

Теплотрасса пятитрубная Thermaflex Flexalen 1000+ FV+R200H2/25A2/25A20

Код товара: 682845



Цена: 11 851,79 руб.

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Артикул: | FV+R200H2/25A2/25A20 |
| Бренд товара: | Flexalen |
| Страна производитель: | Нидерланды |
| Диаметр наружной трубы, мм: | 200 |
| Диаметр внутренней трубы: | 25/25/25/25/20 мм |
| Номинальное давление (PN): | 8 бар |
| Температура: | 95 C |
| Мин. радиус изгиба: | |
| Масса, кг/м: | |
| Гарантия: | 50 лет |

Данные теплоизолированные трубы применяются в системах теплоснабжения (отопления) и кондиционирования. В трубопроводах используются напорные полибутиленовые трубы, имеющие специальный антидиффузный слой EVOH (кислородный барьер), препятствующий диффузии кислорода в систему на молекулярном уровне (требование СНиП 41-01-2003 и DIN 4726). Трубы заключены в тепловую изоляцию из вспененного полиэтилена.

Системы предварительно теплоизолированных трубопроводов FLEXALEN используются для прокладки теплотрасс в городах при строительстве новых и реконструкции существующих тепловых сетей, в индивидуальном коттеджном строительстве и при строительстве коттеджных поселков, а также на объектах производственного назначения, т.е. на объектах, где тепловой пункт находится вне основного здания и требуется проложить коммуникации между несколькими объектами.

Область применения:

- Теплоснабжение

- Горячее водоснабжение
- Холодное водоснабжение
- Транспортировка пищевых и промышленных жидкостей

Теплотрасса пятитрубная Flexalen 1000+ DN 25/25/25/25/20 мм

- 1 труба: диаметр трубы - 25 мм, рабочее давление 8-16 Бар
- 2 труба: диаметр трубы - 25 мм, рабочее давление 8-16 Бар
- 3 труба: диаметр трубы - 25 мм, рабочее давление 8-16 Бар
- 4 труба: диаметр трубы - 25 мм, рабочее давление 8-16 Бар
- 5 труба: диаметр трубы - 20 мм, рабочее давление 8-16 Бар