

# Дождеватель Pro-Spray™ PRS30

Чтобы обеспечить поддержание стабильной производительности и снижение расхода воды, в модели Pro-Spray PRS30 используется функция регулировки давления до оптимального уровня в 2,1 бар; 210 кПа.

## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Самый прочный на рынке дождеватель, рассчитанный на долгие годы надежной службы
- Поддерживает давление на уровне 2,1 бар (210 кПа) для оптимальной работы
- Легко распознается на участке по коричневой крышке
- Уплотнительное кольцо изготовлено из двух материалов, устойчивых к воздействию химических веществ и хлора
- Инновационная конструкция прокладки предотвращает утечки даже при неплотном прилегании крышки
- Усиленная пружина для исправного втягивания стойки
- Обратный клапан (приобретается отдельно) для предотвращения утечек в нижних точках
- Совместим с технологией FloGuard™, которая предотвращает потери воды в случае отсутствия форсунки
- Взаимозаменяемые компоненты для удобства обслуживания и модернизации



## Эксплуатационные характеристики

- Рабочее давление: 1,0–7,0 бар; 100–700 кПа
- Гарантийный период: 5 лет

## Заводские варианты

- Обратный клапан используется в моделях с выдвижением на 10, 15 и 30 см (перепад высоты до 4,3 м)
- Указатель технической воды
- Модели с обратным клапаном совместимы с технологией FloGuard™

## Устанавливаемые пользователем дополнительные опции

- Дренажный обратный клапан (артикул 437400SP)
  - Для перепадов высоты до 4,3 м, для использования в моделях с выдвижением на 10, 15 и 30 см
  - Для перепадов высоты до 3 м, для использования в модели с выдвижением на 7,5 см
- Крышка-указатель применения технической воды (артикул 458560SP)
- Крышка-указатель применения технической воды, с защелкой (артикул PROS-RC-CAP-SP)
- Запорная крышка (артикул 213600SP)
- Запорная насадка (артикул 916400SP)

Copyright © 2026 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.