

# ТРУБКА ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОДЫ

Повысьте уровень стабильности и гибкости системы при использовании точечных капельниц или микрождевателей.

## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высококачественный винил или полиэтилен надежно соединяется с фитингами, выполненными из материала на основе полиацеталей (6 мм)
- Винил является более гибким материалом, но при этом он размягчается при высокой температуре — поэтому его можно использовать в регионах с холодным климатом
- А полиэтилен хорошо зарекомендовал себя в регионах с теплым климатом

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Материал: полиэтилен или винил
- Размеры мотков: 30, 75 и 300 м

## ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочее давление: до 4,1 бар; 410 кПа
- Гарантийный период: 2 года



Трубка 6 мм

### Трубка 6 мм — ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК: ПОРЯДОК 1 + 2 + 3

| 1 | Модель                       | 2                          | Диаметр трубки | 3          | Длительность |
|---|------------------------------|----------------------------|----------------|------------|--------------|
|   | HQPE = полиэтиленовая трубка | 250 = трубная вставка 6 мм |                | 100 = 30 м |              |
|   | HQV = виниловая трубка       |                            |                | 250 = 75 м |              |
|   |                              |                            |                | 1K = 300 м |              |

Пример.

HQPE-250-1K = полиэтиленовая трубка 6 мм в мотке 300 м

# ФИТИНГИ 6 ММ

Обеспечьте отличную фиксацию изделий благодаря использованию конструкции, созданной на основе полиацеталей.

## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Материал на основе полиацеталей гарантирует высокую надежность соединений
- Заглушки прилегают очень плотно, предотвращая образование утечек

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Отлично сочетаются с лентой Hunter MLD и распределительными трубопроводами

## ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочее давление: до 4 бар; 400 кПа
- Гарантийный период: 2 года



**QB-TEE**

Тройник с трубной вставкой 6 мм



**QB-ELB**

Колено с трубной вставкой 6 мм



**QB-CPL**

Муфта с трубной вставкой 6 мм



**QB-CRS**

Крестовина с трубной вставкой 6 мм



**GP-025**

Заклушки

### Трубные вставки 6 мм

Возможность использования с лентой MLD или любыми виниловыми/полиэтиленовыми трубками диаметром 6 мм, устойчивые к воздействию ультрафиолета материалы и надежный соединительный элемент с одним выступом.