

КЛАПАНЫ ВОЗДУШНЫЕ типа УВК



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астана +7 (7172) 69-68-15 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Иваново +7 (4932) 70-02-95 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Иркутск +7 (3952) 56-24-09 Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 Казань +7 (843) 207-19-05

Калининград +7 (4012) 72-21-36 Калуга +7 (4842) 33-35-03 Кемерово +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 Краснодар +7 (861) 238-86-59 Красноярск +7 (391) 989-82-67 Курск +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 Москва +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 Наб. Челны +7 (8552) 91-01-32 Ниж. Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Омск +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Пермь +7 (342) 233-81-65 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 Саранск +7 (845) 239-86-35 Смоленск +7 (4812) 51-55-32 Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 Сургут +7 (3462) 77-96-35 Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89

сайт: https://ventcom.pro-solution.ru | эл. почта: vmc@pro-solution.ru телефон: 8 800 511 88 70

(Îp

КЛАПАНЫ ВОЗДУШНЫЕ типа УВК

ТУ 4863-033-57375659-2011; ТУ 4863-044-57375659-2012

Клапаны воздушные УВК предназначены для регулирования количества проходящего воздуха и газовых смесей с содержанием пыли в количестве не более $100~{\rm Mr/m}^3$. Клапаны устанавливаются в системах приточной вентиляции низкого давления с максимально допустимым перепадом давлений в закрытом помещении до $1470~{\rm Пa}$ ($150~{\rm krc/m}^2$). Клапаны УВК изготовляются в климатическом исполнении — У (умеренный климат) 1-й категории размещения по Γ OCT 15150-69.

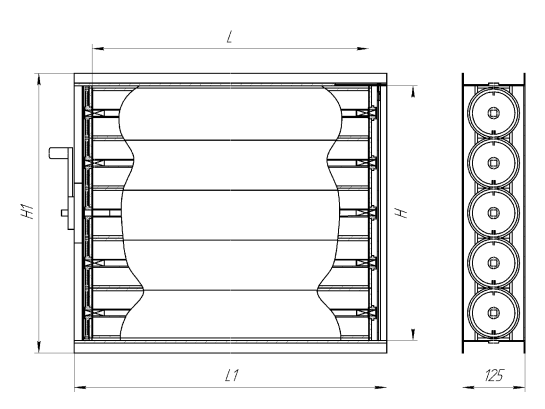
Клапаны изготовляются:

- с ручным управлением лопастей (УВК-Р) и электроприводом "ВЕLIMO" (УВК-Э),
- высотой рабочего сечения не более 1000 мм,
- длиной рабочего сечения до 2000 мм при площади сечения не более 1.5 м^2 .

Клапан изготавливается из алюминиевого профиля PS с шестеренчатым приводом CPS и резиновым уплотнением GA, имеет высокую коррозионную стойкость и полное отсутствие элементов конструкции из оцинкованной или крашеной стали. Герметичность клапана обеспечивается за счет специальных резиновых уплотнений и торцевых притворов на лопатках.

Сертификаты соответствия № С- RU.МЛ20.В.01085; ТС № RU Д-RU.АЛ16.В.26731





ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

| Типоразмер клапана | | Размер | Кол-во | Масса без | | |
|-----------------------|-----|--------|--------|-----------|----------------|-------------|
| | Н | H1 | L | L1 | лопаток, шт | привода, кГ |
| 200×200 | 210 | 260 | 200 | 270 | 2 | 0,8 |
| 200×300 | 210 | 260 | 300 | 370 | 2 | 1,2 |
| 200×400 | 210 | 260 | 400 | 470 | 2 | 1,6 |
| 200×500 | 210 | 260 | 500 | 570 | 2 | 2,1 |
| 200×600 | 210 | 260 | 600 | 670 | 2 | 2,5 |
| 300×300 | 310 | 360 | 300 | 370 | 3 | 1,9 |
| 300×400 | 310 | 360 | 400 | 470 | 3 | 2,5 |
| 300×500 | 310 | 360 | 500 | 570 | 3 | 3,1 |
| 300×600 | 310 | 360 | 600 | 670 | 3 | 3,7 |
| 300×700 | 310 | 360 | 700 | 770 | 3 | 4,4 |
| 300×800 | 310 | 360 | 800 | 870 | 3 | 5,0 |

