



Превъзходна
равномерност на
разпределението

CV <3%

Премиум лентов капков маркуч с интегриран лабиринт

- > **Изключителна устойчивост на запушване**, благодарение на оптимизиран дизайн на лабиринта, турбулентен поток и голяма филтрационна зона
- > **Висока издръжливост на опън** осигурява бърз монтаж и лесни корекции
- > **Постоянен поток** по дълги разклонения с нископрофилни емитери



Технически детайли

Дебит (л/ч): 0.6 | 1.0 | 1.5

Разстояние м/у капкообразувателите в см:
10 | 15 | 20 | 30 | 40 | 45

Диаметър на маркуча (мм): 16 | 22

Дебелина на стената (мм): 0.15 | 0.20

Работно налягане (bar): 0.7-1.0

Мин. филтриране (меш/микрон): 130/120

Употреба

Брой сезони: 1

Топография: равен терен

Тип почва: всички

Поставяне: на/под повърхността, мулчиране

Предимства

Устойчиви на UV и добавки

Рециклируеми

Лазерно изрязани прорези

Приложение

- Редови култури
- Зеленчуци

Ø 16 мм | максимална дължина на разклоненията (м)

Номинален дебит л/ч (1 bar)	Разстояние м/у капкообразувателите (см)				
	10	15	20	30	40
0.6	105	151	189	240	290
1.0	90	116	135	171	200
1.5	70	88	100	130	150

Равен терен (0% наклон) | 10% вариация на потока | входно налягане: 1 bar

Номинален дебит л/ч (1 bar)	Разстояние м/у капкообразувателите (см)				
	10	15	20	30	40
0.6	127	179	230	300	360
1.0	100	134	156	200	238
1.5	85	105	124	154	183

Равен терен (0% наклон) | 15% вариация на потока | входно налягане: 1 bar

Ø22 мм | максимална дължина на разклоненията (м)

Номинален дебит л/ч (1 bar)ж	Разстояние м/у капкообразувателите (см)					
	10	15	20	30	40	45
0.6	203	249	340	440	540	590
1.0	-	194	260	330	405	454
1.5	-	158	190	245	304	344

Равен терен (0% наклон) | 10% вариация на потока | входно налягане: 1 bar

Номинален дебит л/ч (1 bar)	Разстояние м/у капкообразувателите (см)					
	10	15	20	30	40	45
0.6	243	301	430	550	664	738
1.0	-	222	300	360	495	547
1.5	-	205	220	270	370	411

Равен терен (0% наклон) | 15% вариация на потока | входно налягане: 1 bar



Намерете най-подходящата система за Вашите култури от нашата широка гама решения за капково напояване

Производство / Централен склад,
Ботевград 2140, п.к. 65, Ул. „Индустрална“ 3
E office.bg@pipelife.com, pipelife.bg