



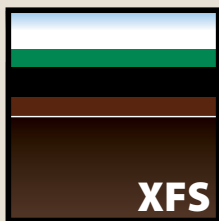
Kupferfarbene XFS Dripline mit Copper Shield™-Technologie

Die zuverlässige und
haltbare unterirdische
Tropfbewässerungslösung
für Rasen- und
Nichtrasenanwendungen.

2013 Silbermedaille
der European Irrigation
Association (Kategorie
Landschaftsbau)



Zuverlässige unterirdische Bewässerung mit kupferfarbenem XFS Dripline von Rain Bird



UNTERIRDISCH

- **Zum Patent angemeldete Copper Shield™-Technologie von Rain Bird:** Schützt den Tropfer ohne aggressive Chemikalien vor Wurzeleinwuchs
- **Kupferfarben:** Zur einfachen Identifizierung und stellt sicher, dass sich der Kupferchip innen befindet, um den Tropfer vor Wurzeleinwuchs zu schützen
- **Sandtoleranter Tropfer:** Vermeidet Verstopfung durch einen extra breiten Strömungsweg kombiniert mit Selbstspülung
- **Flexibel:** Speziell entwickelter Werkstoff von Rain Bird bietet branchenführende Flexibilität, sodass engere Biegungen mit weniger Winkelstücken für schnelle und einfache Verlegung möglich sind

Unterirdische Bewässerung

- 90 % Bewässerungswirkungsgrad
- 30-70 % Wassereinsparungen gegenüber Überkopfberegnung
- Die Konstruktion mit druckausgleichendem Tropfer liefert einen gleich bleibenden Durchfluss über die gesamte Leitungslänge und stellt damit höhere Gleichförmigkeit für erhöhte Zuverlässigkeit im Druckbereich von 0,59 bis 4,1 bar sicher

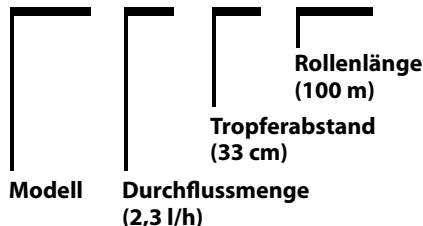
Weitere Informationen zu XFS finden Sie unter: www.rainbird.eu

XFS Dripline Modelle

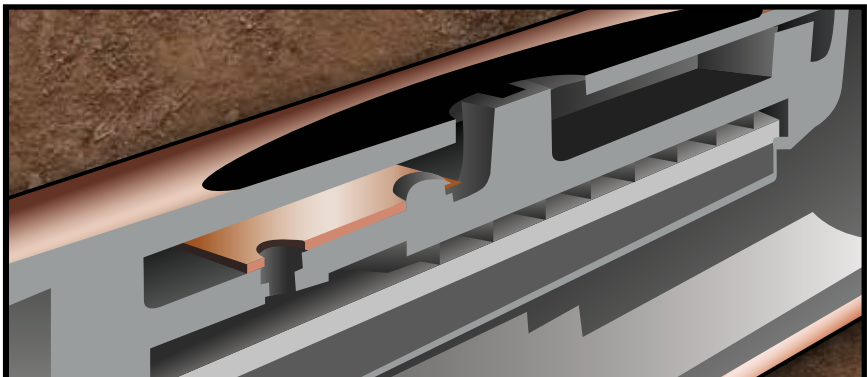
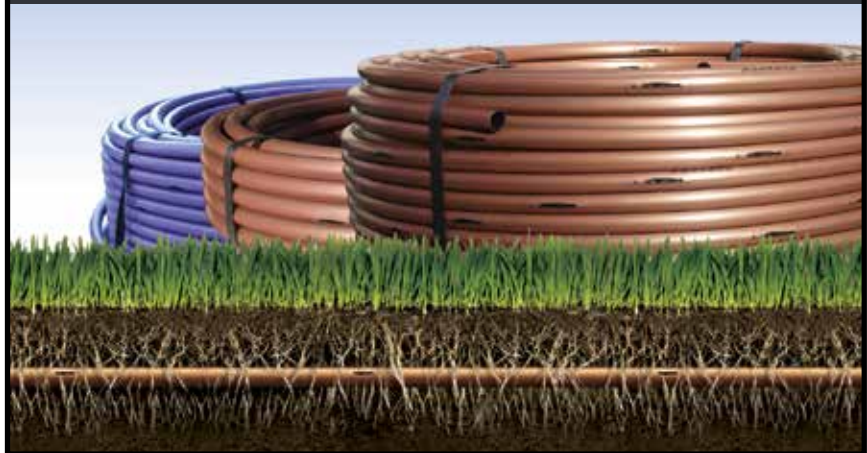
- XFS-23-33-100
- XFS-23-50-100
- XFSV-23-33-100

Bestellanleitung

XFS - 23 - 33 - 100



Weitere Informationen zu XFS finden Sie unter: www.rainbird.eu



XFS-Tropfer werden vor Wurzeleinwuchs durch die zum Patent angemeldete Rain Bird Copper Shield-Technologie geschützt, sodass im System keine Wartung und kein Austausch von Chemikalien notwendig ist, um Wurzeleinwuchs zu verhindern. Die kupferfarbene Außenseite stellt sicher, dass der Kupferchip innen ist.

Die Konstruktion mit druckausgleichendem Tropfer liefert einen gleich bleibenden Durchfluss über die gesamte Leitungslänge und stellt damit höhere Gleichförmigkeit für erhöhte Zuverlässigkeit im Druckbereich von 0,59 bis 4,1 bar sicher.



Rain Birds Richtlinie zur Kundenzufriedenheit

Tropfrohren der Typenreihe XF Dripline sind fünf (5) Jahren gegen Verarbeitungsfehler und sieben (7) Jahre gegen Spannungsrisse garantiert

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, 2º 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
Königsstraße 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. Dinç 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

RBE14TG05