

КЛАПАНЫ ВОЗДУШНЫЕ ТИПА КВУ (серия 5.904-12)

ТУ 4863-003-57375659-2002

Клапаны воздушные КВУ предназначены для регулирования количества проходящего воздуха и газовых смесей с содержанием пыли в количестве не более 100 мг/м³. Клапаны устанавливаются в системах приточной вентиляции низкого давления с максимально допустимым перепадом давлений в закрытом помещении до 1470 Па (150 кгс/м²).

Клапаны КВУ изготавливаются в климатическом исполнении – У (умеренный климат) 1-й категории размещения по ГОСТ 15150-69.

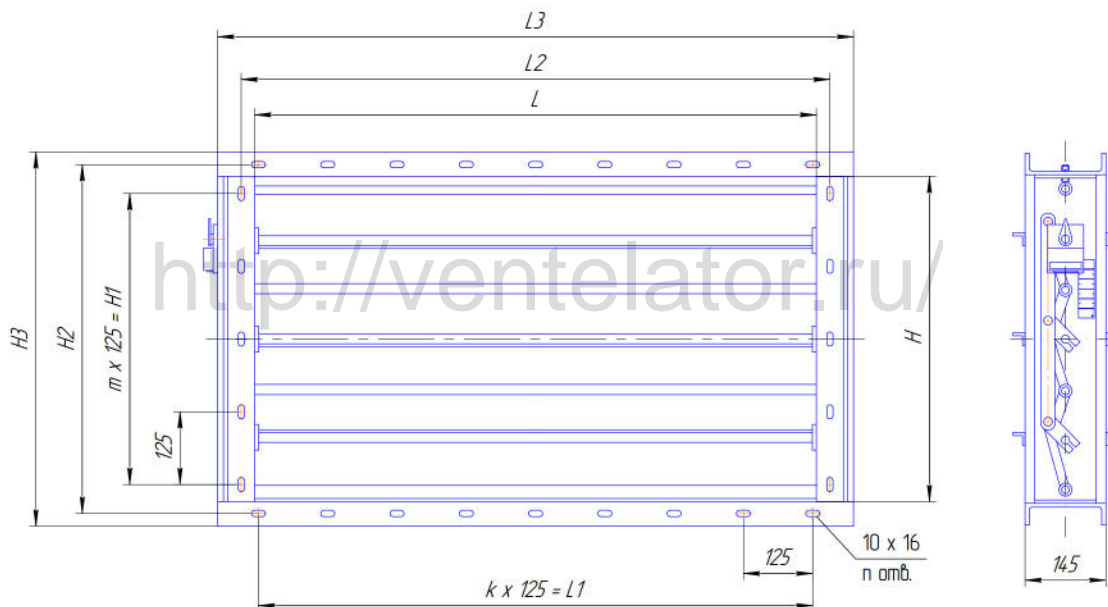
Клапаны изготавливаются:

- с ручным управлением лопаток (КВУ-Р), с электроприводом “BELIMO” (КВУ-Э), с электроприводом “BELIMO” и электроподогревом лопаток (КВУ-ЭЭ),
- высотой рабочего сечения до 2000 мм,
- длиной рабочего сечения 400 мм, 600 мм, 800 мм, 1000 мм, 1200 мм – (КВУ-ЭЭ), остальные клапаны длиной рабочего сечения до 2000 мм при площади сечения не более 3,6 м².

