Теплотрасса Usystems Quattro Midi (2-40x3.7) (32x4.4) (25x3.5)/175 200 метров бухта

Код товара: 120409



Цена: 8 218,98 руб.

Артикул:1136773Бренд товара:UsystemsСтрана производитель:РоссияДиаметр наружной трубы, мм:175

Диаметр и толщина внутренней трубы: (2-40х3.7) (32х4.4) (25х3.5)

Номинальное давление (PN), Бар:6-10Температура:95 CМасса, кг/м:3.2Гарантия:50 лет

Теплотрасса Usystems Quattro Midi (2-40х3.7) (32х4.4) (25х3.5)/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 PE-Xa. 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 полиэтилены 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 Тмах. = 95°С, максимальное рабочее давление 10 бар; для теплоснабжения – максимальная рабочая температура Tmax = 95°С,

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.