ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ КОЛЛЕКТОРОВ

Список

Модель	Сторона газа (Ф15.9→Ф12.7)	Сторона жидкости (Ф9.52→Ф6.35)	Сторона жидкости	
DXFQT2-02				Ф6.35→Ф9.52 (2 шт) Ф12.7→Ф15.9 (2 шт) Ф15.9→Ф19.1 (1 шт)
DXFQT3-02			(подрезать по месту)	Ф6.35→Ф9.52 (3 шт) Ф12.7→Ф15.9 (3 шт) Ф15.9→Ф19.1 (1 шт)
DXFQT4-02				Ф6.35→Ф9.52 (3 шт) Ф12.7→Ф15.9 (3 шт) Ф15.9→Ф19.1 (1 шт)
DXFQT5-02			(подрезать по месту)	Ф6.35→Ф9.52 (2 шт) Ф12.7→Ф15.9 (2 шт) Ф15.9→Ф19.1 (1 шт)
DXFQT6-02			(подрезать по месту)	Ф6.35→Ф9.52 (2 шт) Ф12.7→Ф15.9 (2 шт) Ф15.9→Ф19.1 (1 шт)

затяжка гаек

Пожалуйста, выберите и установите патрубок и переходник в соответствии с руководством по установке наружного блока и фактическими условиями установки. Поместите соединительную трубку в правильное положение, закрутите гайки руками, затем затяните гаечным ключом. (См. Рис.2)

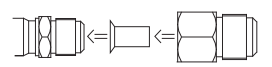
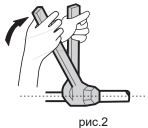
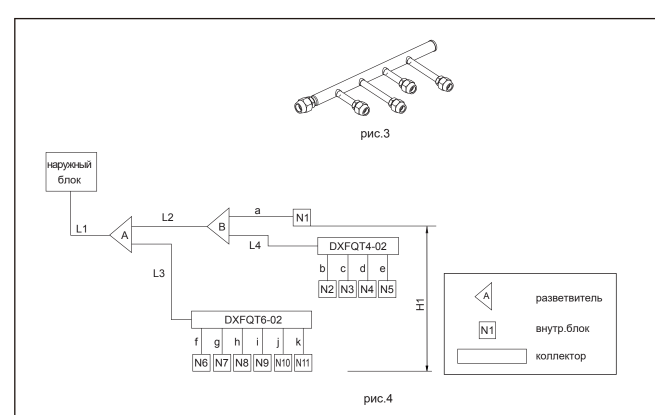
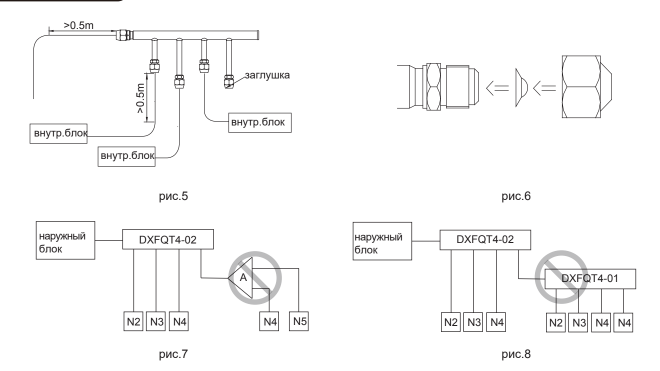


рис.1





подготовка к установке



- Расстояние прямой горизонтальной трубы между двумя соседними соединениями должно быть ≥0,5 м.
- Расстояние прямой горизонтальной трубы, которую внутренний блок подключается за ответвлением, должно
- составлять ≥0,5 м. Для неиспользуемого патрубка отверстие трубы должно быть закрыто, см. Рис.6.
- К каждому ответвлению можно подключить только один внутренний блок, см. Рис.7; он не может подключиться к другому ответвлению, см. рис.8.

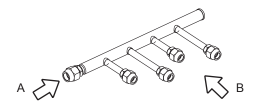
Горизонтальное положение



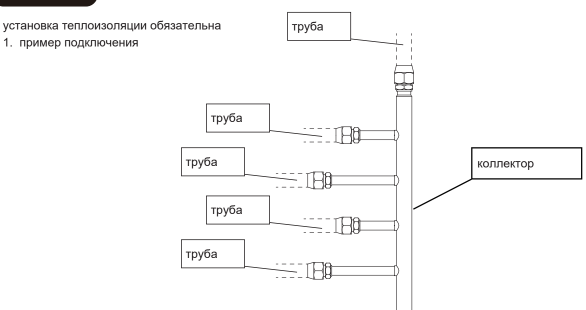




вил по горизонтали



теплоизоляция



2. Используйте прилагаемый теплоизоляционный материал, чтобы изолировать коллекторы



теплоизоляционный материал (прилагается)

3. Нанесите теплоизоляционный материал и заклейте все соединения лентой.

