



Шланги для капельного орошения XFS медного цвета с технологией Copper Shield™

Надежное и долговечное решение для подземного капельного орошения на участках с газоном и другими зелеными насаждениями.

Награда Европейской ассоциации по системам орошения — 2013
Серебряная медаль
(в категории "Ландшафт")



Надежная работа системы подземного орошения благодаря капельному трубопроводу Rain Bird XFS медного цвета



XFS
ПОДЗЕМНЫЙ

- **Ожидающая получения патента технология Copper Shield™ компании Rain Bird** – Защита эмиттеров от проникновения корней без применения агрессивных химреагентов
- **Медная окраска** – Для простой идентификации, что капельный шланг оборудован медными пластинками для защиты эмиттеров от проникновения корней
- **Абразивно-устойчивый эмиттер** – Предотвращает засорение при помощи сверхширокого проточного канала и возможности самопромывки
- **Гибкость** – Запатентованные решения компании Rain Bird обеспечивают наилучшую гибкость капельных шлангов из представленных в отрасли, позволяя использовать более крутые повороты с меньшим количеством колен для более быстрой и простой установки

Подземное орошение

- 90% эффективность орошения
- 30–70% экономия воды по сравнению с поверхностным поливом
- Эмиттеры с компенсацией давления обеспечивают постоянный и равномерный поток на всей протяженности трубопровода в диапазоне давлений от 0,59 до 4,1 бар

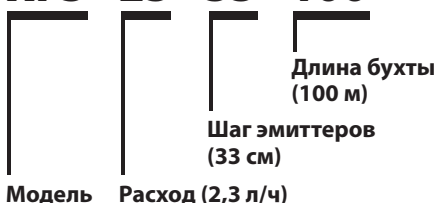
Для получения дополнительной информации о XFS посетите: www.rainbird.eu

Модели капельного шланга серии XFS

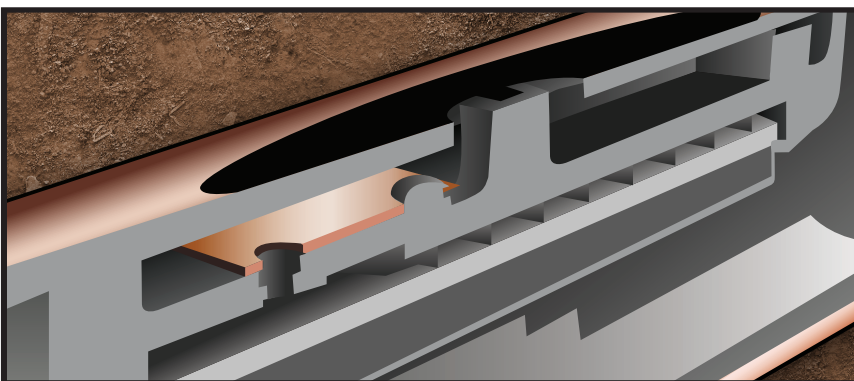
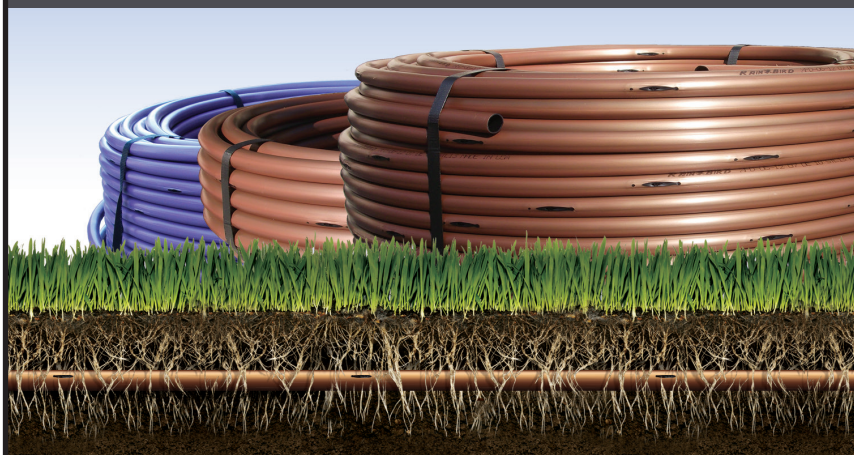
- XFS-23-33-100
- XFS-23-50-100
- XFSV-23-33-100

Обозначение

XFS - 23 - 33 - 100



Для получения дополнительной информации о XFS посетите: www.rainbird.eu



Эмиттеры серии XFS защищены от проникновения корней при помощи ожидающей получения патента технологии Copper Shield компании Rain Bird, которая позволяет создать систему, не требующую технического обслуживания или использования химреактивов для предотвращения проникновения корней. Медная окраска шланга подтверждает наличие медной пластинки внутри трубопровода.

Конструкция эмиттеров с компенсацией давления обеспечивает постоянный и равномерный поток на всем протяжении трубопроводов для повышенной надежности в диапазоне давлений от 0,59 до 4,1 бар.



Профессиональная политика Rain Bird, направленная на удовлетворение потребностей заказчиков

Поливной трубопровод серии XF имеет гарантию на пять (5) лет на отсутствие дефектов и семь (7) лет на растрескивание под действием окружающей среды

Rain Bird Europe SNC
900, rue Ampère, B.P. 72000
13792 Aix-en-Provence Cedex 3 - France
Tel: (33) 4 42 24 44 61
Fax: (33) 4 42 24 24 72
rbe@rainbird.eu - www.rainbird.eu

Rain Bird Iberica S.A.
Polígono Ind. Pinares Llanos
C/ Carpinteros, 12, 2°C
28670 Villaviciosa de Odón, Madrid - España
Tel: (34) 91 632 48 10
Fax: (34) 91 632 46 45
rbib@rainbird.eu - www.rainbird.es
portugal@rainbird.eu - www.rainbird.pt

Rain Bird France SNC
900, rue Ampère, B.P. 72000
13792 Aix-en-Provence Cedex 3 - France
Tel: (33) 4 42 24 44 61
Fax: (33) 4 42 24 24 72
rbf@rainbird.eu - www.rainbird.fr

Rain Bird Deutschland GmbH
Königstraße 10c
70173 Stuttgart - Deutschland
Telefon: +49 (0)711 222 54 158
Fax: +49 (7)11 222 54 200
Email: rbd@rainbird.eu

www.rainbird.eu

Rain Bird Sverige AB
Fleningevägen 315
254 77 Fleninge - Sverige
Tel: (46) 42 25 04 80
Fax: (46) 42 20 40 65
rbs@rainbird.eu - www.rainbird.se

Rain Bird Turkey
Çamlık Mah. Dinc Sok. No.4, D.59-60
34774 Ümraniye
İstanbul - Turkey
Tel: (90) 216 443 75 23
Fax: (90) 216 461 74 52
rbt@rainbird.eu - www.rainbird.com.tr

RBE14TR05