



Поставка оборудования для систем вентиляции, отопления и изоляция.

Тел: (495) 505-52-88

e-mail: info@engenerkom.ru

www.engenerkom.ru

Для перехода к интересующему Вас разделу щелкните по нему один раз

ВЕНТИЛЯЦИЯ



ОТОПЛЕНИЕ



ИЗОЛЯЦИЯ



ВЕНТИЛЯЦИЯ

<u>1</u>	<u>Вентиляционное оборудование SystemAir</u>	4
	<u>Вентиляторы</u>	4
	<u>Приточные установки</u>	15
	<u>Воздушные завесы</u>	17
	<u>Прочее оборудование</u>	20
<u>2</u>	<u>Вентиляционное оборудование OSTBERG</u>	21
	<u>Вентиляторы</u>	21
	<u>Приточные установки</u>	27
<u>3</u>	<u>Вентиляционное оборудование завода АРКОС</u>	28
	<u>Приточные установки</u>	28
	<u>Решетки и диффузоры</u>	29
	<u>Гибкие вставки и хомуты</u>	32
	<u>Фильтра и шумоглушители</u>	33
	<u>Воздушные клапана</u>	34
<u>4</u>	<u>Гибкие воздуховоды</u>	36
<u>5</u>	<u>Воздухонагреватели</u>	38
<u>6</u>	<u>Автоматика и электроприводы</u>	40
<u>7</u>	<u>Противопожарные клапаны</u>	47
	<u>Вингс-М</u>	47
	<u>ВКТехнология</u>	51
<u>8</u>	<u>Воздушные завесы FRICO</u>	54
<u>9</u>	<u>Вентиляционные решетки завода СЕЗОН и ВСІ</u>	59
<u>10</u>	<u>Приточные установки WOLF</u>	62
<u>11</u>	<u>Кондиционеры MITSUBISHI ELECTRIC</u>	62
	<u>ИЗОЛЯЦИЯ</u>	103

[Перейти на главную страницу](#)

ОТОПЛЕНИЕ

<u>1</u>	<u>Оборудование DANFOSS</u>	63
	<u>Термостатические элементы</u>	63
	<u>Регулирующие и запорные клапаны</u>	65
	<u>Балансировочные клапаны</u>	67
	<u>Клапаны и электроприводы</u>	72
	<u>Запорная арматура</u>	72
	<u>Электрические средства автоматизации</u>	73
	<u>Средства учета теплопотребления</u>	73
<u>2</u>	<u>Оборудование TOUR & ANDERSSON</u>	73
<u>3</u>	<u>Запорная арматура</u>	74
	<u>Шаровые краны</u>	74
	<u>Дисковые поворотные затворы</u>	76
	<u>Фильтра</u>	78
	<u>Обратные клапана</u>	79
	<u>Компенсаторы</u>	80
	<u>Вентильные задвижки</u>	81
	<u>Воздухоотводчики</u>	82
<u>4</u>	<u>Насосы GRUNDFOS</u>	83
<u>5</u>	<u>Балансировочные клапана COMAP</u>	86
<u>6</u>	<u>Мембранные баки</u>	87
	<u>REFLEX</u>	87
	<u>ZILMET</u>	88
<u>7</u>	<u>Термометры, манометры, термоманометры</u>	90
<u>8</u>	<u>Теплообменники</u>	94
	<u>ALFA LAVAL</u>	94
	<u>Машимпекс</u>	95
<u>9</u>	<u>Предохранительные клапаны, соленоидные вентили</u>	97
<u>10</u>	<u>Фланцы</u>	98
<u>11</u>	<u>Шаровые краны и затворы СИТАЛ</u>	99

Вентиляционное оборудование SystemAir

Вентиляторы SystemAir

Выберите серию

K	KVO	RS	CT	TFSR	DVN	KDRE/KDRD
KV	KVK	RSI	CKS	DVS	TOE, TOV	MULTIBOX
KD	KVKE	KTEX	EX	DHS	AW	
	KE/КТ	CE	DKEX	DVSI	AR	

КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ ДЛЯ КРУГЛЫХ КАНАЛОВ K (195-1660 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
K 100 M, 195 м3/час, 34 dB(A), 24 Вт, 2 кг,	€120,00
K 100 XL, 245 м3/час, 48 dB(A), 73 Вт, 3 кг, 177x(d)244 мм	€125,00
K 125 M, 215 м3/час, 38 dB(A), 24 Вт, 2 кг, 180x(d)201 мм	€121,00
K 125 XL, 320 м3/час, 44 dB(A), 76 Вт, 3 кг, 175x(d)244 мм	€127,00
K 150 M, 488 м ³ /час, 45 дБ(A), 63 Вт, 3 кг	€133,00
K 150 XL, 770 м ³ /час, 53 дБ(A), 105 Вт, 3,9 кг	€156,00
K 160 M, 450 м3/час, 43 dB(A), 76 Вт, 3 кг, 190x(d)284 мм	€133,00
K 160 XL, 705 м3/час, 52 dB(A), 108 Вт, 5 кг, 215x(d)334 мм	€156,00
K 200 M, 775 м3/час, 50 dB(A), 110 Вт, 5 кг, 200x(d)334 мм	€159,00
K 200 L, 955 м3/час, 51 dB(A), 180 Вт, 5 кг, 230x(d)334 мм	€197,00
K 250 M, 800 м3/час, 43 dB(A), 110 Вт, 5 кг, 180x(d)334 мм	€165,00
K 250 L, 1005 м3/час, 46 dB(A), 180 Вт, 5 кг, 210x(d)334 мм	€212,00
K 315 M, 1340 м3/час, 47 dB(A), 220 Вт, 7 кг, 260x(d)401 мм	€245,00
K 315 L, 1660 м3/час, 49 dB(A), 320 Вт, 8.5 кг, 265x(d)401 мм	€283,00



[Аналог Ostberg](#)
[серия СК](#)

ВЫТЯЖНЫЕ КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ KV (195 - 1 660 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
KV 100 M, 195 м3/час, 34 dB(A), 24 Вт, 2 кг, 145x(d)284 мм	€130,00
KV 100 XL, 245 м3/час, 48 dB(A), 73 Вт, 3 кг, 150x(d)334 мм	€135,00
KV 125 M, 215 м3/час, 38 dB(A), 24 Вт, 2 кг, 150x(d)284 мм	€131,00
KV 125 XL, 320 м3/час, 44 dB(A), 76 Вт, 3 кг, 145x(d)334 мм	€137,00
KV 150 M, 488 м ³ /час, 45 дБ(A), 63 Вт, 3 кг	€143,00
KV 150 XL, 770 м ³ /час, 53 дБ(A), 105 Вт, 3,9 кг	€166,00
KV 160 M, 450 м3/час, 43 dB(A), 76 Вт, 3 кг, 135x(d)374 мм	€143,00
KV 160 XL, 705 м3/час, 52 dB(A), 108 Вт, 5 кг, 155x(d)424 мм	€166,00
KV 200 M, 775 м3/час, 50 dB(A), 110 Вт, 5 кг, 150x(d)424 мм	€169,00
KV 200 L, 955 м3/час, 51 dB(A), 180 Вт, 5 кг, 180x(d)424 мм	€207,00
KV 250 M, 800 м3/час, 43 dB(A), 110 Вт, 5 кг, 150x(d)424 мм	€175,00
KV 250 L, 1005 м3/час, 46 dB(A), 180 Вт, 5 кг, 180x(d)424 мм	€222,00
KV 315 M, 1340 м3/час, 47 dB(A), 220 Вт, 7 кг, 170x(d)489 мм	€255,00
KV 315 L, 1660 м3/час, 49 dB(A), 320 Вт, 8.5 кг, 180x(d)489 мм	€293,00



[Аналог Ostberg](#)
[серия KVFU, KVТУ](#)



КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ С ДИАГОНАЛЬНЫМИ РАБОЧИМИ КОЛЕСАМИ KD (2 765 - 8 530 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
KD 200 L1, 1320 м3/час, 53 dB(A), 256 Вт, 7 кг, 355x(d)315 мм	€489,00
KD 250 M1, 1425 м3/час, 54 dB(A), 255 Вт, 7 кг, 295x(d)315 мм	€489,00
KD 250 L1, 1985 м3/час, 49 dB(A), 370 Вт, 10 кг, 390x(d)355 мм	€562,00
KD 315 L1, 2590 м3/час, 56 dB(A), 372 Вт, 9 кг, 310x(d)355 мм	€562,00
KD 315 M1, 2575 м3/час, 58 dB(A), 252 Вт, 6 кг, 310x(d)315 мм	€489,00
KD 355 S1, 2150 м3/час, 53 dB(A), 373 Вт, 8 кг, 310x(d)355 мм	€562,00
KD 315 XL1, 2765 м3/час, 52 dB(A), 280 Вт, 16 кг, 484x(d)540 мм	€790,00
KD 355 M1, 3055 м3/час, 50 dB(A), 280 Вт, 15 кг, 435x(d)540 мм	€790,00
KD 355 XL1, 4080 м3/час, 52 dB(A), 450 Вт, 21 кг, 516x(d)590 мм	€1 304,00
KD 355 XL3, 4360 м3/час, 54 dB(A), 450 Вт, 19 кг, 516x(d)590 мм	€1 237,00
KD 400 M1, 4160 м3/час, 53 dB(A), 460 Вт, 21 кг, 480x(d)590 мм	€1 304,00
KD 400 M3, 4470 м3/час, 58 dB(A), 890 Вт, 31.5 кг, 602x(d)662 мм	€1 237,00
KD 400 XL1, 6155 м3/час, 58 dB(A), 890 Вт, 31.5 кг, 602x(d)662 мм	€1 833,00
KD 400 XL3, 6400 м3/час, 57 dB(A), 860 Вт, 29 кг, 602x(d)662 мм	€1 660,00
KD 450 M1, 6620 м3/час, 60 dB(A), 920 Вт, 31 кг, 559x(d)662 мм	€1 839,00
KD 450 M3, 6640 м3/час, 57 dB(A), 860 Вт, 28.5 кг, 559x(d)662 мм	€1 678,00
KD 450 XL1, 8460 м3/час, 61 dB(A), 1400 Вт, 42 кг, 742x(d)812 мм	€2 198,00
KD 500 M1, 8530 м3/час, 64 dB(A), 1400 Вт, 42 кг, 699x(d)812 мм	€2 216,00
KD 500 M3, 8440 м3/час, 60 dB(A), 1270 Вт, 39 кг, 699x(d)812 мм	€2 149,00

