

Linia kroplująca z kompensacją ciśnienia TORO DRIP-IN PC 16mm, 2,0l/h, 0,33m (rolka 100m/ 50m, brązowa)



Dane techniczne

Producent: **Toro**

Wydatek wody z kroplownika: **2,00 l/h**

Rodzaj linii: **z kompensacją ciśnienia**

Rozstaw emiterów: **co 33 cm**

Długość krążka: **100 mb., 400 mb., 50 mb.**

Zastosowanie: **ogrody prywatne, zieleń publiczna**

Amerykańska linia kroplująca z kompensacją ciśnienia 2,0l/h z emiterami co 33 cm.

Brązowa linia kroplująca o wymiarze 16mm.

Kompensacja ciśnienia zapewnia jednorodny wypływ wody z emiterów niezależnie od ciśnienia i rzeźby terenu. Dzięki wykorzystaniu linii kroplującej oszczędzisz nawet do 70% wody w porównaniu do tradycyjnych systemów nawadniania zraszaczami.

Warianty

DŁUGOŚĆ ROLKI	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
50m	Na magazynie	132.84 zł 120.39 zł	115.93 zł
100m	Na magazynie	259.78 zł 235.42 zł	230.71 zł

Parametry techniczne

- **Rozmiar:** 16 mm
- **Rozstaw emiterów:** co 30 cm
- **Wydatek wodny z emitera:** 2,0 l/h
- **Zakres ciśnienia roboczego:** 1.0-3.5 bar.
- **Zalecane filtrowanie:** tak, 150-120 mesh
- **Filtr UV:** tak
- **Długość rolek:** 100m
- **Zawór stopowy:** nie
- **Linia podziemna:** nie