

## Клапаны для систем централизованного теплоснабжения, совместимые с приводами Honeywell



Представленные ниже клапаны предназначены для использования с приводами Honeywell для регулирования подачи холодной и горячей воды в диапазоне температур от -5 до +185 °С.

Технические данные	
Расходная характеристика клапана	Параболическая
Макс. перепад давления	1,6 МПа
Ход штока	20 мм (V176B5457 = 38 мм)
Температура среды	-5...+185 °С
Рабочая среда	Горячая или холодная вода, водно-гликолевая смесь либо пар
Диапазон регулирования	50:1
Макс. утечка	0,1 % Kvs
Класс давления	PN16
Материал	
Корпус клапана	Высокопрочный чугун SS 0727
Конус, седло и внутренняя облицовка	Нержавеющая сталь SS 2333
Шток	Нержавеющая сталь SS 2346
Сальник	Самоустанавливающийся, тефлон
Кольцевые уплотнения	Viton

Описание	Присоединение	Kvs	Номер по каталогу	Модель	Примечания
Двухходовой клапан	DN15	0,4	29617600159000	V176A5051	
Двухходовой клапан	DN15	0,9	29617600159008	V176A5053	
Двухходовой клапан	DN15	2,5	29617600159009	V176A5055	
Двухходовой клапан	DN20	3,5	29617600209000	V176B5102	
Двухходовой клапан	DN20	5,0	29617600209010	V176B5104	
Двухходовой клапан	DN25	7,0	29617600259000	V176B5156	
Двухходовой клапан	DN25	9,0	29617600259011	V176B5158	
Двухходовой клапан	DN40	14	29617600409000	V176B5257	
Двухходовой клапан	DN40	20	29617600409012	V176B5259	
Двухходовой клапан	DN50	25	29617600509000	V176B5300	
Двухходовой клапан	DN50	34	29617600509013	V176B5302	
Двухходовой клапан	DN65	63	29617600659000	V176B5353	
Двухходовой клапан	DN80	100	29617600809000	V176B5405	
Двухходовой клапан	DN100	160	29617601009000	V176B5457	