ВЕНТИЛЯТОРЫ В ИЗОЛИРОВАННОМ КОРПУСЕ KVO (280 - 3010 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
KVO 100, 280 м ³ /час, 39 дБ(А), 78 Вт, 5,9 кг	€271,00
KVO 125, 365 м ³ /час, 52 дБ(А), 89 Вт, 5,7 кг	€284,00
KVO 160L, 498 м ³ /час, 43 дБ(А), 135 Вт, 7,2 кг	€327,00
KVO 200, 913 м ³ /час, 49 дБ(А), 165 Вт, 11,4 кг	€449,00
KVO 250L, 1502 м ³ /час, 52 дБ(А), 303 Вт, 17,7 кг	€590,00
KVO 315L, 2194 м ³ /час, 50 дБ(А), 583 Вт, 24,3 кг	€987,00
KVO 355, 2900 м ³ /час, 55 дБ(А), 1163 Вт, 40,5 кг	€1 243,00
KVO 400, 3010 м ³ /час, 56 дБ(А), 1240 Вт, 40,3 кг	€1 283,00



Аналог Ostberg
серия IRE

ВЕНТИЛЯТОРЫ В ИЗОЛИРОВАННОМ КОРПУСЕ KVK (190 - 2 765 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
KVK 125, 190 м3/час, 28 дБ(А), 41 Вт, 11 кг, 292x364x317 мм	€405,00
KVK 160 M, 385 м3/час, 35 дБ(А), 81 Вт, 12 кг, 292x364x317 мм	€409,00
KVK 200, 690 м3/час, 39 дБ(А), 180 Вт, 18 кг, 345x419x372 мм	€541,00
KVK 250, 1140 м3/час, 42 дБ(А), 300 Вт, 21 кг, 381x489x458 мм	€638,00
KVK 315 M, 1950 м3/час, 35 дБ(А), 340 Вт, 40 кг, 544.5x546x540 мм	€1 098,00
KVK 315 L, 2735 м3/час, 37 дБ(А), 590 Вт, 40 кг, 544.5x546x540 мм	€1 160,00
KVK 355, 2765 м3/час, 37 дБ(А), 630 Вт, 41 кг, 544.5x546x540 мм	€1 183,00
KVK 400, 2605 м3/час, 39 дБ(А), 640 Вт, 41 кг, 544.5x546x540 мм	€1 246,00



ВЕНТИЛЯТОРЫ В ИЗОЛИРОВАННОМ КОРПУСЕ KVKE (190 - 2 765 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
KVKE 125, 340 м3/час, 32 дБ(А), 32 Вт, 12 кг, 246x442x405 мм	€525,00
KVKE 160, 530 м3/час, 36 дБ(А), 97 Вт, 21 кг, 266x442x405 мм	€584,00
KVKE 200, 835 м3/час, 41 дБ(А), 170 Вт, 24 кг, 303x505x454 мм	€660,00
KVKE 250 M, 1015 м3/час, 39 дБ(А), 200 Вт, 33 кг, 359x596x550 мм	€822,00
KVKE 250 L, 1135 м3/час, 45 дБ(А), 260 Вт, 34 кг, 359x596x550 мм	€923,00
KVKE 315 M, 1585 м3/час, 41 дБ(А), 280 Вт, 49 кг, 430x546x540 мм	€1 308,00
KVKE 315 L, 2195 м3/час, 51 дБ(А), 500 Вт, 51.6 кг, 430x705.5x652 мм	€1 487,00



ВЕНТИЛЯТОРЫ ДЛЯ КВАДРАТНЫХ КАНАЛОВ KDRE/KDRD (3 610 - 11 045 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
KDRE 45, 1~, 3610 м3/час, 46 дБ(А), 330 Вт, 26 кг, 492x492x400 мм	€911,00
KDRE 50, 1~, 5220 м3/час, 54 дБ(А), 510 Вт, 41 кг, 547x547x450 мм	€1 404,00
KDRD 50, 3~, 5330 м3/час, 49 дБ(А), 500 Вт, 41 кг, 547x547x450 мм	€1 404,00
KDRE 55, 1~, 7000 м3/час, 53 дБ(А), 860 Вт, 42 кг, 595x595x485 мм	€1 907,00
KDRE 65, 1~, 11045 м3/час, 61 дБ(А), 1500 Вт, 57 кг, 707x707x510 мм	€2 109,00
KDRD 65, 3~, 10490 м3/час, 55 дБ(А), 1280 Вт, 52 кг, 707x707x510 мм	€2 109,00



ВЕНТИЛЯТОРЫ СЕРИИ MULTIBOX (1 600 - 14 000 м³/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
MUB 042 400E4-A2, 1~, 4500/3900 м³/час, 49dB(A), 520 Вт, 58 кг	€1 519,00
MUB 025 355E4-A2, 1~, 2800/2450 м³/час, 54 dB(A), 280 Вт, 37 кг	€1 196,00
MUB 025 355DV-A2, 3~, 2800/2450 м³/час, 55 dB(A), 280 Вт, 37 кг	€1 214,00
MUB 042 400DV-A2, 3~, 4050/3900 м³/час, 49 dB(A), 460 Вт, 57 кг	€1 465,00
MUB 042 450E4-A2, 1~, 5500/4800 м³/час, 52 dB(A), 740 Вт, 54 кг	€1 583,00
MUB 042 450DV-A2, 3~, 5500/5000 м³/час, 52 dB(A), 690 Вт, 62 кг	€1 468,00
MUB 042 450DS-A2, 3~, 3950/3550 м³/час, 43 dB(A), 220 Вт, 60 кг	€1 536,00
MUB 042 500DV-A2, 3~, 8500/7100 м³/час, 56 dB(A), 1500 Вт, 70 кг	€1 748,00
MUB 042 500E4-A2, 1~, 8500/7100 м³/час, 56 dB(A), 1350 Вт, 68 кг	€2 276,00
MUB 042 500DS-A2, 3~, 5300/4300 м³/час, 46 dB(A), 550 Вт, 66 кг	€1 868,00
MUB 062 560DV-A2, 3~, 2100/1050 м³/час, 57 dB(A), 2200 Вт, 130 кг	€2 035,00
MUB 062 560DS-A2, 3~, 8100/6800 м³/час, 48 dB(A), 750 Вт, 117 кг	€2 113,00
MUB 062 630D4-A2, 3~, 16000/14000 м³/час, 69 dB(A), 4000 Вт, 135 кг	€2 374,00
MUB 062 630DS-A2, 3~, 11000/8000 м³/час, 54 dB(A), 1500 Вт, 130 кг	€2 405,00

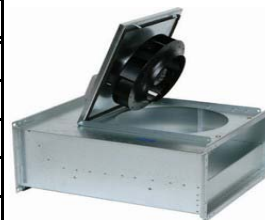


КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КАНАЛОВ КЕ/КТ (925 - 8 895 м³/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
КЕ 40-20-4, 1~, 925 м³/час, 55 dB(A), 230 Вт, 12 кг, 240x440x502 мм	€419,00
КТ 40-20-4, 3~, 1325 м³/час, 53 dB(A), 290 Вт, 12 кг, 240x440x502 мм	€445,00
КЕ 50-25-4, 1~, 1725 м³/час, 56 dB(A), 530 Вт, 17 кг, 290x540x532 мм	€629,00
КТ 50-25-4, 3~, 1925 м³/час, 56 dB(A), 550 Вт, 17 кг, 290x540x532 мм	€520,00
КТ 50-25-6, 3~, 1370 м³/час, 44 dB(A), 220 Вт, 17 кг, 290x540x532 мм	€515,00
КЕ 50-30-4, 1~, 2170 м³/час, 59 dB(A), 770 Вт, 20 кг, 340x540x562 мм	€629,00
КЕ 50-30-6, 1~, 1455 м³/час, 48 dB(A), 290 Вт, 21 кг, 340x540x562 мм	€565,00
КТ 50-30-4, 3~, 2345 м³/час, 57 dB(A), 800 Вт, 21 кг, 340x540x562 мм	€590,00
КТ 50-30-6, 3~, 1835 м³/час, 51 dB(A), 330 Вт, 20 кг, 340x540x562 мм	€580,00
КЕ 60-30-4, 1~, 2890 м³/час, 62 dB(A), 1210 Вт, 28 кг, 340x640x642 мм	€815,00
КЕ 60-30-6, 1~, 2305 м³/час, 55 dB(A), 480 Вт, 31кг, 340x640x642 мм	€765,00
КТ 60-30-4, 3~, 3430 м³/час, 58 dB(A), 1360 Вт, 29 кг, 340x640x642 мм	€790,00
КТ 60-30-6, 3~, 2160 м³/час, 49 dB(A), 420 Вт, 25 кг, 340x640x642 мм	€660,00
КЕ 60-35-6, 1~, 2445 м³/час, 51 dB(A), 560 Вт, 34 кг, 390x640x717 мм	€917,00
КТ 60-35-4, 3~, 4430 м³/час, 61 dB(A), 2460 Вт, 38 кг, 390x640x717 мм	€950,00
КТ 60-35-6, 3~, 3790 м³/час, 53 dB(A), 910 Вт, 34 кг, 390x640x717 мм	€820,00
КТ 70-40-4, 3~, 5110 м³/час, 66 dB(A), 3620 Вт, 60 кг, 440x740x787 мм	€1 439,00
КТ 70-40-6, 3~, 5270 м³/час, 56 dB(A), 1630 Вт, 43 кг, 440x740x787 мм	€998,00
КТ 70-40-8, 3~, 4605 м³/час, 50 dB(A), 950 Вт, 39 кг, 440x740x787 мм	€1 030,00
КТ 80-50-4, 3~, 6965 м³/час, 68 dB(A), 4920 Вт, 78 кг, 540x840x880 мм	€1 895,00
КТ 80-50-6, 3~, 7550 м³/час, 60 dB(A), 2700 Вт, 71 кг, 540x840x880 мм	€1 598,00
КТ 80-50-8, 3~, 5380 м³/час, 59 dB(A), 1100 Вт, 63 кг, 540x840x880 мм	€1 529,00
КТ 100-50-6, 3~, 8895 м³/час, 62dB(A), 3810 Вт, 95кг, 540x1040x980 мм	€1 998,00
КТ 100-50-8, 3~, 8260 м³/час, 58 dB(A), 2290 Вт, 95 кг, 540x1040x980 мм	€2 049,00

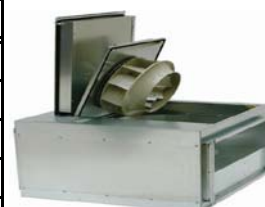


[Аналог Ostberg](#)
[серия RK](#)

КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ С ВЫДВИЖНОЙ ДВЕРЦЕЙ RS (530 - 13 620 куб. м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
RS 40-20 M, 1~, 860 м3/час, 52 dB(A), 105 Вт, 11.5 кг, 240x440x502 мм	€309,00
RS 40-20 L, 1~, 1365 м3/час, 51 dB(A), 220 Вт, 11 кг, 240x440x502 мм	€399,00
RS 50-25, 1~, 1485 м3/час, 47 dB(A), 140 Вт, 17 кг, 290x540x532 мм	€559,00
RS 60-35 M1, 1~, 3575 м3/час, 54 dB(A), 380 Вт, 35 кг, 390x640x717 мм	€1 003,00
RS 60-35 M3, 3~, 3390 м3/час, 53 dB(A), 320 Вт, 36 кг, 390x640x717 мм	€995,00
RS 60-35 L1, 1~, 4032 м3/час, 57 dB(A), 624 Вт, 35 кг, 390x640x717 мм	€1 098,00
RS 60-35 L3, 3~, 4320 м3/час, 61 dB(A), 665 Вт, 35 кг, 390x640x717 мм	€1 029,00
RS 70-40 L1, 1~, 5710 м3/час, 60 dB(A), 620 Вт, 43 кг, 440x740x787 мм	€1 320,00
RS 70-40 L3, 3~, 5675 м3/час, 59 dB(A), 770 Вт, 45 кг, 440x740x787 мм	€1 308,00
RS 80-50 M3, 3~, 7040 м3/час, 60dB(A), 1090 Вт, 58 кг, 541x840x882 мм	€1 692,00
RS 80-50 L3, 3~, 10005 м3/час, 65 dB(A), 1740 Вт, 66кг, 541x840x882 мм	€1 764,00
RS 100-50 L3, 3~, 13620 м3/час, 68dB(A), 2660Вт, 95кг, 541x1040x982 мм	€2 148,00



ИЗОЛИРОВАННЫЕ КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ С ВЫДВИЖНОЙ ДВЕРЦЕЙ RSI (3 390 - 13 620 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
RSI 60-35 M1, 1~, 3575 м3/час, 52 dB(A), 380Вт, 61кг, 390x640x717 мм	€1 428,00
RSI 60-35 M3, 3~, 3390 м3/час, 47dB(A), 320 Вт, 59 кг, 390x640x717 мм	€1 440,00
RSI 60-35 L1, 1~, 4032 м3/час, 48 dB(A), 624 Вт, 62кг, 390x640x717 мм	€1 548,00
RSI 60-35 L3, 3~, 4320 м3/час, 51 dB(A), 665 Вт, 60кг, 390x640x717 мм	€1 620,00
RSI 70-40 L1, 1~, 5709 м3/час, 51dB(A), 620Вт, 80 кг, 420x720x787 мм	€1 827,00
RSI 70-40 L3, 3~, 5675 м3/час, 53 dB(A), 770 Вт, 45 кг, 440x740x787 мм	€1 852,00
RSI 80-50 M3, 3~, 7042 м3/час, 53dB(A), 1090Вт, 97кг, 520x820x882 мм	€2 376,00
RSI 80-50 L3, 3~, 10005 м3/час, 62dB(A), 1740Вт, 105кг, 540x840x882 мм	€2 508,00
RSI 100-50 L3, 3~, 13620 м3/час, 62dB(A), 2660Вт, 135кг, 540x1040x982 мм	€3 108,00



[Аналог Ostberg](#)
[серия IRE](#)

ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ КТЕХ (1 680 - 5 110 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
КТЕХ 50-25-4, 3~, 1680 м3/час, 55dB(A), 470 Вт, 17кг, 290x540x532 мм	€1 113,00
КТЕХ 50-30-4, 3~, 2640 м3/час, 57dB(A), 950Вт, 22.5 кг, 340x540x562 мм	€1 549,00
КТЕХ 60-30-4, 3~, 3360 м3/час, 59dB(A), 1370Вт, 31кг, 340x640x642 мм	€1 706,00
КТЕХ 60-35-4, 3~, 4170 м3/час, 62dB(A), 2030Вт, 38кг, 390x640x717 мм	€2 055,00
КТЕХ 70-40-6, 3~, 5110 м3/час, 54dB(A), 1600Вт, 45.5 кг, 440x740x787 мм	€2 415,00



ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ СЕ (365 - 11 905 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
CE 140 S-125, 1~, 365 м3/час, 41dB(A),100 Вт, 2.9 кг, 285x178x218 мм	€180,00
CE 140 M-125, 1~, 398 м3/час, 46 dB(A),133 Вт, 3.4кг,285x178x218 мм	€185,00
CE 140 L-125, 1~, 496 м3/час, 46 dB(A), 180Вт,3.7 кг,285x178x218 мм	€217,00
CE 140 S-160, 1~, 365 м3/час, 41 dB(A), 100 Вт,2.9кг 285x178x218мм	€185,00
CE 140 M-160, 1~, 398 м3/час,46 dB(A),133 Вт,3.4 кг,285x178x218 мм	€190,00
CE 140 L-160, 1~, 496 м3/час, 46 dB(A),180 Вт, 3.7кг,285x178x218 мм	€221,00
CE 200-4, 1~, 1090 м3/час, 52 dB(A),230 Вт, 8.6 кг, 332x183x404 мм	€488,00
CE 225-4, 1~, 1760 м3/час, 61 dB(A), 510 Вт, 13 кг, 369x198x445 мм	€632,00
CE 250-4, 1~, 2495 м3/час, 56 dB(A), 840 Вт, 16.6 кг, 412x218x492 мм	€797,00
CE 280-4, 1~, 2895 м3/час, 60 dB(A), 1270 Вт, 27.3кг,455x233x547 мм	€969,00



ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ СТ (365 - 11 905 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
СТ 200-4, 3~, 1410 м3/час, 44 dB(A), 310 Вт, 8.5 кг, 332x183x404 мм	€496,00
СТ 225-4, 3~, 1925 м3/час, 53 dB(A), 500 Вт, 11 кг, 369x198x445 мм	€562,00
СТ 250-4, 3~, 2460 м3/час, 60 dB(A), 790 Вт, 14.2 кг, 412x218x492 мм	€644,00
СТ 280-4, 3~, 3265 м3/час, 59 dB(A), 1330 Вт, 22.7кг,455x233x547 мм	€893,00
СТ 315-4, 3~, 4200 м3/час, 64 dB(A), 2200 Вт, 29 кг, 517x254x615 мм	€1 076,00
СТ 355-4, 3~, 6245 м3/час, 62 dB(A), 3740 Вт, 45 кг, 574x278x689 мм	€1 557,00
СТ 400-4, 3~, 7225 м3/час, 70 dB(A), 5000 Вт, 29 кг, 517x254x615 мм	€2 424,00
СТ 225-6, 1~, 1390 м3/час, 44 dB(A), 200 Вт, 11 кг, 369x198x445 мм	€566,00
СТ 250-6, 3~, 1800 м3/час, 51 dB(A), 300 Вт, 12.8 кг, 412x218x492 мм	€644,00
СТ 280-6, 3~, 2115 м3/час, 45 dB(A), 410 Вт, 15.7 кг, 455x233x547 мм	€720,00
СТ 315-6, 3~, 3528 м3/час, 54 dB(A), 840 Вт, 22.8 кг, 517x254x615 мм	€907,00
СТ 355-6, 3~, 5200 м3/час, 56 dB(A),1530 Вт,32.25кг,574x278x689 мм	€1 036,00
СТ 400-6, 3~, 7455 м3/час, 58 dB(A), 2620 Вт, 51 кг, 643x304x768 мм	€1 741,00
СТ 450-6, 3~, 9200 м3/час, 60 dB(A), 3840 Вт, 62 кг, 721x335x859 мм	€2 050,00



ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ СКС (365 - 11 905 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
СКС 355-1, 1~, 2910 м3/час, 50 dB(A), 319 Вт, 26 кг, 590x243x668 мм	€1 267,00
СКС 355-3, 3~, 2845 м3/час, 45 dB(A), 270 Вт, 23 кг, 590x243x668 мм	€1 216,00
СКС 400-1, 1~, 4450 м3/час, 53 dB(A), 590 Вт, 32 кг, 658x266x748 мм	€1 351,00
СКС 400-3, 3~, 4570 м3/час, 52 dB(A), 530 Вт, 30 кг, 658x266x748 мм	€1 261,00
СКС 450-3, 3~, 5945 м3/час, 59 dB(A), 740 Вт, 41 кг, 734x294x837 мм	€1 427,00
СКС 500-3, 3~, 8780 м3/час, 65 dB(A), 1440 Вт, 61 кг, 810x317x926 мм	€1 901,00
СКС 560-3, 3~, 11905 м3/час, 77 dB(A), 77 кг, 900x342x1033 мм	€2 529,00



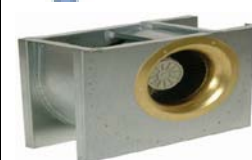
ВЕНТИЛЯТОРЫ ВО ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ EX (555 - 8 500 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
EX 140-4C, 1~, 555 м3/час, 46 dB(A), 110 Вт, 7 кг, 261x238x226 мм	€940,00
EX 140-2C, 1~, 800 м3/час, 59 dB(A), 390 Вт, 7 кг, 261x238x226 мм	€998,00
EX 140-4, 3~, 560 м3/час, 47 dB(A), 560 Вт, 7 кг, 261x238x226 мм	€822,00
EX 140-2, 3~, 920 м3/час, 57 dB(A), 450 Вт, 7 кг, 261x238x226 мм	€860,00
EX 180-4C, 1~, 890 м3/час, 48 dB(A), 210 Вт, 8 кг, 294x250x261 мм	€976,00
EX 180-4, 3~, 920 м3/час, 46 dB(A), 200 Вт, 7 кг, 294x250x261 мм	€834,00



КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ DVS (400 - 16 250 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
DVS 190EZ, 1~, 480 м3/час, 42 dB(A), 80 Вт, 7 кг, 170x370x370 мм	€399,00
DVS 225EV, 1~, 980 м3/час, 41 dB(A), 130 Вт, 9 кг, 170x370x370 мм	€550,00
DVS 225EZ, 1~, 400 м3/час, 34 dB(A), 50 Вт, 8 кг, 170x370x370 мм	€390,00
DVS 310ES, 1~, 1150 м3/час, 32 dB(A), 80 Вт, 10 кг, 330x560x560 мм	€722,00
DVS 310EV, 1~, 1500 м3/час, 40 dB(A), 130 Вт, 10 кг, 330x560x560 мм	€749,00
DVS 311ES, 1~, 1580 м3/час, 36 dB(A), 100 Вт, 11 кг, 330x560x560 мм	€679,00
DVS 311EV, 1~, 1950 м3/час, 41 dB(A), 150 Вт, 11 кг, 330x560x560 мм	€705,00
DVS 355DV, 1~, 2850 м3/час, 43 dB(A), 280 Вт, 25 кг, 400x720x720 мм	€989,00
DVS 355E4, 3~, 2750 м3/час, 43 dB(A), 260 Вт, 25 кг, 400x720x720 мм	€975,00
DVS 400DS, 3~, 2850 м3/час, 38 dB(A), 170 Вт, 25 кг, 400x720x720 мм	€1 098,00
DVS 400DV, 3~, 3800 м3/час, 47 dB(A), 440 Вт, 28 кг, 400x720x720 мм	€1 114,00
DVS 400E4, 1~, 3800 м3/час, 47 dB(A), 470 Вт, 29 кг, 400x720x720 мм	€1 149,00
DVS 400E6, 1~, 2800 м3/час, 38 dB(A), 160 Вт, 25 кг, 400x720x720 мм	€1 126,00
DVS 450DV, 3~, 5500 м3/час, 51 dB(A), 720 Вт, 30 кг, 440x900x900 мм	€1 345,00
DVS 450E4, 1~, 5700 м3/час, 51 dB(A), 740 Вт, 28 кг, 440x900x900 мм	€1 457,00
DVS 450E6, 1~, 3950 м3/час, 37 dB(A), 300 Вт, 28 кг, 440x900x900 мм	€1 337,00
DVS 499DV, 3~, 6700 м3/час, 52 dB(A), 900 Вт, 43 кг, 440x900x900 мм	€1 566,00
DVS 499E6, 1~, 5700 м3/час, 52 dB(A), 440 Вт, 42 кг, 440x900x900 мм	€1 449,00
DVS 500DS, 3~, 5450 м3/час, 46 dB(A), 440 Вт, 42 кг, 440x900x900 мм	€1 462,00
DVS 500DV, 3~, 7850 м3/час, 57 dB(A), 1190 Вт, 49 кг, 440x900x900 мм	€1 803,00
DVS 560DS, 3~, 7500 м3/час, 47 dB(A), 720 Вт, 47 кг, 560x1150x1150 мм	€2 059,00
DVS 560DV, 3~, 10250 м3/час, 58 dB(A), 1900 Вт, 58 кг, 560x1150x1150 мм	€2 462,00
DVS 630DS, 3~, 10000 м3/час, 48 dB(A), 1100 Вт, 65 кг, 560x1150x1150 мм	€2 585,00
DVS 710DS, 3~, 16250 м3/час, 62 dB(A), 1950 Вт, 88 кг, 680x1350x1350 мм	€3 646,00



ВЕНТИЛЯТОРЫ ВО ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ DKEX (555 - 8 500 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
DKEX 225-4, 3~, 1500 м3/час, 54 dB(A), 500 Вт, 13 кг, 369x198x445 мм	€1 025,00
DKEX 250-4, 3~, 2650 м3/час, 59 dB(A), 1000 Вт, 18 кг, 412x218x492 мм	€1 468,00
DKEX 280-4, 3~, 3600 м3/час, 61 dB(A), 1450 Вт, 26 кг, 455x233x547 мм	€1 616,00
DKEX 315-4, 3~, 3960 м3/час, 66 dB(A), 2000 Вт, 34 кг, 517x254x615 мм	€1 986,00
DKEX 355-6, 3~, 4150 м3/час, 57 dB(A), 1600 Вт, 49 кг, 574x278x689 мм	€2 107,00



КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ TFSR (175 - 1 360 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
TFSR 125 M, 1~, 175 м3/час, 16 dB(A), 32 Вт, 2.5 кг, 187(d)284	€189,00
TFSR 125 XL, 1~, 305 м3/час, 26 dB(A), 80 Вт, 3.5 кг, 178(d)242	€199,00
TFSR 160, 1~, 395 м3/час, 23 dB(A), 77 Вт, 4 кг, 197(d)334	€209,00
TFSR 200, 1~, 645 м3/час, 28 dB(A), 109 Вт, 5.5 кг, 181(d)402	€239,00
TFSR 315 M, 1~, 1120 м3/час, 31 dB(A), 196 Вт, 7.5 кг, 278(d)502	€349,00
TFSR 315 L, 1~, 1360 м3/час, 35 dB(A), 330 Вт, 9 кг, 278(d)502	€389,00



КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ DHS (400 - 16 500 м3/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
DHS 190EZ, 1~, 480 м3/час, 42 dB(A), 80 Вт, 7 кг, 170x(d)370 мм	€411,00
DHS 225EV, 1~, 980 м3/час, 41 dB(A), 130 Вт, 9 кг, 170x(d)370 мм	€584,00
DHS 225EZ, 1~, 400 м3/час, 34 dB(A), 50 Вт, 8 кг, 170x(d)370 мм	€432,00
DHS 310EV, 1~, 1500 м3/час, 40 dB(A), 130 Вт, 10 кг, 330x(d)560 мм	€750,00
DHS 310ES, 1~, 1150 м3/час, 32 dB(A), 80 Вт, 10 кг, 330x(d)560 мм	€762,00
DHS 311EV, 1~, 1950 м3/час, 41 dB(A), 150 Вт, 11 кг, 330x(d)560 мм	€676,00
DHS 311ES, 1~, 1580 м3/час, 36 dB(A), 100 Вт, 11 кг, 330x(d)560 мм	€670,00
DHS 355E4, 1~, 2850 м3/час, 43 dB(A), 280 Вт, 25 кг, 400x(d)720 мм	€925,00
DHS 355DV, 3~, 2750 м3/час, 43 dB(A), 260 Вт, 25 кг, 400x(d)720 мм	€917,00
DHS 400DV, 3~, 3800 м3/час, 47 dB(A), 440 Вт, 28 кг, 400x(d)720 мм	€1 025,00
DHS 400DS, 3~, 2850 м3/час, 38 dB(A), 170 Вт, 25 кг, 400x(d)720 мм	€1 067,00
DHS 400E4, 1~, 3800 м3/час, 47 dB(A), 470 Вт, 29 кг, 400x(d)720 мм	€1 095,00
DHS 400E6, 1~, 2800 м3/час, 38 dB(A), 160 Вт, 25 кг, 400x(d)720 мм	€1 034,00
DHS 450DV, 3~, 5500 м3/час, 51 dB(A), 720 Вт, 30 кг, 440x(d)900 мм	€1 210,00
DHS 450E4, 1~, 5700 м3/час, 51 dB(A), 740 Вт, 28 кг, 440x(d)900мм	€1 319,00
DHS 450E6, 1~, 3950 м3/час, 37 dB(A), 300 Вт, 28 кг, 440x(d)900 мм	€1 169,00
DHS 499DV, 3~, 6700 м3/час, 52 dB(A), 900 Вт, 43 кг, 440x(d)900 мм	€1 390,00
DHS 499E6, 1~, 5700 м3/час, 52 dB(A), 440 Вт, 42 кг, 440x(d)900 мм	€1 337,00
DHS 500DV, 3~, 7850 м3/час, 57 dB(A), 1190 Вт, 49 кг, 440x(d)900 мм	€1 642,00
DHS 500DS, 3~, 5450 м3/час, 46 dB(A), 440 Вт, 42 кг, 440x(d)900 мм	€1 319,00
DHS 560DV, 3~, 10500 м3/час, 58 dB(A), 1900 Вт, 58 кг, 560x(d)1150 мм	€2 344,00



КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ TOE, TOV (2 745 - 10 980 м3/час)	
Модель / Технические характеристики	Евро
TOE 355-4, 1~, 2895 м3/час, 33 dB(A), 340 Вт, 24 кг, 340x615	€1 590,00
TOV 355-4, 3~, 2745 м3/час, 49/41dB(A), 289 Вт, 22 кг, 340x615x615 мм	€1 415,00
TOE 400-4, 1~, 3865 м3/час, 37 dB(A), 600 Вт, 32кг, 365x725 мм	€1 680,00
TOV 400-4, 3~, 4105 м3/час, 54/46dB(A), 575Вт, 30кг, 365x725x725 мм	€1 550,00
TOV 450-4, 3~, 5115 м3/час, 56/48 dB(A), 798 Вт, 42 кг, 400x830x830 мм	€1 890,00
TOV 500-4, 3~, 8365 м3/час, 62/54dB(A), 1936Вт, 75кг, 430x1040x1040 мм	€2 460,00
TOV560-4, 3~, 10980 м3/час, 65/57dB(A), 103кг, 460x1250x1250мм	€3 390,00



КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ В ШУМОИЗОЛИРОВАННОМ КОРПУСЕ DVSI (1 150 - 16 500 м³/час)	
Модель / Технические характеристики	Евро
DVSI 310EV, 1~, 1500 м³/час, 34/26dB(A),130 Вт,15кг,369х690х690 мм	€1 387,00
DVSI 310ES, 1~, 1150 м³/час, 28/20 dB(A),80Вт,15 кг,369х690х690 мм	€1 354,00
DVSI 311EV, 1~, 1950 м³/час, 34/26 dB(A),150 Вт,16кг,369х690х690 мм	€1 342,00
DVSI 311ES, 1~, 1580 м³/час,28/20 dB(A),100 Вт,16 кг,369х690х690 мм	€1 307,00
DVSI 355DV, 3~, 2750 м³/час, 35/27 dB(A),260Вт,31кг,439х874х874 мм	€1 666,00
DVSI 355E4, 1~, 2850 м³/час, 35/27dB(A), 280Вт, 31кг,439х874х874 мм	€1 647,00
DVSI 400DV, 3~, 3800 м³/час, 41/33 dB(A),440Вт,34кг,439х874х874 мм	€1 768,00
DVSI 400DS, 3~, 2850 м³/час,32/24 dB(A),170Вт, 31кг,439х874х874 мм	€1 798,00
DVSI 400E4, 1~, 3800 м³/час,41/33 dB(A), 470Вт,35 кг,439х874х874 мм	€1 824,00
DVSI 400E6, 1~, 2800 м³/час, 32/24dB(A),160 Вт,31 кг,439х874х874 мм	€1 803,00
DVSI 450E4, 1~, 5700 м³/час, 42/34 dB(A),740Вт,36кг,479х968х968 мм	€2 212,00
DVSI 450DV, 3~, 5500 м³/час, 41/33dB(A),720Вт,38 кг,479х968х968 мм	€2 059,00
DVSI 450E6, 1~, 4000 м³/час, 33/25 dB(A),300 Вт,36кг,479х968х968 мм	€2 059,00
DVSI 499DV, 3~, 6600 м³/час,42/34dB(A),900Вт,51 кг, 479х968х968 мм	€2 282,00
DVSI 499E6, 1~, 4800 м³/час, 34/26 dB(A),440Вт,50 кг,479х968х968 мм	€2 156,00
DVSI 500DV, 3~,7900 м³/час,34/26 dB(A),1190Вт,57кг,479х968х968 мм	€2 515,00
DVSI 500DS, 3~,5400 м³/час,44/36dB(A),440 Вт,49 кг, 479х968х968 мм	€2 177,00
DVSI 560DV, 3~,10500 м³/час,1900Вт,70кг, 600х1315х1315 мм	€3 946,00
DVSI 560DS, 3~,7550 м³/час, 720 Вт,59 кг, 600х1315х1315 мм	€3 946,00
DVSI 630DS, 3~,10000 м³/час,1100 Вт,79кг, 600х1315х1315мм	€4 044,00
DVSI 710DS, 3~,16500 м³/час, 2000Вт,104кг, 729х1483х1483мм	€5 239,00



КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ DVN (3 600 - 31 500 м³/час)	
Модель / Технические характеристики	Евро
DVN 400DV, 3~, 3850 м³/час, 51/43 dB(A), 370Вт,33кг,720х720х720 мм	€1 486,00
DVN 400E4, 1~, 3600 м³/час, 51/43 dB(A), 370Вт,33кг,720х720х720 мм	€1 556,00
DVN 450DV, 3~, 5800 м³/час, 51/43 dB(A), 750Вт,38кг,900х900х900 мм	€1 774,00
DVN 500DS, 3~, 5000 м³/час, 40/32 dB(A), 550Вт,48кг,900х900х900 мм	€1 871,00
DVN 500DV, 3~, 7800 м³/час, 54/46 dB(A),1500Вт,49кг,900х900х900 мм	€1 903,00
DVN 560DS, 3~,7500 м³/час,45/37dB(A),750Вт,57 кг,900х1150х1150 мм	€2 450,00
DVN 560DV, 3~,10800м³/час,2200Вт,58кг,900х1150х1150мм	€2 415,00
DVN 630D4, 3~,14900м³/час,4000Вт, 65кг,900х1150х1150мм	€2 596,00
DVN 630DS, 3~,9200м³/час,1500Вт,65кг,900х1150х1150мм	€2 626,00
DVN 710D6, 3~,16400м³/час,2200Вт,88кг,936х1350х1350мм	€3 661,00
DVN 800D6, 3~,24000м³/час,4000Вт,200кг, 1180х1700х1700мм	€9 649,00





ОСЕВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ AW (450 - 47 000 м³/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
AW 200E2-K, 1~, 930 м³/час, 58 dB(A), 60 Вт, 2,7 кг, 260x312x119 мм	€237,00
AW 200E4-K, 1~, 450 м³/час, 41 dB(A), 30 Вт, 2,5 кг, 260x312x119 мм	€226,00
AW 250E2-K, 1~, 1800 м³/час, 69 dB(A), 120 Вт, 3,9 кг, 320x370x119 мм	€271,00
AW 250E4-K, 1~, 950 м³/час, 53 dB(A), 40 Вт, 3,5 кг, 320x370x119 мм	€249,00
AW 300E2-K, 1~, 3500 м³/час, 72 dB(A), 230 Вт, 5 кг, 380x320x140 мм	€352,00
AW 300E4-K, 1~, 1850 м³/час, 58 dB(A), 70 Вт, 4,9 кг, 380x320x140 мм	€305,00
AW 315D4-2K, 3~, 2450 м³/час, 59 dB(A), 90 Вт, 3,5 кг, 380x320x140 мм	€337,00
AW 315E4-K, 1~, 2450 м³/час, 58 dB(A), 100 Вт, 4,7 кг, 380x320x140 мм	€317,00
AW 350D4-2K, 3~, 3100 м³/час, 120 Вт, 6,4 кг, 435x485x147 мм	€370,00
AW 350E4-K, 1~, 3150 м³/час, 63 dB(A), 130 Вт, 6,4 кг, 435x485x147 мм	€362,00
AW 400D4-2K, 3~, 4000 м³/час, 140 Вт, 7,9 кг, 490x540x165 мм	€418,00
AW 400E4-K, 1~, 4200 м³/час, 68 dB(A), 160 Вт, 7,9 кг, 490x540x165 мм	€411,00
AW 450D4-2, 3~, 7400 м³/час, 610 Вт, 13,6 кг, 535x575x167 мм	€655,00
AW 450D4-2K, 3~, 5500 м³/час, 71 dB(A), 200 Вт, 9 кг, 535x575x167 мм	€488,00
AW 450E4, 1~, 7200 м³/час, 68 dB(A), 610 Вт, 15,1 кг, 535x575x167 мм	€655,00
AW 450E4-K, 1~, 5500 м³/час, 72 dB(A), 240 Вт, 9,5 кг, 535x575x167 мм	€481,00
AW 500D4-2, 3~, 9600 м³/час, 780 Вт, 19,2 кг, 615x655x218 мм	€732,00
AW 500E4, 1~, 9000 м³/час, 66 dB(A), 770 Вт, 19,2 кг, 615x655x218 мм	€732,00
AW 560D4-2, 3~, 1250 м³/час, 1000 Вт, 18,4 кг, 725x725x135 мм	€867,00
AW 560E4, 1~, 13200 м³/час, 1500 Вт, 26,8 кг, 725x725x135 мм	€1 230,00
AW 630D4-2, 3~, 19200 м³/час, 1900 Вт, 28,6 кг, 805x805x275 мм	€1 568,00
AW 630D6-2, 3~, 12100 м³/час, 600 Вт, 19,7 кг, 805x805x218 мм	€969,00
AW 630E6, 1~, 12100 м³/час, 62 dB(A), 600 Вт, 18,8 кг, 805x805x218 мм	€969,00
AW 710D4-2, 3~, 23800 м³/час, 2600 Вт, 43 кг, 810x850x294 мм	€3 616,00
AW 710D6-2, 3~, 16500 м³/час, 910 Вт, 38,2 кг, 810x850x244 мм	€1 721,00
AW 710E-6, 1~, 16400 м³/час, 64 dB(A), 890 Вт, 32 кг, 810x850x244 мм	€1 771,00
AW 800D6-2, 3~, 24000 м³/час, 1450 Вт, 41 кг, 970x970x245 мм	€1 906,00
AW 1000D6-2, 3~, 47000 м³/час, 5300 Вт, 62 кг, 1110x1170x401 мм	€6 686,00
AW 1000D8-2, 3~, 35000 м³/час, 2200 Вт, 62 кг, 1110x1170x324 мм	€3 617,00



ОСЕВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ AR (450 - 47 000 м³/ч)	
Модель / Технические характеристики	Евро
AR 250E2-K, 1~, 1800 м³/час, 69 dB(A), 120 Вт, 3,9 кг, 286x286x95 мм	€408,00
AR 250E4-K, 1~, 950 м³/час, 53 dB(A), 40 Вт, 3,5 кг, 286x286x95 мм	€385,00
AR 300E2-K, 1~, 3500 м³/час, 72 dB(A), 230 Вт, 5 кг, 356x356x130 мм	€511,00
AR 300E4-K, 1~, 1850 м³/час, 58 dB(A), 70 Вт, 4,9 кг, 356x356x130 мм	€453,00
AR 315D4-2K, 3~, 2450 м³/час, 59 dB(A), 90 Вт, 3,5 кг, 356x356x130 мм	€511,00
AR 315E4-K, 1~, 2450 м³/час, 58 dB(A), 100 Вт, 4,7 кг, 356x356x130 мм	€487,00
AR 350D4-2K, 3~, 3100 м³/час, 54 dB(A), 120 Вт, 6,4 кг, 395x395x135 мм	€514,00
AR 350E4-K, 1~, 3150 м³/час, 63 dB(A), 130 Вт, 6,4 кг, 395x395x135 мм	€512,00
AR 400D4-2K, 3~, 4000 м³/час, 67 dB(A), 140 Вт, 7,9 кг, 438x438x155 мм	€549,00
AR 400E4-K, 1~, 4200 м³/час, 68 dB(A), 160 Вт, 7,9 кг, 438x438x155 мм	€556,00
AR 450D4-2, 3~, 7400 м³/час, 69 dB(A), 610 Вт, 13,6 кг, 487x487x160 мм	€925,00
AR 450D4-2K, 3~, 5500 м³/час, 71 dB(A), 200 Вт, 9 кг, 487x487x160 мм	€682,00
AR 450E4, 1~, 7200 м³/час, 68 dB(A), 610 Вт, 15,1 кг, 487x487x160 мм	€938,00
AR 450E4-K, 1~, 5500 м³/час, 72 dB(A), 240 Вт, 9,5 кг, 487x487x160 мм	€666,00
AR 500D4-2, 3~, 9600 м³/час, 69 dB(A), 780 Вт, 19,2 кг, 541x541x174 мм	€1 026,00
AR 500E4, 1~, 9000 м³/час, 66 dB(A), 770 Вт, 19,2 кг, 541x541x174 мм	€1 026,00
AR 560D4-2, 3~, 1250 м³/час, 1000 Вт, 18,4 кг, 605x605x210 мм	€1 151,00
AR 560E4, 1~, 13200 м³/час, 70 dB(A), 1500 Вт, 26,8 кг, 605x605x210 мм	€1 513,00
AR 630D4-2, 3~, 19200 м³/час, 1900 Вт, 28,6 кг, 674x674x220 мм	€1 982,00
AR 630D6-2, 3~, 12100 м³/час, 600 Вт, 19,7 кг, 674x674x220 мм	€1 381,00
AR 630E6, 1~, 12100 м³/час, 62 dB(A), 600 Вт, 18,8 кг, , 674x674x220 мм	€1 407,00
AR 710D4-2, 3~, 23800 м³/час, 2600 Вт, 43 кг, 751x751x260 мм	€4 006,00
AR 710D6-2, 3~, 16500 м³/час, 910 Вт, 38,2 кг, 751x751x260 мм	€2 370,00
AR 800D6-2, 3~, 24000 м³/час, 64 dB(A), 1450 Вт, 41 кг, 837x837x280 мм	€2 536,00
AR 1000D6-2, 3~, 47000 м³/час, 79 dB(A), 5300 Вт, 66 кг, 1043x1043x330 мм	€7 408,00
AR 1000D8-2, 3~, 35000 м³/час, 79 dB(A), 2200 Вт, 66 кг, 1043x1043x330 мм	€4 438,00

