

Kapiliarinė juosta

Neptune tune-in



Tai naujausias Toro® kompanijos Drip Line technologijų produktas, sukurtas ir pagamintas galvojant apie kokybę ir ilgaamžiškumą.



➤ Lanksti

Gali būti tiesiama žemės paviršiuje, užkasama į žemę arba dedama po juoda plastikine plėvele.

➤ Paprasta įrengti

Yra labai paprasta įrengti. Būtina tik prisiminti, kad klojant šią juostą, mėlynai dryžiai būtų viršuje.

➤ Atspari užsikimšimams

Turi įmontuotą sūkuriinį lašintuvą ir platų skerspjūvį.

➤ Ilgalaikė

Tarnaui ilgiau negu kitos kapiliarinės juostos, nes yra pagaminta iš aukščiausios rūšies polimero.

➤ Įperkama

Tai idealus aukščiausios kokybės, efektyvumo ir kainos santykis.

Neperlaistykite savo augalų. **Neptune** kapiliarinė juosta drėkina dirvožemį tik reikalingoje vietoje, prie pat augalo šaknų. **Neptune** kapiliarinė juosta specialiai sukurta eilėmis sodinamų augalų, tokių, kaip: braškės, agurkai, salotos, ridikai, bulvės, kopūstai, svogūnai, pomidorai, laistymui.



Skersmuo 16 mm

Nuolydis 0 %

Vieno lašintuvo vandens pralaidumas	Atstumas tarp lašintuvų	Drėkinimo tolygumas	Maksimalus vienos eilės ilgis (metrais)				
			kai 0,7 bar	kai 0,8 bar	kai 0,9 bar	kai 1,0 bar	kai 1,5 bar
1,99 l/val.	30 cm	90 %	106	106	107	107	109

Tankumas	Min slėgis	Max slėgis	Atstumas tarp lašintuvų	Ritės ilgis	Ritės svoris
8 mil	0,41 bar	1,0 bar	30 cm	2400 m	24,9 kg

Vieno lašintuvo vandens pralaidumas, kai 0,7 bar	Vieno lašintuvo vandens pralaidumas, kai 1,0 bar	Variacijos koeficientas (CV)	Reikalingas filtravimas (*)
1,99 l/val.	2,4 l/val.	≤ 3 %	120 mesh

(*) Kai vandenyje yra organinių medžiagų, rekomenduojama naudoti smėlio filtrą, granuliuo dydis 0,5-1,2 mm, ir tinklinį arba diskiniį filtrą. Jeigu vandens kokybė yra gera, pakanka naudoti tik atitinkamo filtravimo tinklinį arba diskiniį filtrą.



Kokybiška įranga rimtam darbui!