

irritec[®]

Мультисезонные капельные трубки

Мультисезонные капельные трубки успешно используются для овощей и цветов, как в теплицах, так и в открытом грунте, на ровных площадках или с небольшим уклоном, а также в автоматических системах.

Модель Junior характеризуется отличной стойкостью к тепловым и механическим нагрузкам, обеспечивая хорошую производительность. Tandem характеризуется двойными отверстиями водовыпуска, которые позволяют увеличить орошаемую поверхность, уменьшить перколяцию и дают возможность устанавливать трубки с более широким шагом отверстий. Это экономичнее при той же производительности по скорости потока и орошаемой поверхности.

После нескольких лет экспериментов, был разработан новый продукт DP line с компактной капельницей, который идеально подходит для экономичной и гибкой системы. И последнее, но не в последнюю очередь - DP line имеет маленькие размеры и сводит к минимуму потери давления.

Tandem[®]

Характеристика капельниц

| Номинал. Ø | Ном. водовылив л/ч при 1,0 бар | Рекомендуемая фильтрация | Цвет | Соотн. давление, бар/водовылив, л/ч | | | | |
|------------|--------------------------------|--------------------------|--------|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | 1,0 | 1,5 | 2,0 | 2,5 | 3,0 |
| 16 | 1,50 | 155 mesh | Yellow | 1,49 | 1,90 | 2,20 | 2,50 | 2,80 |
| | 2,10 | 120 mesh | Blue | 2,10 | 2,60 | 3,00 | 3,40 | 3,70 |
| | 4,00 | 100 mesh | Black | 4,05 | 4,90 | 5,70 | 6,30 | 6,90 |
| | 8,00 | 100 mesh | Red | 7,93 | 10,00 | 11,70 | 13,10 | 14,50 |
| 20 | 1,70 | 155 mesh | Yellow | 1,78 | 2,20 | 2,50 | 2,80 | 3,10 |
| | 2,20 | 120 mesh | Blue | 2,26 | 2,90 | 3,30 | 3,70 | 4,00 |
| | 3,80 | 100 mesh | Black | 3,73 | 4,30 | 5,00 | 5,50 | 5,90 |
| | 8,00 | 100 mesh | Red | 7,10 | 9,00 | 10,40 | 11,60 | 12,70 |
| | 16,00 | 100 mesh | Green | 14,50 | 17,10 | 19,50 | 21,60 | 23,60 |



Характеристика ПЭ трубки

| Номинал. Ø | Внутр. Ø | Внешн. Ø | Толщина | | Мах. рабочее давление |
|------------|----------|----------|---------|------|-----------------------|
| мм | мм | мм | mil | мм | бар |
| 16 | 13,8 | 16,0 | 44 | 1,10 | 4,0 |
| 20 | 17,7 | 20,1 | 47 | 1,20 | 4,0 |

DP Line

Характеристика капельниц

| Номинальн. водовылив л/ч при 1,0 бар | Рекомендуемая фильтрация | Цвет | Соотн. давление, бар/водовылив, л/ч | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------|--------|-------------------------------------|------|------|------|------|------|
| | | | 0,5 | 0,7 | 1,0 | 1,2 | 1,5 | 2,0 |
| 1,10 | 155 mesh | Pink | 0,80 | 0,92 | 1,11 | 1,22 | 1,40 | 1,60 |
| 1,50 | 155 mesh | Yellow | 1,00 | 1,25 | 1,50 | 1,65 | 1,90 | 2,20 |
| 2,10 | 120 mesh | Blue | 1,50 | 1,77 | 2,09 | 2,32 | 2,59 | 3,00 |
| 2,80 | 120 mesh | Brown | 1,99 | 2,32 | 2,76 | 3,01 | 3,35 | 3,88 |
| 3,80 | 120 mesh | Yellow | 2,73 | 3,20 | 3,81 | 4,15 | 4,60 | 5,30 |



Характеристика ПЭ трубки

| Номинал. Ø | Внутр. Ø | Внешн. Ø | Толщина | | Мах. рабочее давление |
|------------|----------|----------|---------|-----|-----------------------|
| мм | мм | мм | mil | мм | бар |
| 16 | 13,8 | 15,0 | 24 | 0,6 | 2,0 |
| | | 15,6 | 35 | 0,9 | 3,0 |
| 20 | 17,7 | 18,9 | 24 | 0,6 | 2,0 |
| | | 19,6 | 35 | 0,9 | 3,0 |

Junior[™]

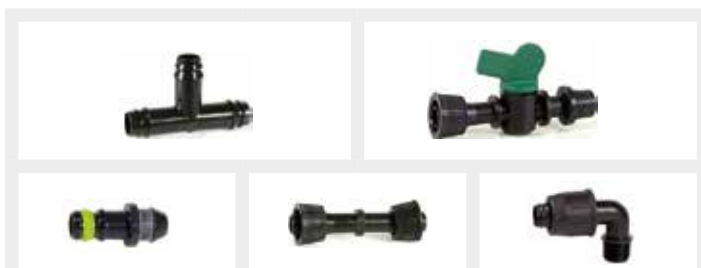
Характеристика капельниц

| Номинал. Ø | Ном. водовылив л/ч при 1,0 бар | Рекомендуемая фильтрация | Цвет | Соотн. давление, бар/водовылив, л/ч | | | | |
|------------|--------------------------------|--------------------------|-------|-------------------------------------|------|------|------|------|
| | | | | 1,0 | 1,5 | 2,0 | 2,5 | 3,0 |
| 16 | 1,60 | 155 mesh | Grey | 1,61 | 1,98 | 2,29 | 2,57 | 2,81 |
| | 2,10 | 120 mesh | Blue | 2,08 | 2,58 | 3,03 | 3,41 | 3,73 |
| | 3,60 | 120 mesh | Brown | 3,57 | 4,35 | 5,06 | 5,66 | 6,22 |
| 20 | 1,10 | 155 mesh | Pink | 1,19 | 1,43 | 1,63 | 1,82 | 1,94 |
| | 1,60 | 155 mesh | Grey | 1,61 | 1,98 | 2,30 | 2,58 | 2,82 |



Характеристика ПЭ трубки

| Номинал. Ø | Внутр. Ø | Внешн. Ø | Толщина | | Мах. рабочее давление |
|------------|----------|----------|---------|------|-----------------------|
| мм | мм | мм | mil | мм | бар |
| 16 | 13,8 | 15,6 | 35 | 0,9 | 3,0 |
| | | 16,0 | 44 | 1,10 | 4,0 |
| 20 | 17,7 | 19,6 | 35 | 0,9 | 3,0 |
| | | 20,1 | 44 | 1,20 | 4,0 |



Смотри фитинги и краны для мультисезонной капельной трубки на сайте