

## Компенсированная капельная трубка



Наименование	Расстояние между капельницами (шаг), м	Вылив, л/ч	Единица измерения (бухта), м	Вес одной бухты, кг
0,85 мм				
Капельная трубка PC <sup>2</sup> Lite	0,2-2	1,3 2,2 3,8	400	17

### Преимущества и применение

Большой турбулентный поток воды, двойной вход фильтрации, устройство двойного лабиринта, широкий диапазон компенсации давления (0,5-3,5 Бар), что гарантирует безупречную работу.

Двойной механизм самопромывания включается при каждом запуске системы, а так же во время эксплуатации, обеспечивая тем самым надежную работу и минимальное техническое обслуживание.

Даже самые резкие перепады поверхности поля благодаря мембране компенсации давления не изменяют количества подаваемой воды растениям от самой высокой точки холма до самой низкой.

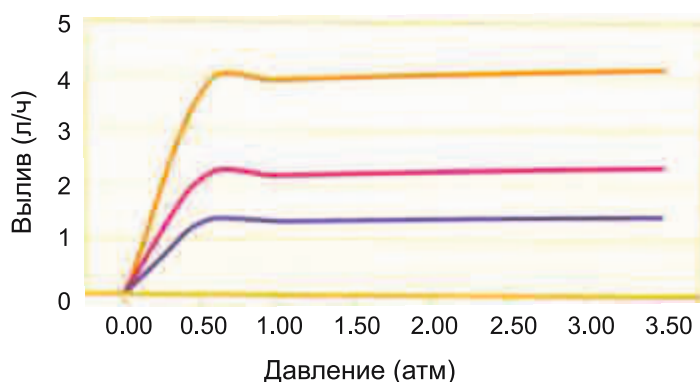
Толщина стенки PC<sup>2</sup> Lite меньше, чем у PC<sup>2</sup>.

Стандартные и индивидуально разработанные расстояния между капельницами доступны в диапазоне от 15 до 200 см.

Идеально подходит для применения на виноградниках во фруктовых садах, в парковом ландшафте, на пропашных культурах, в питомниках, при прокладке на поверхности, в подпочвенном слое и на неровном рельефе.

#### PC<sup>2</sup> Lite 16 мм

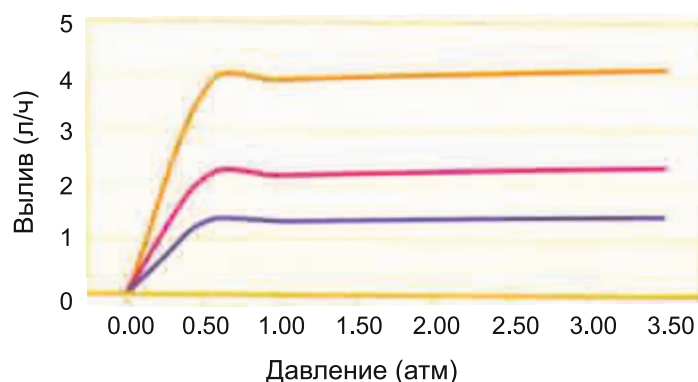
##### Зависимость вылива от давления



— 1 л/ч — 2 л/ч — 4 л/ч

#### PC<sup>2</sup> Lite 20 мм

##### Зависимость вылива от давления



— 1 л/ч — 2 л/ч — 4 л/ч