

## Маркуч Gardena градински за капково напояване с капкообразуватели и редуцир вентил 13 мм, нагнетателен, PE ниска плътност, 300 мм, 50 м, Micro-Drip-System



Тръбата за подземно и надземно капково напояване с диаметър 1/2" се монтира под земята, където не се вижда, и служи за напояване на гъсто засадени растения и тревни площи. Разстоянието между капковите глави на тръбата е 30 см, като всяка глава напоява бавно, изразходвайки 1,6 л/час. Капковите глави са самоизолиращи се, така че не събират мръсотия след оставяне за съхранение. Капковите глави имат предпазител срещу корени, който предотвратява навлизането на корени в монтираната подземна тръба. С поставено в средата управляващо устройство, тръбата за подземно и надземно капково напояване може да бъде удължена чрез удължителния комплект арт.

№ 1395-20; максималната дължина е 200 м. Водното налягане е едно и също във всяка точка в тръбата за капково напояване, за да се гарантира равномерно напояване. Тръбата за подземно и надземно капково напояване се доставя готова за свързване с управляващо устройство модел 1000, 1 тапа и 1 Т-образен тройник и е с дължина от 50 м.

Продукт: [Маркуч Gardena градински за капково напояване с капкообразуватели и редуцир вентил 13 мм, нагнетателен, PE ниска плътност, 300 мм, 50 м, Micro-Drip-System](#)

Категория: [Градински маркучи за напояване и поливане](#)

Бранд: [Gardena](#)

Категория бранд: [Маркуч Gardena](#)