

В2В РЕШЕНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ТРУБ В РОССИИ

NEW

МЕДНЫЕ ТРУБЫ В ЗАВОДСКОЙ ИЗОЛЯЦИИ ДЛЯ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

- ▶ Готовое решение 2 в 1
- ▶ Гарантия герметичности
- ▶ Экономия времени до 30 %



УНИКАЛЬНОЕ В2В РЕШЕНИЕ

- ▶ Монтаж трубы в бухтах длиной до 50 м без дополнительных соединений
- ▶ Увеличенная скорость монтажа на 30 %
- ▶ Прилегание изоляции к трубе без зазоров
- ▶ Одни технические параметры на всю систему

K-FLEX ▶ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Показатель ▼	Значение ▼
Тип теплоизоляции	Вспененный полиэтилен
Диапазон рабочих температур, °С	от -40 до 95
Коэффициент сопротивления диффузии водяного пара μ , не менее	9 000
Коэффициент теплопроводности при температуре 20 °С, Вт/(м•°С), не более	0,039
Сертификаты соответствия теплоизоляции	Соответствует ГОСТ Р 567-2015 (EN 14313:2009)
Группа горючести теплоизоляции	Г1 (ГОСТ 30244-94)
Толщина теплоизоляции, мм	6,9
Толщина защитной пленки, мкм	150
Вариант внешнего покрытия	Рифленое / Гладкое
Цвет покрытия	Белый
Формат упаковки	Стрейч-пленка

K-FLEX® ▶ ПРАЙС			
Диаметр трубы, дюйм ▼	Толщина теплоизоляции, мм ▼	Длина бухты, м ▼	Руб/п.м. (с НДС) ▼
1/4	6	50	23,00
1/4	6	15	24,00
3/8	6	50	25,00
3/8	6	15	26,00
1/2	6	50	28,00
1/2	6	15	29,00
5/8	6	50	30,00
5/8	6	15	31,00
3/4	6	50	33,00
3/4	6	15	34,00
7/8	6	50	35,00
7/8	6	15	36,00

K-FLEX® ▶ ПРАЙС			
Диаметр трубы, дюйм ▼	Толщина теплоизоляции, мм ▼	Длина бухты, м ▼	Руб/п.м. (с НДС) ▼
1/4	9	50	43,00
1/4	9	15	44,00
3/8	9	50	45,00
3/8	9	15	46,00
1/2	9	50	55,00
1/2	9	15	56,00
5/8	9	50	66,00
5/8	9	15	67,00
3/4	9	50	75,00
3/4	9	15	76,00
7/8	9	50	83,00
7/8	9	15	84,00