



серия моторизованных клапанов

TWVK-01 TWVK-02 TWVK-03 TWVK-06 TWVK-07

Инструкция по установке

1. Спецификация

Напряжение питания: AC230V 10%,50/60Hz

Потребляемая мощность:4VA(только когда клапан открыт)

Тип мотора привода: Синхронный

Время срабатывания: Открытие -18 сек. Закрытие – 15 сек.

Рабочее давление :1.6МПа

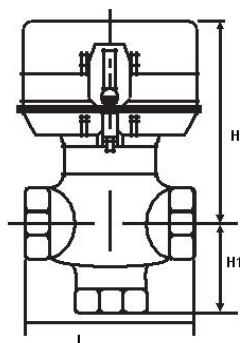
Перепад давления в закрытом состоянии : 0.3МПа

Тип соединения: 3/4” трубная резьба, внутренняя

Тип теплоносителя: охлажденная или горячая вода, растворы гликоля до 50%.

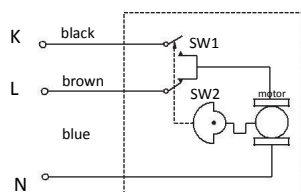
Температурный диапазон по теплоносителю: + 2 - +75 °С

2. Габаритные размеры SKF-203



модель		Данные		Размер (мм)		
		DN(мм)	Внутр. резьба(G)	L	H	H1
2-way	SKF-152	15	1/2"	80	90	
	SKF-202	20	3/4"	80	90	
	SKF-252	25	1"	85	95	
3-way	SKF-203	20	3/4"	80	90	40

3. Электрические подключения



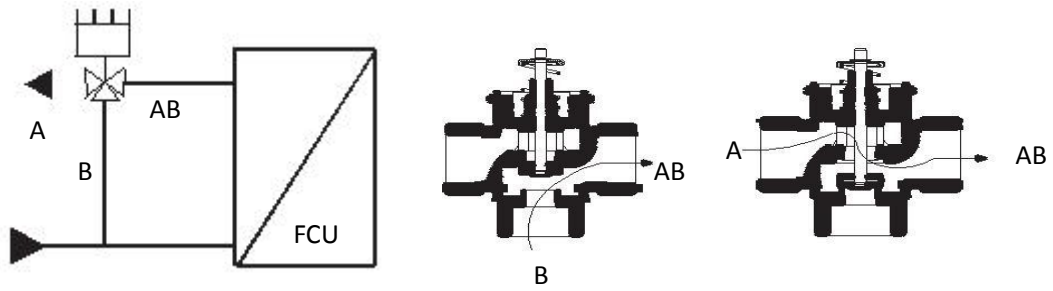
N – ноль, должен быть подан вместе со включением питания фанкойла

L – фаза, должна быть подана вместе со включением питания фанкойла

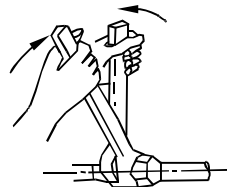
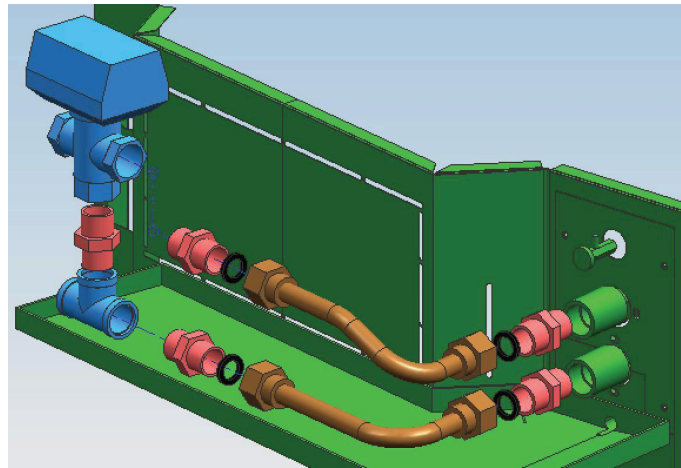
K – фаза управляющего сигнала, подается с термостата или платой (только для MKD/MKA)

4. Принцип работы

Проток теплоносителя по направлениям (A → AB), или (B → AB).



5. Схема монтажа (для примера монтаж на фанкойлах MKD/МКА)



Момент затяжки фитингов или труб в клапане от 44N.m ~ 60N.m.

6. Комплект поставки

№	наименование	тип	Кол-во
1	ниппель	3/4"	5
2	соединительная трубка №1		1
3	привод клапана	SKF-203	1
4	корпус клапана	SKF-203	1
5	лента уплотнительная		1
6	соединительная трубка №2		1
7	прокладки	23*15*2.5мм	4