

RAIN BIRD®

ليات تنقيط عالية المرونة فئة XFS Dripline نحاسية اللون مزودة بتقنية المانع النحاسي Copper Shield™

LOOK FOR
THE
COPPER-COLORED
TUBING!



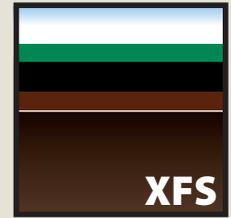
منتج حائز
على جائزة جمعية الري الأمريكية
للمنتج الجديد لعام ٢٠١٠

الري تحت السطحي هو الحل الأمثل
والمعتمد لري النجيل وغيره من
التطبيقات الزراعية.



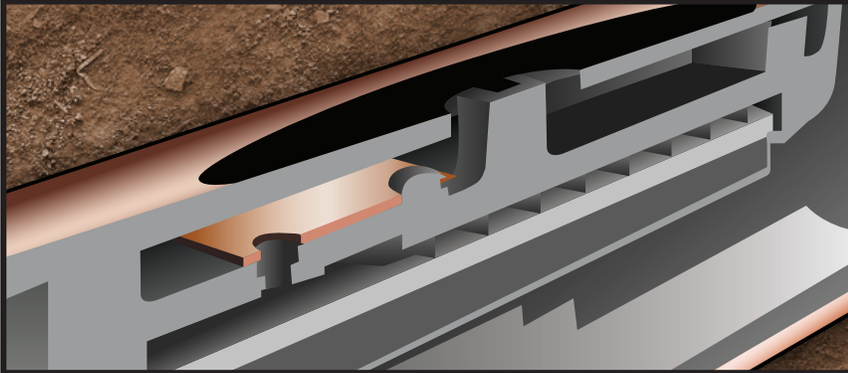
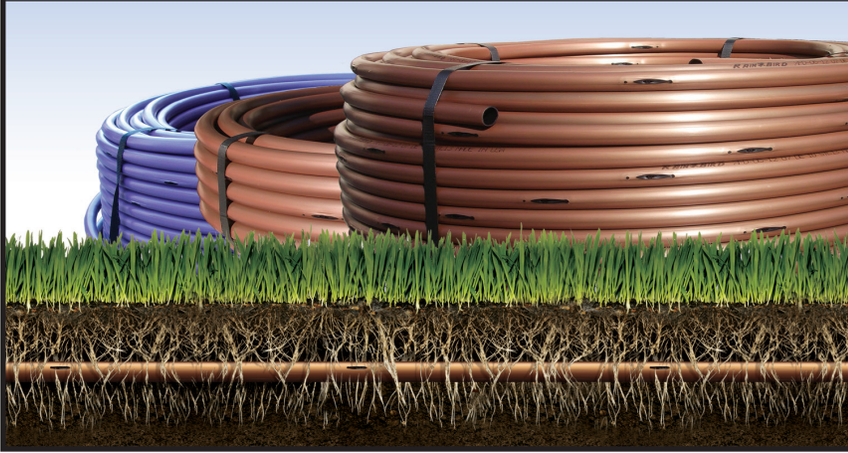
ري تحت سطحي يمكن الاعتماد عليه من خلال ليات التنقيط نحاسية اللون فئة XFS Dripline من شركة Rain Bird

- تقنية المانع النحاسي Copper Shield™ من شركة Rain Bird، وهي تقنية بانتظار الحصول على براءة اختراع – تحمي النقاط من اختراق الجذور له دون استخدام مواد كيميائية ذات تأثير جانبي
- نحاسية اللون – لسهولة التعرف عليها ولضمان توفر القطعة النحاسية بالداخل مما يوفر الحماية الطبيعية للنقاط من اختراق الجذور له
- عضوية – فهي حل صديق للبيئة لمشكلة اختراق الجذور في حالة الزراعة العضوية المعتمدة
- نقاط مقاومة للشوائب – يقاوم الانسداد عبر استخدام مسار تدفق عريض معزز بقدرة ذاتية على التنظيف بالماء
- مرونة عالية – المزيج الفريد المقدم من شركة Rain Bird يوفر مرونة رائدة في هذا المجال مما يتيح سهولة وسرعة التركيب نتيجة عدم الحاجة لاستخدام الأكواع عند الانحناءات والالتفافات في نهاية الخط



ليات تنقيط تحت سطحية

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع التالي:
www.rainbird.com/dripline



النقاط فئة XFS محمية طبيعياً من اختراق الجذور لها عبر تقنية المانع النحاسي Copper Shield من شركة Rain Bird، وهي تقنية بانتظار الحصول على براءة اختراع، مما يوفر نظاماً لا يتطلب أي عمليات صيانة أو استبدال للمواد الكيميائية لتفادي اختراق الجذور لها. يضمن الجزء الخارجي نحاسي اللون وجود القطعة النحاسية في مكانها بالداخل.

يوفر تصميم النقاط المعوض للضغط تدفقاً ثابتاً بكامل طول الخط مما يضمن توفر انتظام أعلى في نطاق الضغط الذي يتراوح بين ٨.٥ و ٦٠ رطلاً/بوصة مربعة.

الري تحت السطحي

- فعالية ري بنسبة ٩٠٪
- معدلات توفير للمياه تتراوح بين ٣٠٪ و ٧٠٪ في مقابل الري السطحي
- مؤهلة لنقاط معايير الريادة في الطاقة والتصميمات البيئية LEED
- نقاط معوض للضغط يوفر تدفقاً ثابتاً بكامل طول الخط في نطاق الضغط الذي يتراوح بين ٨.٥ و ٦٠ رطلاً/بوصة مربعة

موديلات آليات التنقيط فئة XFS Dripline

- XFS-09-18-100 • XFS-06-12-100 •
- XFS-09-18-500 • XFS-06-12-500 •
- XFS-09-24-500 • XFS-06-18-100 •
- XFSP-06-12-500 • XFS-06-18-500 •
- XFSP-06-18-500 • XFS-06-24-500 •
- XFSP-09-12-500 • XFS-09-12-100 •
- XFSP-09-18-500 • XFS-09-12-500 •

كيفية التحديد

100 - 12 - 06 - XFS



XFS = أرجواني إشارة إلى الموديلات التي تستخدم المياه غير صالحة للشرب

توفر الفئة XFS Dripline خمس سنوات ضمان على جودة صناعة المنتج وسبع سنوات على مقاومة المنتج للتشققات الناتجة عن الإجهاد البيئي

سياسة إرضاء العميل
المهنية من شركة Rain Bird



www.rainbird.com

© علامة تجارية مسجلة لصالح شركة Rain Bird Corporation
حقوق الطبع والنشر © لعام ٢٠١٢ محفوظة لشركة
Rain Bird Corporation 01/12

Rain Bird Corporation
6991 East Southpoint Road
Tucson, AZ 85756
هاتف: ٧٤١-٦١٠٠ (٥٢٠)
فاكس: ٧٤١-٦٥٢٢ (٥٢٠)

الخدمات الفنية بشركة Rain Bird
(الولايات المتحدة وكندا) RAINBIRD (٨٠٠)

Rain Bird Corporation
970 West Sierra Madre Avenue
Azusa, CA 91702
هاتف: ٨١٢-٣٤٠٠ (٦٢٦)
فاكس: ٨١٢-٣٤١١ (٦٢٦)

Rain Bird International, Inc.
1000 West Sierra Madre Avenue
Azusa, CA 91702
هاتف: ٩٦٣-٩٣١١ (٦٢٦)
فاكس: ٨٥٢-٧٣٤٣ (٦٢٦)