



Модели 3", 4", 6", 12"

Штуцер 1/2" с внутренней резьбой

Совместимые форсунки: I-Pro, Pro-Van, Rotary Nozzles, Speciali

Серия дождевателей I-PRO может использоваться в большинстве оросительных систем, а благодаря шершавому корпусу и нескользящей поверхности для обхвата обеспечивается легкий и быстрый монтаж. Эта гамма статических дождевателей, которую компания Irritrol предлагает на рынке, отличается высокой эффективностью. Она обеспечивает экономию времени и денежных средств и удовлетворяет требования в том числе профессиональных установщиков.

Характеристики

- Шершавый и прочный корпус, который благодаря нескользящей поверхности облегчает установку
- Самогерметизирующийся уплотнитель с дополнительной смазкой
- Пружина из нержавеющей стали обеспечивает надежное втягивание штока
- Форсунки обеспечивают оптимальное рассеивание для любого покрытия
- Возможность регулировки дуги даже при работающем дождевателе

Дополнительные характеристики

- Встроенный сапун, позволяющий стравливать воздух из системы и обеспечивает простоту установки форсунок
- Входные отверстия в нижней и в боковой части корпуса на моделях 6 и 12", что позволяет сократить время установки (модель 6" доступна также со входом, расположенным не сбоку)

Технические характеристики

- Боковой вход: 11 см (от центра бокового входа до края крышки)
- Наружный диаметр: 5,6 см
- Рекомендуемое рабочее давление:
 - Стандартная модель: 1,5–3,5 бар (макс. 5,0 бар)
 - Модель с запорным клапаном (CV): 1,7–3,4 бар (макс. 5,0 бар)
 - Модель с регулятором давления (PR): 2,0–4,8 бар (макс. 5,0 бар)
- Диаметр корпуса: 4 см
- Высота корпуса:
 - PRO300: 12,5 см
 - I-PRO400: 14,6 см
 - I-PRO600: 23,5 см
 - I-PRO1200-SI: 40,5 см

Дополнительное оборудование

- Сменный шток 4", который можно также установить в дождеватель Rain Bird серии 1800
- Встроенный в корпус регулятор обеспечивает оптимальную работу форсунки при давлении 2 бара и предотвращает образование конденсата при различных значениях давления
- Встроенный запорный клапан предотвращает дренаж самого низкого дождевателя, предотвращает ущерб от подтопления или коррозии и удерживает воду в боковых трубопроводах при изменении высоты подъема до 3,3 м.
- Крышка с индикатором рециркулируемой воды (I-PRO-NPC)

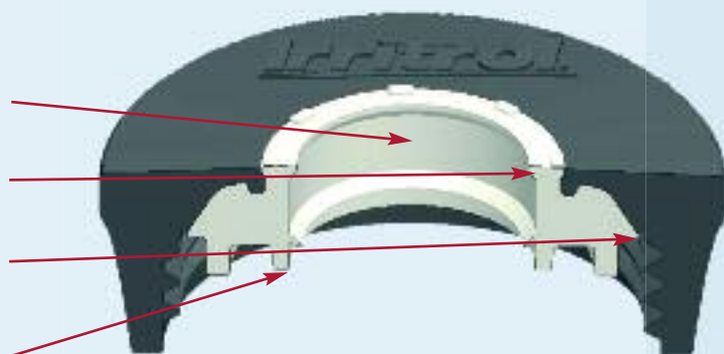
Высокоэффективный скользящий уплотнитель

Дополнительная смазка для предотвращения заедания

Уникальный конусный буртик, который предотвращает попадание загрязнений

Буртик обеспечивает надежную герметизацию, что предотвращает от утечки между корпусом и крышкой

Уплотнение с буртиком срабатывает под давлением и обеспечивает надежную герметизацию вокруг дождевателя, снижая потери



Кодировка

Код	Описание
I-PRO300	Дождеватель I-Pro 3", высота штока 7,5 см
I-PRO400	Дождеватель I-Pro 4", высота штока 10 см
I-PRO400-CV	Дождеватель I-Pro 4", высота штока 10 см, с запорным клапаном
I-PRO400-PR	Дождеватель I-Pro 4", высота штока 10 см, с регулятором давления
I-PRO400-PR-CV	Дождеватель I-Pro 4", высота штока 10 см, с запорным клапаном и регулятором давления
I-PRO600	Дождеватель I-Pro 6", высота штока 15 см
I-PRO600-CV	Дождеватель I-Pro 6", высота штока 15 см, с запорным клапаном
I-PRO600-PR	Дождеватель I-Pro 6", высота штока 15 см, с регулятором давления
I-PRO600-PR-CV	Дождеватель I-Pro 6", высота штока 15 см, с запорным клапаном и регулятором давления
I-PRO600-SI	Дождеватель I-Pro 6", высота штока 15 см, с боковым входом
I-PRO600-SI-PR	Дождеватель I-Pro 6", высота штока 15 см, с регулятором давления и боковым входом
I-PRO1200-SI	Дождеватель I-Pro 12", высота штока 30 см, с боковым входом
I-PRO1200-SI-CV	Дождеватель I-Pro 12", высота штока 30 см, с запорным клапаном и боковым входом
I-PRO1200-SI-PR	Дождеватель I-Pro 12", высота штока 30 см, с регулятором давления и боковым входом
I-PRO1200-SI-PR-CV	Дождеватель I-Pro 12", высота штока 30 см, с боковым входом, запорным клапаном и регулятором давления

Ремкомплект для I-PRO 400

Код	Описание
I-PRO400R	Шток для I-Pro 4", высота 10 см
I-PRO400R-CV	Шток для I-Pro 4", высота 10 см, с запорным клапаном
I-PRO400R-PR	Шток для I-Pro 4", высота 10 см, с регулятором давления
I-PRO400R-PR-CV	Шток для I-Pro 4", высота 10 см, с запорным клапаном и регулятором давления