Приточные установки SystemAir

Выберите серию

[TLP](#)

[TA](#)

[VR](#)

[VX](#)

[MAXI](#)

[TOPVEX TR](#)

[TOPVEX SR](#)

КОМПАКТНЫЕ ПРИТОЧНЫЕ АГРЕГАТЫ TLP (70-415 М ³ /ЧАС)	
Модель / Технические характеристики	Цена
TLP 125/1200, 1~, min 70 м ³ /час, 1200 Вт, 26 дБ(А), 31 кг	€930,00
TLP 160/2100, 1~, min 110 м ³ /час, 2100 Вт, 34 дБ(А), 33 кг	€960,00
TLP 200/3000, 2~, min 170 м ³ /час, 3000 Вт, 39 дБ(А), 40 кг	€1 070,00
TLP 200/5000, 2~, min 170 м ³ /час, 5000 Вт, 39 дБ(А), 40 кг	€1 170,00
TLP 315/6000, 2~, min 415 м ³ /час, 6000 Вт, 48 дБ(А), 44 кг	€1 595,00
TLP 315/9000, 3~, min 315 м ³ /час, 9000 Вт, 49 дБ(А), 54 кг	€1 849,00
Аксессуары для TLP:	
Сменный фильтр TLP 125-160 EU4	€18,00
Сменный фильтр TLP 200-315 EU4	€19,00

 Systemair



ПРИТОЧНЫЕ УСТАНОВКИ ТА (30 -4500 М ³ /Ч) С АВТОМАТИКОЙ И КОНТРОЛЬНОЙ ПАНЕЛЬЮ	
Модель / Технические характеристики	Цена
TA 450 EL 3kW 230V 1~, 227 м ³ /час, 46кг	€3 200,00
TA 450 EL 3kW 400V 3~, 327 м ³ /час, 46 кг	€3 350,00
TA 450 EL 6kW 400V 3~, 452 м ³ /час, 46 кг	€3 450,00
TA 650EL, 3~, max 650 м ³ /час, 8.3 кВт, 55 кг	€3 950,00
TA 1100EL, 3~, 1100 м ³ /час, 13.3 кВт, 67 кг	€4 290,00
TA 1500EL, 3~, 1500 м ³ /час, 20.3 кВт, 82 кг	€4 890,00
TA 1500HW, 1~, 1500 м ³ /час, 71 кг	€3 290,00
TA 2000EL, 3~, 2000 м ³ /час, 99 кг	€5 750,00
TA 2000HW, 3~, 2000 м ³ /час, 87 кг	€3 950,00
TA 3000HW, 3~, 3000 м ³ /час, 125 кг	€4 590,00
TA 4500HW, 3~, 4500 м ³ /час, 145 кг	€4 950,00

 Systemair



ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ АГРЕГАТЫ С РЕКУПЕРАЦИЕЙ ТЕПЛА (15-630 М ³ /ЧАС) С АВТОМАТИКОЙ И КОНТРОЛЬНОЙ ПАНЕЛЬЮ		VR
Модель / Технические характеристики	Цена	
VR-250 EH/B, 1~, 250м ³ /час, 38кг	€2 690,00	
VR 300 ТК/В /2, 1~, 300 м ³ /час, 35/45 кг	€2 390,00	
VR-400 E /3, 1~, 400 м ³ /час, 1670 Вт, 59/69 кг	€2 690,00	
VR-400 EV/B /3, 1~, 400 м ³ /час, 59/69кг	€2 990,00	

 Systemair



[Перейти к содержанию](#)

ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ АГРЕГАТЫ С РЕКУПЕРАЦИЕЙ ТЕПЛА (250-700 м ³ /ЧАС) С АВТОМАТИКОЙ И КОНТРОЛЬНОЙ ПАНЕЛЬЮ		VX
Модель / Технические характеристики	Цена	
VX 250 TV/P, 1~, 250 м ³ /час, 30/34 кг	€1 950,00	
VX 400 E, 1~, 400 м ³ /час, 47 кг	€2 290,00	
VX 700 E, 1~, 700 м ³ /час, 72 кг	€2 890,00	
VX 400 EV-L, 1~, 400 м ³ /час, 50 кг	€2 590,00	
VX 400 EV-R, 1~, 400 м ³ /час, 50 кг	€2 590,00	
VX 700 EV-L, 1~, 700 м ³ /час, 72 кг	€3 190,00	
VX 700 EV-R, 1~, 700 м ³ /час, 72 кг	€3 190,00	



ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ АГРЕГАТЫ С РЕКУПЕРАЦИЕЙ ТЕПЛА MAXI (500-2200 м ³ /ЧАС) С АВТОМАТИКОЙ И КОНТРОЛЬНОЙ ПАНЕЛЬЮ		
Модель / Технические характеристики	Цена	
MAXI 1100 EL, 3~, 1100 м ³ /час, 120 кг	€8 900,00	
MAXI 1100 HW, 1~, 1100 м ³ /час, 120 кг	€8 900,00	
MAXI 2000 EL, 3~, 9 кВт, 2000 м ³ /час, 200 кг	€11 900,00	
MAXI 2000 HW, 3~, 2000 м ³ /час, 200 кг	€11 900,00	



ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ АГРЕГАТЫ С РЕКУПЕРАЦИЕЙ ТЕПЛА TOPVEX TR (500-2000 м ³ /ЧАС) С АВТОМАТИКОЙ И КОНТРОЛЬНОЙ ПАНЕЛЬЮ		
Модель / Технические характеристики	Цена	
TOPVEX TR 03 EL-R/L	€8 900,00	
TOPVEX TR 03 HW-R/L	€8 900,00	
TOPVEX TR 04 EL-R/L	€10 600,00	
TOPVEX TR 04 HW-R/L	€10 600,00	
TOPVEX TR 06 EL-R/L	€11 900,00	
TOPVEX TR 06 HW-R/L	€11 900,00	
TOPVEX TR 09 EL-R/L	€18 300,00	
TOPVEX TR 09 HW-R/L	€18 300,00	



ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ АГРЕГАТЫ С РЕКУПЕРАЦИЕЙ ТЕПЛА TOPVEX SR (500-2000 м ³ /ЧАС) С АВТОМАТИКОЙ И КОНТРОЛЬНОЙ ПАНЕЛЬЮ		
Модель / Технические характеристики	Цена	
TOPVEX SR 03 EL-R/L	€8 900,00	
TOPVEX SR 03 HWL-R/L	€8 900,00	
TOPVEX SR 04 EL-R/L 6 кВт	€10 600,00	
TOPVEX SR 04 HWL-R/L	€10 600,00	
TOPVEX SR 06 EL-R/L 6 кВт	€11 900,00	
TOPVEX SR 06 HWL-R/L	€11 900,00	
TOPVEX SR 07 EL-R/L	€18 700,00	
TOPVEX SR 07 HWL-R/L	€18 700,00	



Воздушные завесы SystemAir

Выберите серию

[PM](#) [PB](#) [PBD](#) [LG](#) [PG](#) [PGD](#)
[HD](#) [HF](#) [MTV](#) [Принадлежности](#)

ВОЗДУШНЫЕ ЗАВЕСЫ PORTIER MINI (ДЛЯ ПРОЁМОВ ДО 1,5М)	
Модель / Технические характеристики	Цена
PM2 Portier Mini 2kW, 200/400 м ³ /час, 9 кг	€411,00
PM3 Portier Mini 3kW, 200/400 м ³ /час, 9 кг	€439,00
PM5 Portier Mini 5kW, 350/500 м ³ /час, 10 кг	€485,00



ВОЗДУШНЫЕ ЗАВЕСЫ PORTIER BASIC (ДЛЯ ПРОЁМОВ ДО 2,5М)	
Модель / Технические характеристики	Цена
PB0 Portier Basic, 950/1200 м ³ /час, 17 кг	€661,00
PB343 Portier Basic 3kW, 950/1200 м ³ /час, 17 кг	€894,00
PB643 Portier Basic 6kW, 950/1200 м ³ /час, 17 кг	€986,00
PB943 Portier Basic 9kW, 950/1200 м ³ /час, 17 кг	€1 059,00
PBL0 Portier Basic, 1200/1900 м ³ /час, 24 кг	€990,00
PBL943 Portier Basic 9 kW, 1200/1900 м ³ /час, 24 кг	€1 410,00
PBL1443 Portier Basic 13.5 kW, 1200/1900 м ³ /час, 24 кг	€1 504,00



ВОЗДУШНЫЕ ЗАВЕСЫ PORTIER BASIC DESIGN (ДЛЯ ПРОЁМОВ ДО 2,5М)	
Модель / Технические характеристики	Цена
PBD0 Portier Basic Design, 950/1200 м ³ /час, 17 кг	€849,00
PBD3 Portier Basic Design 3kW, 950/1200 м ³ /час, 17 кг	€1 082,00
PBD6 Portier Basic Design 6kW, 950/1200 м ³ /час, 17 кг	€1 174,00
PBD9 Portier Basic Design 9kW, 950/1200 м ³ /час, 17 кг	€1 247,00
PBDL0 Portier Basic Design, 1200/1900 м ³ /час, 24 кг	€1 248,00
PBDL9 Portier Basic Design 9 kW, 1200/1900 м ³ /час, 24 кг	€1 668,00
PBDL14 Portier Basic Design 13,5 kW, 1200/1900 м ³ /час, 24 кг	€1 762,00



ВОЗДУШНЫЕ ЗАВЕСЫ PORTIER GRAND (ДЛЯ ПРОЁМОВ ДО 3,5М)	
Модель / Технические характеристики	Цена
PG0 Portier Grand , 1200/2400 м ³ /час, 25,5 кг	€1 475,00
PG943 Portier Grand , 1400/2300 м ³ /час, 28,5 кг	€2 122,00
PGL0 Portier Grand , 2500/3900 м ³ /час, 38,5 кг	€2 055,00
PGL14 Portier Grand , 2500/3900 м ³ /час, 43,5 кг	€2 719,00
PGW Portier Grand , 1000/2100 м ³ /час, 31 кг	€2 087,00
PGLW Portier Grand , 1700/3600 м ³ /час, 52 кг	€2 851,00
PGWV Portier Grand , 900/1800 м ³ /час, 31 кг	€2 155,00
PGLWV Portier Grand , 1300/2900 м ³ /час, 52 кг	€2 983,00



