

ТРУБКА ДЛЯ ПОДАЧИ ВОДЫ

Благодаря устойчивому к ультрафиолетовому излучению полиэтилену, это решение с параметрами 0,700" x 0,600" станет полезным дополнением для систем капельного орошения.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Толстые стенки и устойчивость к ультрафиолету способствуют повышению надежности и долговечности изделия
- Устойчивость к сдавливанию обеспечивает дополнительную гибкость и ускоряет процесс монтажа
- Гарантийный период: 2 года

ПОКАЗАТЕЛИ ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ИЗДЕЛИЯ

- 17,8 x 15,2 мм (внешний x внутренний диаметр)

РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ

- 0-4,1 бар; 0-410 кПа

ТРУБКА ДЛЯ ПОДАЧИ ВОДЫ (ТОЛСТОСТЕННАЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТРУБКА)

| Модель | Описание |
|--------------|----------------------------------|
| TWPE-700-100 | Полиэтиленовая трубка ½" - 30 м |
| TWPE-700-250 | Полиэтиленовая трубка ½" - 75 м |
| TWPE-700-500 | Полиэтиленовая трубка ½" - 150 м |
| TWPE-700-1К | Полиэтиленовая трубка ½" - 300 м |

Пример.

TWPE-700-250 = полиэтиленовая трубка 17 мм, в рулоне 76 м



Полиэтиленовая трубка 17 мм

ECO-INDICATOR

Этот удобный визуальный индикатор позволяет убедиться в том, что система работает, и что давление в ней является достаточным.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Появление желтого стержня указывает на работу системы
- Стержень выдвигается, когда давление превышает отметку 0,85 бар; 85 кПа. Кроме того, он помогает выявлять слишком низкое давление — в том случае, когда его выдвижение не происходит

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочее давление: до 5,5 бар; 550 кПа
- Индикация работы системы: превышение отметки 0,85 бар; 85 кПа
- Гарантийный период: 2 года

Пример установки Eco-Indicator



ECO-ID

Используется с системами подповерхностного орошения Eco-Mat™ и Eco-Wrap™.