

PRO-SPRAY®

Спринклерные головки для профессиональных систем полива

Hunter®



ПРОЧНЫЕ И ДОЛГОВЕЧНЫЕ

Совершенная конструкция спринклерных головок Hunter Pro-Spray® обеспечивает продолжительную и эффективную работу в самых требовательных условиях бытовых и промышленных систем полива.

Спринклерные головки Pro-Spray, доступные в вариантах от кустарникового до 30-сантиметрового, имеют надежную конструкцию, улучшенную крышечку (которая не протекает даже при неплотном закрытии) и прочный, легко настраиваемый храповый механизм головки, состоящий из двух частей.

Pro-Spray отлично работают с настраиваемыми соплами Precision Distribution Control™, фиксированными соплами Pro, а также соплами MP Rotator®.

Все модели оснащены простым в использовании механизмом очистки, который позволяет очистить башенку дождевателя от загрязнений. Pro-Spray также совместим с со всеми стандартными соплами с внутренней резьбой, что обеспечивает высокую гибкость при монтаже.



Фото: PRS40 кустарниковый, Pro-Spray 5 см, PRS30 и PRS40 10 см, Pro-Spray 15 см, PRS30 и PRS40 30 см разбрызгиватели

Модельный ряд дождевателей Pro-Spray® имеет усиленную конструкцию и прочную крышку для работы в самых требовательных условиях эксплуатации.

УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО

Многофункциональный уплотнитель, приводимый в действие перепадом давления, предназначен для предотвращения утечек. Уплотнитель, обеспечивающий полное отсутствие утечек, функционирует при малых значениях давления, благодаря чему можно устанавливать несколько веерных разбрызгивателей в одном секторе. Конструкция уплотнителя позволяет защищать штангу во время работы разбрызгивателя — при выдвигании в него не попадает грязь, благодаря чему штанга не выходит из строя.



УСИЛЕННАЯ ПРУЖИНА

Линейка Pro-Spray оснащена усиленной пружиной, которая затягивает штангу дождевателя в любых условиях.



ЗАПОРНЫЙ КЛАПАН PRO-SPRAY

Широкий выбор опциональных запорных клапанов для предотвращения протекания дождевателей, установленных снизу склона, защиты ландшафта от размывания и экономии воды. Клапаны могут быть предустановлены на заводе, либо непосредственно на месте.

РЕГУЛИРОВКА ДАВЛЕНИЯ 2,1 БАР И 2,8 БАР

Выдвижные дождеватели компании Hunter с регуляторами давления подходят для любых ландшафтных решений. PRS30 с коричневой крышкой оптимизирует работу стандартных дождевателей, регулируя давление до 2,1 бар. Дождеватель PRS40 с серой крышкой оптимизирован для эффективной работы с MP Rotator® и на сегодняшний день является единственным дождевателем с регулятором давления до 2,8 бар.



ТЕХНОЛОГИЯ FLOGUARD™

В случае обнаружения слетевшей насадки FloGuard снижает поток в распылителе до 0,5 м³/час и генерирует струю воды высотой ≈3 м, что позволяет избежать бесполезных трат воды и размывания ландшафта, а также вовремя обнаружить неисправность.



КРЫШКА УСИЛЕННОЙ КОНСТРУКЦИИ НЕ ПРОТЕКАЕТ ПОД ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ

Придавливание под колесами техники и ногами пешеходов, температурные колебания, перепады давления – все это часто приводит к тому, что крышка корпуса начинает ослабевать и протекать. На большинстве корпусов дождевателей установлены уплотнительные кольца, поэтому как только крышка ослабевает, она начинает протекать. Pro-Spray выдерживают любое давление и поворот на 360°, и при этом остаются герметичными.



PRO-SPRAY® ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ГОЛОВКИ ДОЖДЕВАТЕЛЕЙ

Pro-Spray

Pro-Spray разработан для профессиональных подрядчиков. Надежный и созданный для работы в тяжелых условиях Pro-Spray подходит для разнообразного применения как в коммерческих, так и в бытовых проектах.

Характеристики

- Применение: частный/коммерческий полив
- Модели: кустарниковый, 5 см, 7,5 см, 10 см, 15 см, 30 см
- Совместим со всеми моделями сопел с внутренней резьбой
- Боковой впуск доступен в версиях 15 см и 30 см
- Опциональный запорный клапан может быть установлен на заводе или непосредственно на месте
- Инновационный дизайн промывного клапана
- Гарантийный период: 5 лет

Pro-Spray Техническая вода

Модели Pro-Spray поставляются с опциональными фиолетовыми колпачками-указателями технической воды заводской установки



Pro-Spray® PRS с технологией FloGuard™

При заказе моделей PRS укажите опцию FloGuard, чтобы дополнительно защититься от потерь воды и эрозии почвы в случае отсутствия распыляющей насадки



ВСТРОЕННЫЙ РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ ЭКОМИТ ВОДУ И УМЕНЬШАЕТ ЗАТУМАНИВАНИЕ

PRS30

Встроенный регулятор давления на 2.1 бар (210 кПа) оптимизирует расход воды. Другие характеристики включают запорный клапан заводской установки и самую мощную в своем классе втягивающую

PRS30 Характеристики

- Модели: кустарниковый, 10 см, 15 см, 30 см
- Боковой впуск доступен в версиях 15 см и 30 см
- Четко различимая крышка коричневого цвета
- Регулировка давления 2,1 бар (210 кПа)

PRS40

Откалиброванный на постоянное давление в 2,8 бар (280 кПа), PRS40 оптимально и эффективно работает с инновационным MP Rotator®.

Характеристики PRS40

- Модели: кустарниковый, 10 см, 15 см, 30 см
- Четко различимая крышка серого цвета
- Регулировка давления 2,8 бар
- Запорный дренажный клапан (высота до 4.3 м)



Веб-сайт hunterindustries.com | ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА TechSupportRu@hunterindustries.com

Наша цель — помочь нашим клиентам преуспеть. И хотя наша любовь к инновациям и инженерному делу отражается во всей нашей работе, мы надеемся, что именно благодаря нашей исключительной послепродажной поддержки вы останетесь клиентом Hunter на долгие годы.

Грегори П. Хантер, генеральный директор Hunter Industries