ВОЗДУШНЫЕ ЗАВЕСЫ SCREENMASTER LG / LGW (ДЛЯ ПРОЁМОВ ДО 2,5М)	
Модель / Технические характеристики	Цена
LG0, 800/1250 м ³ /час, 16 кг	€661,00
LG343 400V, 800/1250 м ³ /час, 17 кг	€894,00
LG643 400V, 800/1250 м ³ /час, 17 кг	€986,00
LG943 400V, 800/1250 м ³ /час, 20 кг	€1 059,00
LG0L , 1100/2100 м ³ /час, 24 кг	€959,00
LG8 400V~3N, 1100/2100 м ³ /час, 28 кг	€1 307,00
LG12 400V, 1100/2100 м ³ /час, 28 кг	€1 366,00
LG0XL , 1600/2500 м ³ /час, 28 кг	€1 260,00
LG943XL 400V, 1600/2500 м ³ /час, 31 кг	€1 691,00
LG1543XL , 1600/2500 м ³ /час, 35 кг	€1 821,00
LGW , 600/900 м ³ /час, 18 кг	€986,00
LGWL , 1100/1400 м ³ /час, 25 кг	€1 366,00



ВОЗДУШНЫЕ ЗАВЕСЫ PORTIER GRAND DESIGN (ДЛЯ ПРОЁМОВ ДО 3,5М)	
Модель / Технические характеристики	Цена
PGD0 Portier Grand design, 1200/2400 м ³ /час, 25,5 кг	€1 683,00
PGD9 Portier Grand design, 1400/2300 м ³ /час, 28,5 кг	€2 331,00
PGDL0 Portier Grand design, 2500/3900 м ³ /час, 38,5 кг	€2 335,00
PGDL14 Portier Grand design, 2500/3900 м ³ /час, 43,5 кг	€2 998,00
PGDW Portier Grand design, 1000/2100 м ³ /час, 31 кг	€2 296,00
PGDLW Portier Grand design, 1700/3600 м ³ /час, 52 кг	€3 131,00
PGDWV Portier Grand design , 900/1800 м ³ /час, 31 кг	€2 363,00
PGDLWV Portier Grand design, 1300/2900 м ³ /час, 52 кг	€3 264,00



ВОЗДУШНЫЕ ЗАВЕСЫ SCREENMASTER HD / HDW (ДЛЯ ПРОЁМОВ ОТ 2,5 ДО 3,5 М)	
Модель / Технические характеристики	Цена
HD0 , 900/1800 м ³ /час, 39 кг	€1 613,00
HD8 , 900/1800 м ³ /час, 44 кг	€2 321,00
HD0L , 1300/2700 м ³ /час, 57 кг	€2 250,00
HD12 , 1300/2700 м ³ /час, 64 кг	€2 973,00
HDW , 800/1700 м ³ /час, 51 кг	€2 284,00
HDWV , 800/1700 м ³ /час, 51 кг	€2 357,00
HDWL , 1200/2500 м ³ /час, 74 кг	€3 118,00
HDWVL , 1200/2500 м ³ /час, 74 кг	€3 264,00



ВОЗДУШНЫЕ ЗАВЕСЫ MTV INDUSTRIAL (ДЛЯ ПРОЁМОВ ДО 6М)	
Модель / Технические характеристики	Цена
MTV41 , 5700 м ³ /час, 60 кг	€2 434,00
MTV61 , 8500 м ³ /час, 90 кг	€3 247,00



[Перейти к содержанию](#)

ВОЗДУШНЫЕ ЗАВЕСЫ HF / HFW (ДЛЯ ПРОЁМОВ ДО 4М)	
Модель / Технические характеристики	Цена
HFO, 1350/2700 м ³ /час, 44 кг	€2 131,00
HF12, 1350/2700 м ³ /час, 54 кг	€3 012,00
HFL0, 2250/4500 м ³ /час, 71 кг	€3 084,00
HFL18, 2250/4500 м ³ /час, 86 кг	€4 090,00
HFW, 1050/2500 м ³ /час, 52 кг	€2 957,00
HFWV, 1800/4000 м ³ /час, 83 кг	€3 065,00
HFLW, 1050/2400 м ³ /час, 52 кг	€4 176,00
HFLWV, 1800/4000 м ³ /час, 83 кг	€4 464,00

Systemair



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К ВОЗДУШНЫМ ЗАВЕСАМ	
Модель / Технические характеристики	Цена
MP22 пульт управления	€125,00
MP20 пульт управления PBO/PBOL	€110,00
MP32 пульт управления для PG/PGD	€125,00
MP30 пульт управления PBO/PBOL	€110,00
MP-I пульт управления, встраиваемый в корпус	€119,00
MP0-I пульт управления, встраиваемый в корпус	€104,00
SR12 Электронный термостат	€140,00
HDR4 регулятор скорости	€66,00
HDEV регулятор мощности	€60,00
HDGL датчик открытия ворот	€43,00
HDS кронштейн для вертикального монтажа	€172,00
PBT комплект соединительных элементов	€36,00
PBS комплект для настенного монтажа	€56,00
HDR42 регулятор скорости	€229,00
PBH Маятниковая подвеска	€122,00
PBFB Панель корпуса черная, для PB.	€66,00
PBLFB Панель корпуса черная, для PBL	€87,00
PBFS Панель корпуса, нерж. сталь для PB.	€188,00
PBLFS Панель корпуса, нерж. сталь для PBL	€258,00
PGFS Панель корпуса нерж. сталь, для Portier Grand.	€208,00
PGLFS Панель корпуса нер. сталь, для PGL	€280,00
PGT соединит.комплект для монтажа в колонну	€358,40
PGMBV установочная панель для вертикального монтажа	€348,10
PGPG Доп.защитная решетка для PG	€117,50
PGLPG Доп.защитная решетка для PGL	€132,20
S-ET 10 Устройство тепловой защиты двигателя для MTV (установка)	€79,00
S-ET 10 E Устройство тепловой защиты двигателя для MTV (монтаж)	€77,00
REU3 5-ти ступенчатый трансформатор	€295,00
RE3 5-ти ступенчатый трансформатор	€174,00
REE4 Тиристрный регулятор скорости	€138,00

Systemair





Тел: (495) 505-52-88, e-mail: info@engenerkom.ru

Прочее оборудование SystemAir

Кроме вентиляторов, приточных установок и воздушных завес компания ООО "ЭНЕРКОМ" предлагает весь комплекс оборудования SystemAir для систем вентиляции. Специалисты нашей компании будут рады помочь вам подобрать и подсказать цены на продукцию компании SystemAir.



[Перейти к содержанию](#)

Вентиляционное оборудование OSTBERG

Вентиляторы Ostberg

Выберите серию

[СК](#)

[LPK](#)

[RS](#)

[TKS](#)

[TKK](#)

[RFE/RFT](#)

[RK](#)

[RKB](#)

[RKBI](#)

[IRE](#)

[TKLD](#)

[KVTU/KVFU](#)

СК - КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ (ДЛЯ КРУГЛЫХ ВОЗДУХОВОДОВ)				
Модель	Производительность	Напряжени	Ток	Цена, EUR
СК 100 А	205 м3/ч	230 В	0,18 А	€108,00
СК 100 С	340 м3/ч	230 В	0,32 А	€113,00
СК 125 А	280 м3/ч	230 В	0,19 А	€108,00
СК 125 С	425 м3/ч	230 В	0,33 А	€113,00
СК 160 В	465 м3/ч	230 В	0,31 А	€120,00
СК 160 С	860 м3/ч	230 В	0,44 А	€140,00
СК 200 А	970 м3/ч	230 В	0,50 А	€143,00
СК 200 В	1080 м3/ч	230 В	0,69 А	€177,00
СК 250 А	935 м3/ч	230 В	0,50 А	€151,00
СК 250 С	1260 м3/ч	230 В	0,81 А	€193,00
СК 315 В	1400 м3/ч	230 В	0,84 А	€216,00
СК 315 С	1750 м3/ч	230 В	1,24 А	€255,00
кронштейн для вентиляторов СК				€4,00

ÖSTBERG
THE FAN COMPANY



[Аналог SystemAir](#)
[серия К](#)

LPK - КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ (ДЛЯ КРУГЛЫХ ВОЗДУХОВОДОВ)				
Модель	Производительность	Напряжени	Ток	Цена, EUR
LPK 100 А	140 м3/ч	230 В	0,16 А	€166,00
LPK 100 В	270 м3/ч	230 В	0,34 А	€170,00
LPK 125 А	250 м3/ч	230 В	0,21 А	€172,00
LPK 125 В	380 м3/ч	230 В	0,44 А	€178,00
LPK 125 D	260 м3/ч	230 В	0,24 А	€179,00
LPK 160 В	435 м3/ч	230 В	0,55 А	€184,00
LPK 160 D	525 м3/ч	230 В	0,72 А	€196,00
LPK 200 А	540 м3/ч	230 В	0,48 А	€295,00
LPK 200 В	935 м3/ч	230 В	0,77 А	€305,00

ÖSTBERG
THE FAN COMPANY



RS - ВЫТЯЖНЫЕ КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ (ДЛЯ КРУГЛЫХ ВОЗДУХОВОДОВ)				
Модель	Производительность	Напряжени	Ток	Цена, EUR
RS 125 А	160 м3/ч	230 В	0,20 А	€169,00
RS 125 С	240 м3/ч	230 В	0,32 А	€172,00
RS 160 А	595 м3/ч	230 В	0,29 А	€215,00
RS 160 С	850 м3/ч	230 В	0,46 А	€220,00

ÖSTBERG
THE FAN COMPANY



KVТУ - ПРИТОЧНЫЕ, KVФУ - ВЫТЯЖНЫЕ НАСТЕННЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ				
Модель	Производительность	Напряжени	Ток	Цена, EUR
KVF(T)U 100 A	260 м3/ч	230 В	0,18 А	€125,00
KVF(T)U 100 C	395 м3/ч	230 В	0,32 А	€130,00
KVF(T)U 125 A	320 м3/ч	230 В	0,19 А	€125,00
KVF(T)U 125 C	450 м3/ч	230 В	0,33 А	€130,00
KVF(T)U 160 B	460 м3/ч	230 В	0,31 А	€129,00
KVF(T)U 160 C	810 м3/ч	230 В	0,44 А	€152,00
KVF(T)U 200 A	935 м3/ч	230 В	0,50 А	€164,00
KVF(T)U 200 B	1020 м3/ч	230 В	0,69 А	€199,00
KVF(T)U 250 A	870 м3/ч	230 В	0,44 А	€173,00
KVF(T)U 250 C	1360 м3/ч	230 В	0,84 А	€214,00
KVF(T)U 315 B	1440 м3/ч	230 В	0,84 А	€238,00
KVF(T)U 315 C	1835 м3/ч	230 В	1,24 А	€278,00

