

Link do produktu: <http://www.sklepnawadnianie.pl/linia-kroplujaca-z-zaworem-stopowym-rozstaw-emiterow-33-cm-rolka-100-m-model-xfcv2333100-p-1871.html>



Linia kroplująca z zaworem stopowym, rozstaw emiterów: 33 cm, rolka 100 m. (model: XFCV2333100).

Cena	452,89 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	X47201

Opis produktu

NAZIEMNA LINIA KROPLUJĄCA XFCV.

Linia kroplująca Rain Bird® XFCV z zaworami zwrotnymi (0,24 bar) do zastosowań naziemnych uzupełnia grupę linii kroplujących serii XF. To najbardziej wydajna linia kroplująca w branży, doskonale sprawdza się w warunkach, w których inne linie kroplujące się nie sprawdzają, m.in. w warunkach różnic poziomów. Linia kroplująca XFCV zapewnia lepszą równomierność nawadniania i eliminuje problem nadmiernej emisji wody na obszarach znajdujących się niżej od innych.

- Prostota - opatentowany przez firmę Rain Bird zawór zwrotny 0,24 bar, utrzymuje wodę wewnątrz linii kroplującej przyczyniając się do lepszej równomierności nawadniania oraz redukcji zużycia (linia nie musi być każdorazowo napełniana od nowa przed każdym cyklem nawadniania). Poprzez zastosowanie odpowiedniego materiału linia kroplująca XFCV jest najbardziej elastyczną linią na rynku, co wpływa na uproszczenie montażu i procesu projektowania. Płaska budowa emitera eliminuje spadki ciśnienia umożliwiając układanie linii w dłuższych ciągach upraszczając tym samym proces projektowania i skracając czas instalacji. Różnorodność przepływów, rozstawów i długości zwojów zapewnia większą elastyczność przy projektowaniu na obszarach zarówno o zmiennej elewacji, jak i całkowicie płaskich.
- Niezawodność - emiter kompensujący ciśnienie zapewniają jednolity przepływ i emisję wody na całej długości ciągu w zakresie ciśnień od 1,38 do 4,14 barów.
- Trwałość - dwuwarstwowa rura (brązowa na czarnej) zapewnia niezrównaną odporność na środki chemiczne, uszkodzenia wywołane promieniowaniem UV i porastanie algami.
- Odporność na zapychanie - unikalna konstrukcja emitera z szeroką ścieżką przepływu oraz membraną zapewniającą samo przepłukiwanie zapobiega zapychaniu się ziemią.

PARAMETRY:

- Zakres ciśnienia roboczego: 1,38 do 4,14 bar
- Przepływ: 2,3 l/h
- Średnica zewnętrzna: 16 mm
- Średnica wewnętrzna: 13,6 mm
- Grubość ścianki: 1,2 mm
- Rozstaw emiterów: 33 cm, 50 cm
- Dostępna w rolkach 100 m
- Kolor: brązowy