

Теплотрасса Usystems Quattro (2-32x2.9) (2-32x4.4)/175 200 метров бухта

Код товара: 873214



Цена: 10 559,70 руб.

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Артикул: | 1136761 |
| Бренд товара: | Usystems |
| Страна производитель: | Россия |
| Диаметр наружной трубы, мм: | 175 |
| Диаметр и толщина внутренней трубы: | (2-32x2.9) (2-32x4.4) |
| Номинальное давление (PN), Бар: | 6-10 |
| Температура: | 95 С |
| Масса, кг/м: | 2.9 |
| Гарантия: | 50 лет |

Теплотрасса Usystems Quattro (2-32x2.9) (2-32x4.4)/175 200 метров бухта

Четыре трубы в одном защитном гофро-кожухе: две трубы – подающая и обратная системы отопления, третья труба – подающая ГВС, четвертая труба – рециркуляция ГВС. Трубы для отопления имеют анти-диффузионный слой от проникновения кислорода EVOH.

Несущие трубы выполнены из сшитого полиэтилена РЕ-Ха. Теплоизоляция многослойная, эластичная, устойчивая к старению, выполненная из вспененного сшитого полиэтилена с закрытыми порами. В центре предусмотрена теплоизоляционная сердцевина в форме «собачьей кости» для предотвращения теплообмена между трубами. Защитный гофрированный кожух из полиэтилена высокой плотности.

Подземная безканальная прокладка в системах теплоснабжения и горячего водоснабжения. Сертифицированы по европейскому стандарту EN 15632 и ГОСТ Р 56730-2015. Параметры несущей трубы: для водоснабжения – максимальная рабочая температура $T_{max} = 95^{\circ}C$, максимальное рабочее давление 10 бар; для теплоснабжения – максимальная рабочая температура $T_{max} = 95^{\circ}C$, максимальное рабочее давление 6 или 10 бар. Срок службы не менее 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ 32415-2013, таблица 5, классы 1, 2, 4 и 5.