходов, использование тяжелого оборудования на участке, колебания температуры и повторяющееся воздействие высокого давления могут приводить к ослаблению крепления крышек корпусов. В большинстве корпусов дождевателей используются уплотнительные кольца, герметичность которых при ослаблении крепления сразу же нарушается. Модель Pro-Spray успешно выдерживает больше одного полного произвольного оборота на 360° и остается герметичной при любом показателе давления.



Конкурентное изделие

Pro-Spray



КОРПУСА ДОЖДЕВАТЕЛЕЙ PRO-SPRAY

Pro-Spray

Модель Pro-Spray была разработана специально для профессионалов и сегодня пользуется популярностью среди подрядчиков. Прочный и надежный дождеватель Pro-Spray отличается широким диапазоном вариантов применения — его можно использовать как в промышленных, так и в бытовых системах.

Ключевые Преимущества

- Сфера применения: бытовые/промышленные системы
- Модели: для кустарника, 5 см, 7,5 см, 10 см, 15 см, 30 см
- Инновационная пробка для осуществления направленной промывки
- Совместимость со всеми форсунками с внутренней резьбой
- Версия с боковым подключением (SI) для моделей с высотой 15 см и 30 см
- Возможность выбора версии с устанавливаемым на заводе или непосредственно на объекте дренажным обратным клапаном (для перепадов высоты до 3 м)
- Гарантийный период: 5 лет

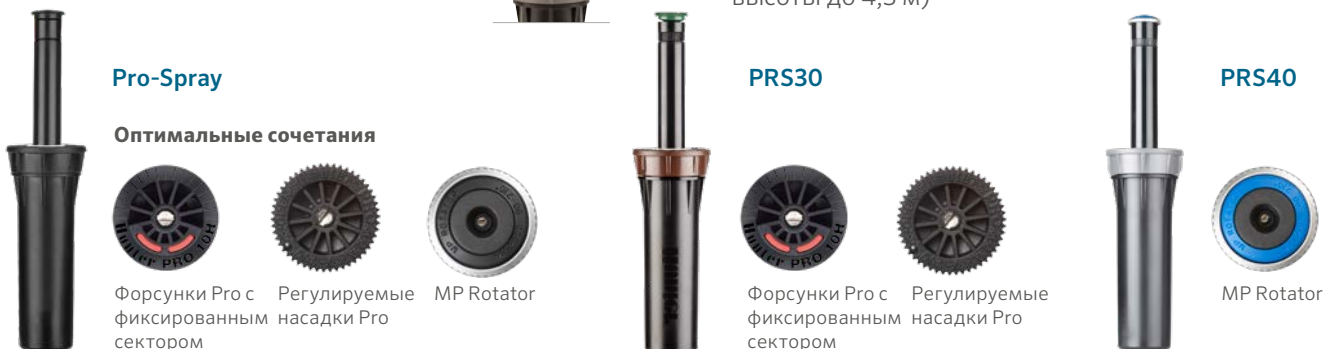
Pro-Spray для технической воды

По отдельному запросу модели Pro-Spray могут комплектоваться устанавливаемыми на заводе крышками-указателями использования технической воды фиолетового цвета.



Pro-Spray PRS с технологией FloGuard

Заказывайте модели PRS с функцией FloGuard для обеспечения дополнительной защиты от утечек, перерасхода воды и эрозии в случае отсутствия форсунки на изделии.



Pro-Spray

Оптимальные сочетания



Форсунки Pro с фиксированным сектором



Регулируемые насадки Pro



MP Rotator

PRS30



Форсунки Pro с фиксированным сектором



Регулируемые насадки Pro

PRS40



MP Rotator

ВСТРОЕННАЯ ФУНКЦИЯ РЕГУЛИРОВКИ ДАВЛЕНИЯ СНИЖАЕТ СТЕПЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ ТУМАНА И ЭКОНОМИТ ВОДУ

Pro-Spray PRS30

Встроенный в шток регулятор, рассчитанный на показатель 2,1 бар (210 кПа), обеспечивает оптимальное давление для предотвращения перерасхода воды.

Особенности PRS30

- Модели: для кустарника, 7,5 см, 10 см, 15 см, 30 см
- Регулировка давления на уровне 2,1 бар (210 кПа)
- Версия с боковым подключением (SI) для моделей с высотой 15 см и 30 см
- Коричневая крышка для упрощения идентификации на объекте
- Возможность выбора версии с устанавливаемым на заводе или непосредственно на объекте дренажным обратным клапаном (для перепадов высоты до 4,3 м)

Pro-Spray PRS40

Дождеватель PRS40, настроенный на постоянное давление 2,8 бар (280 кПа), гарантирует оптимальную производительность и экономию воды при его использовании с революционной форсункой MP Rotator.

Особенности PRS40

- Модели: для кустарника, 7,5 см, 10 см, 15 см, 30 см
- Регулировка давления на уровне 2,8 бар (280 кПа)
- Версия с боковым подключением (SI) для моделей с высотой 15 см и 30 см
- Серая крышка для упрощения идентификации на объекте
- Возможность выбора версии с устанавливаемым на заводе или непосредственно на объекте дренажным обратным клапаном (для перепадов высоты до 4,3 м)

Веб-сайт hunterindustries.com | Отдел по работе с клиентами +1-760-752-6037 | Служба технической поддержки +1-760-591-7383

Нами движет стремление помогать нашим клиентам. Увлеченность инновациями и технологиями всегда были неотъемлемой частью всей нашей деятельности, однако исключительная поддержка наших клиентов всегда имела для нас первостепенное значение, и мы надеемся, что именно она сделает вас частью семьи клиентов Hunter на долгие годы.

Gene Smith, руководитель подразделения ландшафтного полива и наружного освещения

© 2022 Hunter Industries™. Hunter Industries Inc. Hunter, логотип Hunter и все остальные торговые марки принадлежат компании Hunter Industries и зарегистрированы в США и других странах.

LIT-288 RU R 10/22