

## Клапаны и клапанные приводы

### Клапан в комплекте с приводом DFCM



Клапаны для вентиляторных теплообменников DFCM предназначены для двухпозиционного управления подачей горячей или холодной воды в системах обогрева и охлаждения ОВКВ. В приводах серии DFCM применяются синхронные электродвигатели с пружинным механизмом возврата.

- Съемный клапанный привод с пружинным возвратом.

Технические данные	
Напряжение питания	230 В переменного тока
Сигнал управления	Двухпозиционный
Время открытия	9–11 с
Время закрытия (пружинный возврат)	4–5 с
Температура среды	-10...+94 °С
Класс давления	PN20
Присоединение	Внутренняя резьба BSP
Материал корпуса клапана	Кованая латунь
Материал корпуса привода	Пластик (EFCM, сталь)
Класс защиты	IP44

### DFCM

Привод DFCM может быть демонтирован с клапана.

Описание	Присоединение	Kvs	Макс. перепад давления	Модель	Примечания
Двухходовой клапан	DN15	3,2	200 кПа	DFCM-215X	
Двухходовой клапан	DN20	4,6	150 кПа	DFCM-220X	
Двухходовой клапан	DN25	5,7	100 кПа	DFCM-225X	
Двухходовой клапан	DN32	10	80 кПа	DFCM-232X	
Трехходовой клапан	DN15	3,2	150 кПа	DFCM-315X	
Трехходовой клапан	DN20	4,6	100 кПа	DFCM-320X	
Трехходовой клапан	DN25	5,7	100 кПа	DFCM-325X	
Трехходовой клапан	DN32	8,4	80 кПа	DFCM-332X	