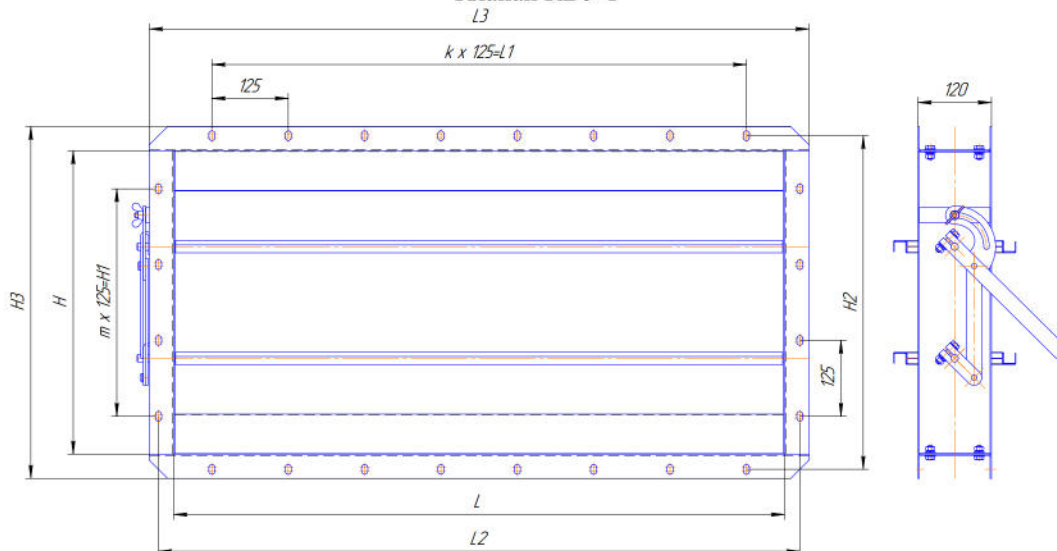


Сертификаты соответствия № РОСС RU.МГ01.В03477

Клапан КВУ-Э



Клапан КВУ-Р



ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

Типоразмер клапана	Размеры, мм								Кол-во, шт				Масса, кг
	H	H1	H2	H3	L	L1	L2	L3	n	m	k	лопатки	
400×400	400	250	450	480	400	375	450	530	2×14	2	3	2	15
400×600	400	250	450	480	600	625	650	730	2×18	2	5	2	19
400×800	400	250	450	480	800	750	850	930	2×20	2	6	2	23
600×400	600	500	650	680	400	375	450	530	2×18	4	4	3	19
600×600	600	500	650	680	600	625	650	730	2×22	4	5	3	22
600×800	600	500	650	680	800	750	850	930	2×24	4	6	3	28
600×1000	600	500	650	680	1000	1000	1050	1130	2×28	4	8	3	30
600×1200	600	500	650	680	1200	1125	1250	1330	2×30	4	9	3	36
800×400	800	625	850	880	400	375	450	530	2×20	5	3	4	23
800×600	800	625	850	880	600	625	650	730	2×24	5	5	4	28
800×800	800	625	850	880	800	750	850	930	2×26	5	6	4	34
800×1000*	800	625	850	880	1000	1000	1050	1130	2×30	5	8	4	40
800×1200*	800	625	850	880	1200	1125	1250	1330	2×32	5	9	4	48
1000×600	1000	875	1050	1080	600	625	650	730	2×28	7	5	5	30
1000×800*	1000	875	1050	1080	800	750	850	930	2×30	7	6	5	40
1000×1000*	1000	875	1050	1080	1000	1000	1050	1130	2×34	7	8	5	48
1000×1200*	1000	875	1050	1080	1200	1125	1250	1330	2×36	7	9	5	59
1200×600	1200	1125	1250	1280	600	675	650	730	2×32	9	5	6	36
1200×800*	1200	1125	1250	1280	800	750	850	930	2×34	9	6	6	48
1200×1000*	1200	1125	1250	1280	1000	1000	1050	1130	2×38	9	8	6	59
1200×1200*	1200	1125	1250	1280	1200	1125	1250	1330	2×40	9	9	6	70
1400×800*	1400	1250	1450	1480	800	750	850	930	2×36	10	6	7	57
1400×1000*	1400	1250	1450	1480	1000	1000	1050	1130	2×40	10	8	7	71
1400×1200**	1400	1250	1450	1480	1200	1125	1250	1330	2×42	10	9	7	84
1600×800*	1600	1500	1650	1680	800	750	850	930	2×40	12	6	8	67
1600×1000**	1600	1500	1650	1680	1000	1000	1050	1130	2×44	12	8	8	86
1600×1200**	1600	1500	1650	1680	1200	1125	1250	1330	2×46	12	9	8	102
1800×1000**	1800	1750	1850	1880	1000	1000	1050	1130	2×48	14	8	9	101
1800×1200**	1800	1750	1850	1880	1200	1125	1250	1330	2×50	14	9	9	112

- в графе “типоразмер”: первое число – высота рабочего сечения, второе число – длина рабочего сечения клапана,
- клапаны КВУ-Э и КВУ-ЭЭ, отмеченные знаком “**”, комплектуются электроприводами “BELIMO” AM 230, клапаны КВУ-Э и КВУ-ЭЭ, отмеченные знаком “*”, комплектуются электроприводами “BELIMO” NM 230, остальные клапаны КВУ-Э и КВУ-ЭЭ – электроприводами “BELIMO” LM 230,
- возможно изготовление клапанов КВУ-Э и КВУ-ЭЭ с площадкой под электропривод МЭО по заявке заказчика,
- возможно изготовление клапанов КВУ-Р и КВУ-Э с другой длиной рабочего сечения по заявке заказчика