

## ПРЕДИЗОЛИРОВАННАЯ ИМПУЛЬСНАЯ ТРУБА ППИТ

### ПРИМЕНЕНИЕ

Предизолированная импульсная трубка (ППИТ) это технологическая трубка в одном слое изоляции, идеально подходящая для транспортировки холодных или горячих жидкостей или газов. Она была специально разработана для линий подачи пара и отвода конденсата, и также используется для необогреваемых пробоотборных линий.

Предизолирована негигроскопичной стекловолоконной изоляцией, обернутой слоем теплоотражающей фольги и внешней оболочкой для защиты от внешних воздействий. Производится с технологическими трубками из различных материалов, с различной толщиной внешней стенки и с разными внешними оболочками.

DTB1 поставляется намотанной на катушки, и может быть легко и быстро установлена в существующие кабельные лотки, повороты, кабель-каналы, стойки и двутавровые балки. DTB1, вместе с соответствующими комплектами для уплотнения, обеспечивает более низкую стоимость монтажа по сравнению с трубками, изолируемыми непосредственно на объекте.

### ОБОЗНАЧЕНИЯ В МАРКИРОВКЕ

#### Тип трубыки

1 = Одна трубка

#### Внешний диаметр (О.Д.)

6 = 6мм

8 = 8мм

10 = 10мм

12 = 12мм

20 = 20мм

#### Материал трубы

A = 316 Нерж сталь

сварная

B = #122 Медь

C = PFA Тефлон<sup>2</sup>

D = Монель<sup>3</sup>

E = Титан

F = 316 Нерж сталь

бесшовная

G = 304 Нерж сталь

сварная

H = 304 Нерж сталь

бесшовная

J = Alloy C276

K = Alloy 825

L = Alloy 20

M = FEP Тефлон<sup>2</sup>

N = Нейлон

P = Полиэтилен

X = Под заказ

**DTB1 - одна трубка**

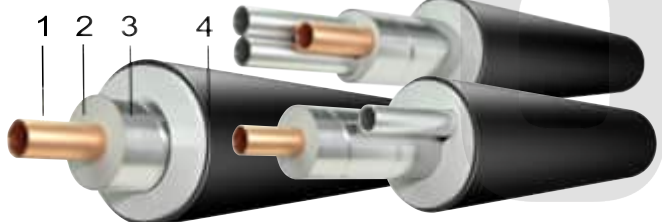
**DTB2 - две трубы**

**DTB3 - три трубы**

### DTB1-4B135-АТР

#### Примечания . . .

1. Свяжитесь с производителем, чтобы узнать о наличии катушек
  2. Тефлон- Не рекомендуется для высокотемпературного использования.
  3. Монель
  4. Черная оболочка АТР является стандартной: другие материалы оболочек доступны под заказ, включая черный ТРУ.
- \* Максимальная технологическая температура до 204°C для стандартной трубы DTB (зависит от типа трубы). Под заказ доступны трубы для более высоких технологических температур.



### КОНСТРУКЦИЯ

- 1 Технологическая трубка, согласно требованию Заказчика
- 2 Негигроскопичная стекловолоконная изоляция
- 3 Теплоотражающая фольга
- 4 Полимерная внешняя оболочка\*

### ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Быстрая поставка и монтаж
- Длинные катушки минимизируют отходы
- Отличная защита от внешних воздействий

### АКСЕССУАРЫ

- Под заказ

#### Внешняя оболочка

АТР<sup>4</sup>

ТРУ