| 300×900 | 310 | 360 | 900 | 970 | 3 | 5,6 |
|-------------|------|------|------|------|----|------|
| 400×400 | 410 | 460 | 400 | 470 | 4 | 3,3 |
| 400×500 | 410 | 460 | 500 | 570 | 4 | 4,2 |
| 400×600 | 410 | 460 | 600 | 670 | 4 | 5,0 |
| 400×800 | 410 | 460 | 800 | 870 | 4 | 6,7 |
| 400×1000 | 410 | 460 | 1000 | 1070 | 4 | 8,3 |
| 500×500 | 510 | 560 | 500 | 570 | 5 | 5,2 |
| 500×600 | 510 | 560 | 600 | 670 | 5 | 6,3 |
| 500×800 | 510 | 560 | 800 | 870 | 5 | 8,3 |
| 500×1000 | 510 | 560 | 1000 | 1070 | 5 | 10,4 |
| 500×1200 | 510 | 560 | 1200 | 1270 | 5 | 12,4 |
| 600×600 | 610 | 660 | 600 | 670 | 6 | 7,5 |
| 600×800 | 610 | 660 | 800 | 870 | 6 | 10,0 |
| 600×1000 | 610 | 660 | 1000 | 1070 | 6 | 12,5 |
| 600×1200 | 610 | 660 | 1200 | 1270 | 6 | 14,7 |
| 600×1400** | 610 | 660 | 1400 | 1470 | 6 | 17,1 |
| 700×700 | 710 | 760 | 700 | 770 | 7 | 10,2 |
| 700×800 | 710 | 760 | 800 | 870 | 7 | 11,6 |
| 700×1000 | 710 | 760 | 1000 | 1070 | 7 | 14,6 |
| 700×1200** | 710 | 760 | 1200 | 1270 | 7 | 17,1 |
| 700×1400** | 710 | 760 | 1400 | 1470 | 7 | 20 |
| 700×1600** | 710 | 760 | 1600 | 1670 | 7 | 22,9 |
| 800×800 | 810 | 860 | 800 | 870 | 8 | 13,3 |
| 800×1000 | 810 | 860 | 1000 | 1070 | 8 | 16,6 |
| 800×1200** | 810 | 860 | 1200 | 1270 | 8 | 19,6 |
| 800×1400** | 810 | 860 | 1400 | 1470 | 8 | 22,9 |
| 800×1600** | 810 | 860 | 1600 | 1670 | 8 | 26,1 |
| 900×900** | 910 | 960 | 900 | 970 | 9 | 16,8 |
| 900×1000** | 910 | 960 | 1000 | 1070 | 9 | 18,7 |
| 900×1200** | 910 | 960 | 1200 | 1270 | 9 | 22 |
| 900×1400** | 910 | 960 | 1400 | 1470 | 9 | 25,7 |
| 900×1600** | 910 | 960 | 1600 | 1670 | 9 | 29,4 |
| 1000×1000** | 1010 | 1060 | 1000 | 1070 | 10 | 20,7 |
| 1000×1200** | 1010 | 1060 | 1200 | 1270 | 10 | 24,5 |
| 1000×1400** | 1010 | 1060 | 1400 | 1470 | 10 | 28,6 |

⁻ в графе "типоразмер": первое число – высота рабочего сечения, второе число – длина рабочего сечения клапана, - клапаны УВК-Э ,отмеченные знаком " **" , комплектуются электроприводами "BELIMO" NM 230, остальные клапаны УВК-Э - электроприводами "BELIMO" LM 230,

⁻ возможно изготовление клапана УВК с другой длиной рабочего сечения по заявке заказчика

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ИНТЕРЕС, ПРОЯВЛЕННЫЙ К НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астана +7 (7172) 69-68-15 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Иваново +7 (4932) 70-02-95 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Иркутск +7 (3952) 56-24-09 Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 Казань +7 (843) 207-19-05

Калининград +7 (4012) 72-21-36 Калуга +7 (4842) 33-35-03 Кемерово +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 Краснодар +7 (861) 238-86-59 Красноярск +7 (391) 989-82-67 Курск +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 Москва +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32 Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Омск +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Пермь +7 (342) 233-81-65 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 Саранск +7 (8342) 22-95-16 Саратов +7 (845) 239-86-35 Смоленск +7 (4812) 51-55-32 Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 Сургут +7 (3462) 77-96-35 Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89

сайт: https://ventcom.pro-solution.ru | эл. почта: vmc@pro-solution.ru

телефон: 8 800 511 88 70