

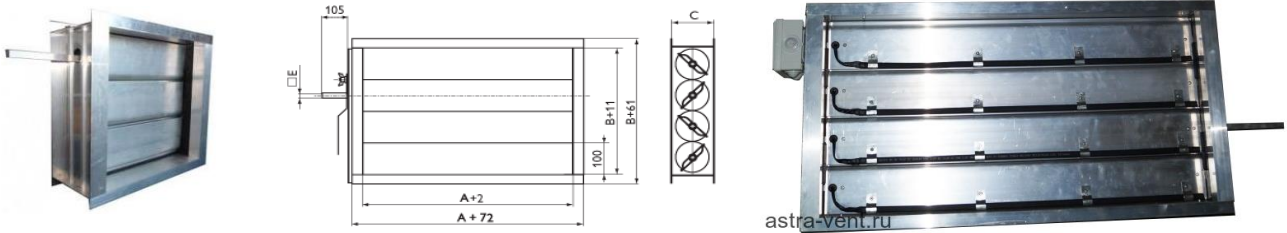
Клапаны прямоугольного сечения

VKZ - алюминиевые клапаны

(собственное производство)

Алюминиевые воздушные клапаны **VKZ** предназначены для регулирования расхода воздуха и перекрытия воздуховодов. Клапан собран из алюминиевых профилей системы Arosio. Клапаны оснащены площадкой под электропривод. На ней же может быть зафиксирована рукоятка ручного привода (рукоятка приобретается отдельно за 150р.). Жалюзи снабжены резиновыми уплотнителями.

Монтаж клапана в воздуховоде производится с помощью болтовых соединений. Клапаны сохраняют работоспособность и могут эксплуатироваться вне зависимости от их пространственной ориентации.



цены на стандартные модели (всегда в наличии на складе)

Модель	Размеры, мм				Момент вращ, Нм	Вес, кг	* мощность подогрева, Вт	цена	цена с подогревом
	A	B	C	E					
VKZ 400x200	400	200	125	12	2	3,1	60	1 300	3 450
VKZ 500x250	500	250	125	12	2	3,9	82,5	1 650	4 000
VKZ 500x300	500	300	125	12	2	4,5	93	1 900	4 950
VKZ 600x300	600	300	125	12	4	5	108	2 100	5 350
VKZ 600x350	600	350	125	12	4	5,5	120	2 300	5 600
VKZ 700x400	700	400	125	12	4	6,7	150	2 800	7 100
VKZ 800x500	800	500	125	12	4	8,6	198	3 600	8 950
VKZ 1000x500	1000	500	125	12	8	10	240	4 100	10 000

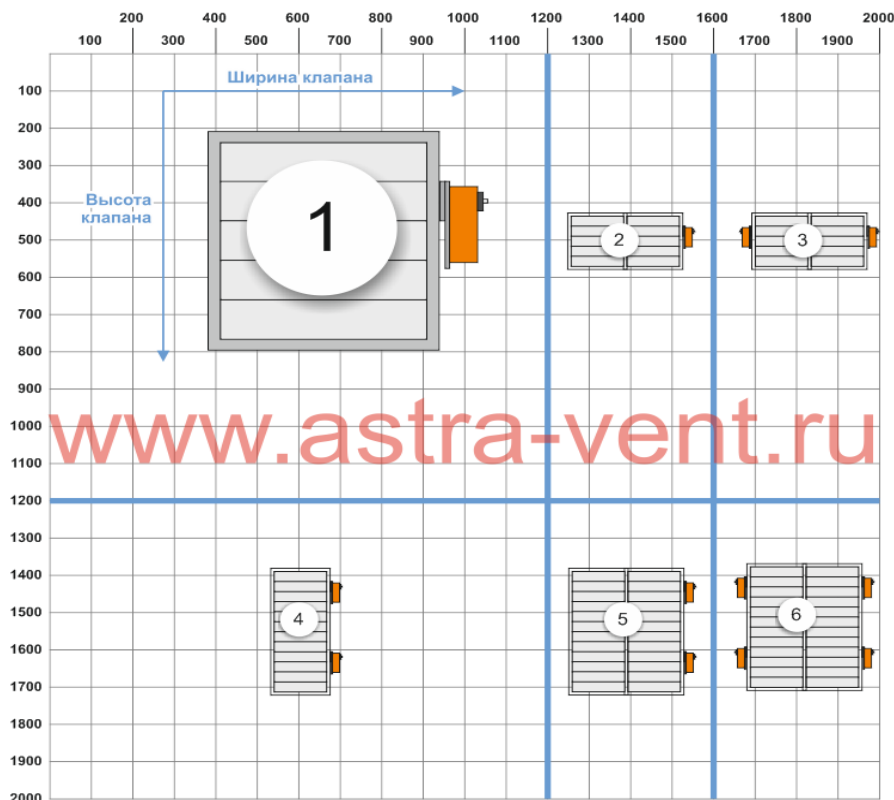
* Для изделий со встроенным подогревом. Клапаны с подогревом изготавливаются по предзаказу

Клапаны других размеров изготавливаются по предварительному заказу. Срок выполнения заказа - от 1 дня
Доставка до транспортной компании в пределах г.Челябинска - бесплатно.

Также, осуществляем ремонт, регулировку и восстановление воздушных клапанов, в т.ч. других производителей.

В зависимости от размеров, клапан может быть изготовлен в одном из шести исполнений. Клапаны в исполнении 1 можно использовать для регулирования воздушного потока. Клапаны больших размеров использовать как отсекающие.

Выбор исполнения алюминиевого клапана



Клапаны VKZ могут быть оснащены электрообогревом периметра и лопаток с помощью греющего кабеля.

Обогрев производится саморегулируемым греющим кабель мощностью 32 Вт/м.п.

Греющий кабель расключен в клеммной коробке, расположенной со стороны подставки под электропривод

В холодный период времени обогрев должен быть включен постоянно. Обогрев питается от 1ф ~ 220в