

Подземный капельный шланг XFS с технологией Copper Shield™

Подземный капельный шланг — это идеальный вариант для небольших, узких и компактных участков с зелеными насаждениями, круговых перекрестков, а также газонов.

Подземный капельный шланг Rain Bird® XFS медно-красного цвета с технологией медного экранирования Copper Shield™ — это последняя инновационная разработка Rain Bird в области капельного полива. Патентованная технология Copper Shield компании Rain Bird, обеспечивает защиту эмиттеров от проникновения корней, что позволяет создавать долговечные и малообслуживаемые системы подземного капельного полива, прокладываемые под газонами, а также участками с кустарниками и почвопокровными растениями.

Благодаря фирменному материалу, капельные шланги XFS с медными пластинами Copper Shield — самые гибкие среди предлагаемых на рынке, благодаря чему и проектирование системы с этими шлангами, и ее монтаж становятся очень простым делом.

Характеристики

Простота

- Низкий профиль эмиттеров Rain Bird снижает потери давления в линии, позволяя использовать более длинные отводы, что упрощает проектирование и ускоряет монтаж системы
- Широкий выбор значений расхода эмиттеров, шага эмиттеров и длины бухт позволяет выбирать разнообразные проектные решения по подземному поливу газонов, участков с кустарниками и почвопокровными растениями

Надежность

- Патентованная технология Copper Shield™ обеспечивает защиту эмиттеров от проникновения корней. Это позволяет создавать системы, не требующие обслуживания или замены химических реагентов для предотвращения проникновения корней
- Конструкция эмиттера с компенсацией давления обеспечивает постоянный расход по всей длине отвода, гарантируя повышенную однородность потока и надежность в диапазоне давления от 0,58 до 4,14 бар

Долговечность

- Двухслойная трубка (медно-красный слой поверх черного) обеспечивает непревзойденную стойкость к химическим реагентам, УФ-излучению и росту водорослей
- Стойкость к абразивному износу: Эмиттеры с фирменным конструктивным исполнением от Rain Bird благодаря сверхширокому проточному каналу и функции самопромывки не подвержены засорению

Рабочий диапазон

- Давление: 0,58—4,14 бар
- Расход: 1,6 и 2,3 л/ч
- Температура:
 - Вода: до 37,8 °C
 - Окружающая среда: до 51,7 °C
- Требуемая степень фильтрации: 125 микрон

Технические характеристики

- Размеры: Наружный диаметр: 16 мм; Внутренний диаметр: 13,6 мм;
Толщина: 1,2 мм
- Шаг эмиттеров 33 см
- Поставляются бухтами по 100 м
- Цвет бухты: Медно-красный или фиолетовый
- Используйте установочные фитинги XF Dripline



Первое место
на выставке
Иrrigationной
ассоциации



Подземный капельный шланг XFS
с технологией Copper Shield™



Повышенная гибкость
капельных шлангов XFS
упрощает их прокладку