

XFS-CV-Tropfleitung

Eine Tropfleitung, die jede Herausforderung meistert

Die All-in-One-Konstruktion der Rain Bird® XFS-CV-Tropfleitung bietet Ihnen einen in der Branche unübertroffenen Schutz. Mit integrierten Rückschlagventilen und Plättchen aus reinem Kupfer in jedem Tropfer zum Schutz gegen das Eindringen von Wurzeln ist die XFS-CV für jede Anwendung geeignet – egal, ob unterirdisch oder oberirdisch, auf geneigtem oder ebenem Gelände.



Reines Kupfer
Wurzelschutz



Branchenführende
Rückschlagventile



Schutz aus reinem Kupfer

Mit einem Plättchen aus reinem Kupfer, der jeden Tropfer vor dem Eindringen von Wurzeln schützt, ist die XFS-CV-Tropfleitung die beste Wahl für unterirdische Anwendungen.

Höchste Rückhaltung

Mit einem patentierten Rückschlagventil in jedem Tropfer, das Wasser bei einem Höhenunterschied von bis zu 3 m zurückhält, verhindert die XFS-CV-Tropfleitung die Tiefpunkt-drainage und sorgt für eine gleichmäßige Bewässerung in der gesamten Zone.

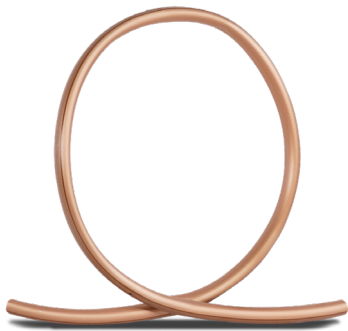
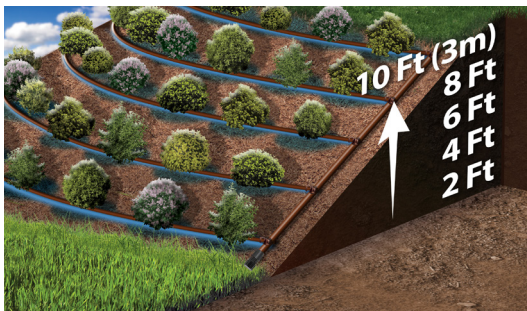
Lange Lebensdauer

Die auf Langlebigkeit ausgelegte XFS-CV-Tropfleitung entstand aus 10 Jahren Forschung und bietet die längste Garantie der Branche – einschließlich einer 16-jährigen Garantie gegen das Eindringen von Wurzeln in die Tropfer.



RAIN BIRD®

XFS-CV-Tropfleitung



Verbesserte Produktivität

- Dank der Kombination von einem Wurzelschutz aus reinem Kupfer mit branchenführenden Rückschlagventilen können Sie die XFS-CV-Tropfleitung für alle Anwendungen einsetzen – egal, ob unterirdisch oder oberirdisch, auf geneigtem oder ebenem Gelände.
- Die XFS-CV ermöglicht mit ihren patentierten 0,3 bar (4,3 psi) Tropfer-Rückschlagventilen eine hervorragende Rückhalteleistung von 3 Metern, sodass Sie sie problemlos in jedes Design integrieren können.
- Eine firmeneigene Mischung von Schlauchwerkstoffen macht die XFS-CV-Tropfleitung zur flexibelsten in der Branche, die bei jedem Einsatz Zeit und Kosten einspart.

Verbesserte Leistung

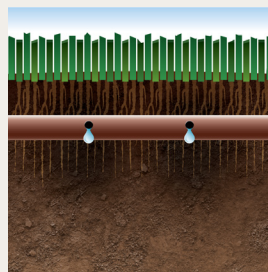
- Nur die XFS-CV-Tropfleitung enthält in jedem Tropfer ein Plättchen aus reinem Kupfer zum Schutz gegen das Eindringen von Wurzeln. Andere Produkte verwenden in Kunststoff eingekapselte Verbindungen mit verdünntem Kupfer.
- Das Hochleistungs-Rückschlagventil für XFS-CV-Tropfer hält das Wasser in Anwendungen mit Höhenunterschieden von bis zu 3 m – dem höchsten Wert in der Branche – in der Zone.
- Ein flaches Tropferdesign reduziert den Druckverlust in der Leitung, was längere Nebenleitungen ermöglicht.

Lange Lebensdauer

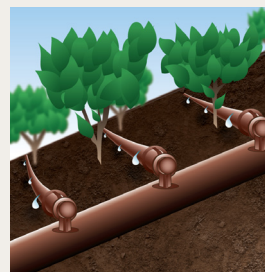
- Doppellagige Leitungen bieten unübertroffene Beständigkeit gegen Chemikalien, Algenwachstum und UV-Schäden.
- Ein extra breiter Fließweg und die Selbstspülung schützen die Tropfer vor Verstopfung durch Sand.
- Die XFS-CV-Tropfleitung profitiert von einer mehr als zehnjährigen Forschung und die längsten Garantien in der Branche.

Eine Tropfleitung für alle Anwendungen

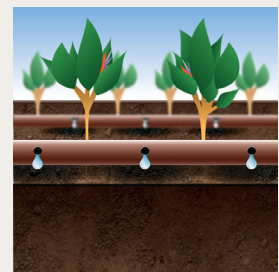
• Dank der Kombination von einem Wurzelschutz aus reinem Kupfer mit branchenführenden Rückschlagventilen können Sie die XFS-CV-Tropfleitung für alle Anwendungen einsetzen.



unterirdisch



Neigung



ebene Fläche