



Зональные клапаны ZV широко используются в системах кондиционирования и отопления и предназначены для точного регулирования потока холодной или горячей воды в зависимости от требований температуры в помещениях.

## Зональные клапаны с электроприводом ZV

Таблица выбора моделей

Конструкция	Размер	Kvs	Электропитание	Модель
2-ходовые клапаны с электроприводом	DN15	4,62	230 V	<b>ZV2-15-5-230</b>
	DN20	7,5		<b>ZV2-20-8-230</b>
	DN25	13,02		<b>ZV2-25-13-230</b>
	DN32	25,97	24 V	<b>ZV2-32-26-230</b>
	DN15	4,62		<b>ZV2-15-5-24</b>
	DN20	7,5		<b>ZV2-20-8-24</b>
3-ходовые клапаны с электроприводом вертикальные	DN25	13,02	230 V	<b>ZV2-25-13-24</b>
	DN32	25,97		<b>ZV3-32-26-24</b>
	DN15	4,62		<b>ZV3-15-5-230</b>
	DN20	7,5	24 V	<b>ZV3-20-8-230</b>
	DN25	13,02		<b>ZV3-25-13-230</b>
	DN15	4,62		<b>ZV3-15-5-24</b>
3-ходовые клапаны с электроприводом горизонтальные	DN20	7,5	230 V	<b>ZV3-20-8-24</b>
	DN25	13,02		<b>ZV3-25-13-24</b>
	DN15	4,62		<b>ZV3A-15-5-230</b>
	DN20	7,5	24 V	<b>ZV3A-20-8-230</b>
	DN25	13,02		<b>ZV3A-25-13-230</b>
	DN15	4,62		<b>ZV3A-15-5-24</b>
	DN20	7,5		<b>ZV3A-20-8-24</b>
	DN25	13,02		<b>ZV3A-25-13-24</b>

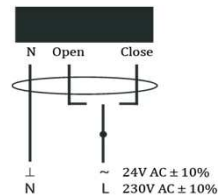
### Технические характеристики

Рабочая среда	вода, содержание гликоля не более 60 %
Размер	DN15, DN20, DN25, DN32
Конструкция	2-ходовые и 3-ходовые клапаны
Управление	3-х позиционное
Электропитание	230 В AC или 24 В AC
Мощность	5 Вт (во время вращения)
Степень защиты	IP65
Время срабатывания	15 с
Механическое соединение	внутренняя резьба NPT
Корпус клапана	латунь
Вал клапана	латунь с двумя уплотнительными кольцами из синтетического каучука (EPDM).
Шар клапана	нержавеющая сталь, уплотнение — фторопласт (PTFE)
Максимальное давление	2,0 МПа
Максимальный перепад давления	1,0 МПа
Температура окружающей среды	от 5°C до 50°C
Температура рабочей среды	от 1°C до 95°C

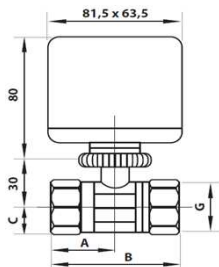
### Габаритные размеры (мм)

Размер	G	A	B	C	D	E
DN15	1/2"	33,5	67	15,5	34	34
DN20	3/4"	33	66	18	36	36
DN25	1"	44	88	20	40	38
DN32	1 1/4"	50	100	25	-	-

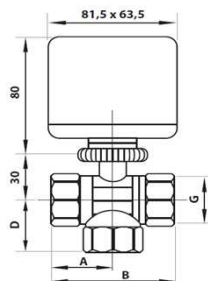
### Электрическое подключение



ZV2



ZV3



ZV3A