ÖSTBERG
THE FAN COMPANY



Аналог SystemAir
серия KV

TKS - ВЕНТИЛЯТОРЫ КРЫШНЫЕ				
Модель	Производительность	Напряжени	Ток	Цена, EUR
TKS 300 A	315 м3/ч	230 В	0,19 А	€185,00
TKS 300 B	355 м3/ч	230 В	0,20 А	€188,00
TKS 300 C	465 м3/ч	230 В	0,31 А	€197,00
TKS 400 A	700 м3/ч	230 В	0,42 А	€236,00
TKS 400 B	865 м3/ч	230 В	0,50 А	€271,00
TKS 400 C	1070 м3/ч	230 В	0,76 А	€280,00

ÖSTBERG
THE FAN COMPANY



TKK - ВЕНТИЛЯТОРЫ КРЫШНЫЕ				
Модель	Производительность	Напряжени	Ток	Цена, EUR
TKK 400 D	1240 м3/ч	230 В	0,82 А	€350,00
TKK 560 A1	1580 м3/ч	230 В	0,56 А	€623,00
TKK 560 B1	2450 м3/ч	230 В	1,19 А	€816,00
TKK 560 B3	2340 м3/ч	380 В	0,50 А	€835,00
TKK 660 B1	3000 м3/ч	230 В	2,41 А	€971,00
TKK 660 B3	3000 м3/ч	380 В	0,90 А	€989,00
TKK 760 A1	3000 м3/ч	230 В	1,10 А	€1 056,00
TKK 760 A3	3400 м3/ч	380 В	0,58 А	€1 063,00
TKK 760 B1	4450 м3/ч	230 В	3,50 А	€1 072,00
TKK 760 B3	4750 м3/ч	380 В	1,45 А	€1 082,00
TKK 960 A1	4900 м3/ч	230 В	2,05 А	€1 461,00
TKK 960 B1	5760 м3/ч	230 В	3,15 А	€1 632,00
TKK 960 B3	5940 м3/ч	380 В	1,27 А	€1 641,00
TKK 960 C1	7200 м3/ч	230 В	6,85 А	€1 739,00
TKK 960 C3	8520 м3/ч	380 В	2,80 А	€1 748,00
TKK 960 D3	9400 м3/ч	380 В	4,40 А	€1 927,00
TKK 1060 B3	9150 м3/ч	380 В	2,10 А	€2 064,00

ÖSTBERG
THE FAN COMPANY

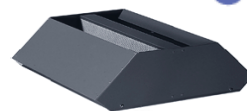




RF - ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ С ПРЯМОУГОЛЬНЫМИ ФЛАНЦАМИ				
Модель	Производительность	Напряжени	Ток	Цена, EUR
RFE 120 MKU	170 м3/ч	230 В	0,29 А	€120,00
RFE 140 LKU	290 м3/ч	230 В	0,27 А	€116,00
RFE 140 MKU	200 м3/ч	230 В	0,41 А	€116,00
RFE 140 AKU	200 м3/ч	230 В	0,28 А	€116,00
RFE 140 BKU	330 м3/ч	230 В	0,46 А	€126,00
RFE 140 CKU	430 м3/ч	230 В	0,56 А	€129,00
RFE 140 DKU	520 м3/ч	230 В	0,77 А	€129,00
RFE 146 DKU	610 м3/ч	230 В	0,91 А	€164,00
RFE 160 AKU	360 м3/ч	230 В	0,28 А	€149,00
RFE 160 CKU	610 м3/ч	230 В	1,30 А	€202,00
RFE 200 AKU	610 м3/ч	230 В	0,53 А	€171,00
RFE 200 BKU	940 м3/ч	230 В	0,81 А	€218,00
RFE 200 CKU	1010 м3/ч	230 В	0,83 А	€232,00
RFE 200 LKU	290 м3/ч	230 В	0,23 А	€160,00
RFE 200 PKU	320 м3/ч	230 В	0,80 А	€164,00
RFE 200 RKU	470 м3/ч	230 В	1,10 А	€222,00
RFT 200 SKU	630 м3/ч	400 В	0,82 А	€387,00
RFE 225 BKU	1475 м3/ч	230 В	0,85 А	€447,00
RFE 225 DKU	1400 м3/ч	230 В	1,90 А	€486,00
RFT 225 DKU	1500 м3/ч	400 В	0,80 А	€486,00
RFE 250 AKU	1800 м3/ч	230 В	1,50 А	€511,00
RFE 250 BKU	1750 м3/ч	230 В	2,90 А	€541,00
RFT 250 BKU	1880 м3/ч	400 В	1,40 А	€541,00
RFE 280 DKU	2340 м3/ч	230 В	2,35 А	€703,00
RFT 280 DKU	2520 м3/ч	400 В	0,83 А	€691,00
RFE 280 FKU	2340 м3/ч	230 В	5,50 А	€813,00
RFT 280 FKU	3310 м3/ч	400 В	2,80 А	€819,00
RFE 315 CKU	3050 м3/ч	230 В	3,45 А	€840,00
RFT 315 CKU	3600 м3/ч	400 В	1,90 А	€882,00
RFE 315 EKU	3400 м3/ч	230 В	8,50 А	€930,00
RFE 315 EKU	4300 м3/ч	400 В	4,10 А	€927,00
RFT 355 AKU	4300 м3/ч	400 В	2,15 А	€1 145,00
RFT 355 BKU	5000 м3/ч	400 В	2,80 А	€1 181,00
RFT 355 DKU	6000 м3/ч	400 В	6,75 А	€1 325,00
RFT 400 CKU	5040 м3/ч	400 В	2,90 А	€1 510,00
RFT 400 EKU	7200 м3/ч	400 В	5,75 А	€1 390,00
RFT 400 FKU	4700 м3/ч	400 В	9,70 А	€1 603,00
RFT 450 GKU	7600 м3/ч	400 В	5,40 А	€1 686,00
RFT 450 HKU	9000 м3/ч	400 В	7,05 А	€1 707,00

ШУМОГЛУШИТЕЛИ ТКЛД ДЛЯ КРЫШНЫХ ВЕНТИЛЯТОРОВ ТКК	
Модель	Цена, EUR
TKLD 560 B	€161,00
TKLD 660 B	€242,00
TKLD 760 A/B	€271,00
TKLD 960 A/D	€338,00
TKLD 1060 A/B	€388,00

ÖSTBERG
THE FAN COMPANY



RK - КАНАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР (ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВОЗДУХОВОДОВ)				
Модель	Производительность	Напряжение	Ток	Цена, EUR
RK 400x200 C1	1000 м3/ч	230 В	0,90 А	€328,00
RK 400x200 C3 (3 ф)	1260 м3/ч	400 В	0,61 А	€474,00
Переход на круглое сечение 200 (400x200)				€38,00
RK 500x250 B1	1050 м3/ч	230 В	0,86 А	€519,00
RK 500x250 D1	1500 м3/ч	230 В	2,15 А	€546,00
RK 500x250 D3 (3 ф)	1800 м3/ч	400 В	1,10 А	€538,00
Переход на круглое сечение 250 (500x250)				€48,00
RK 500x300 A1	1760 м3/ч	230 В	1,22 А	€570,00
RK 500x300 B1	1800 м3/ч	230 В	3,00 А	€622,00
RK 500x300 B3 (3 ф)	2300 м3/ч	400 В	1,60 А	€601,00
Переход на круглое сечение 315 (500x300)				€53,00
RK 600x300 D1	2100 м3/ч	230 В	2,00 А	€774,00
RK 600x300 D3 (3 ф)	2500 м3/ч	400 В	0,85 А	€786,00
RK 600x300 F1	2700 м3/ч	230 В	5,60 А	€866,00
RK 600x300 F3 (3 ф)	3300 м3/ч	400 В	2,80 А	€865,00
Переход на круглое сечение 315 (600x300)				€65,00
RK 600x350 C1	3200 м3/ч	230 В	4,20 А	€967,00
RK 600x350 C3 (3 ф)	3500 м3/ч	400 В	1,90 А	€971,00
RK 600x350 E1	3750 м3/ч	230 В	8,00 А	€1 056,00
RK 600x350 E3 (3 ф)	4200 м3/ч	400 В	4,30 А	€1 033,00
Переход на круглое сечение 355 (600x350)				€68,00
RK 700x400 A3 (3 ф)	4200 м3/ч	400 В	2,00 А	€1 170,00
RK 700x400 B3 (3 ф)	5250 м3/ч	400 В	2,70 А	€1 192,00
RK 700x400 D3 (3 ф)	5500 м3/ч	400 В	6,60 А	€1 458,00
Переход на круглое сечение 400 (700x400)				€82,00
RK 800x500 C3 (3 ф)	4800 м3/ч	400 В	2,80 А	€1 412,00
RK 800x500 E3 (3 ф)	6100 м3/ч	400 В	5,25 А	€1 567,00
RK 800x500 F3 (3 ф)	6750 м3/ч	400 В	8,90 А	€1 739,00
Переход на круглое сечение 500 (800x500)				€105,00
RK 1000x500 G3 (3 ф)	6500 м3/ч	400 В	5,24 А	€1 912,00
RK 1000x500 H3 (3 ф)	7950 м3/ч	400 В	7,40 А	€1 907,00
Переход на круглое сечение 500 (1000x500)				€123,00

ÖSTBERG
THE FAN COMPANY



[Аналог SystemAir](#)
[серия КТ/КЕ](#)



Аналог SystemAir
серия КТ/КЕ

RKB - КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ (ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВОЗДУХОВОДОВ)				
Модель	Производительность	Напряжени	Ток	Цена, EUR
RKB 300x150 C1	540 м3/ч	230 В	0,35 А	€253,00
RKB 400x200 A1	910 м3/ч	230 В	0,46 А	€272,00
RKB 400x200 E1	1500 м3/ч	230 В	0,91 А	€382,00
RKB 500x250 A1	1600 м3/ч	230 В	0,59 А	€490,00
RKB 500x250 C1	1440 м3/ч	230 В	0,86 А	€351,00
RKB 500x250 E1	1930 м3/ч	230 В	1,37 А	€362,00
RKB 600x300 A1	2630 м3/ч	230 В	1,3 А	€867,00
RKB 600x300 B1	2850 м3/ч	230 В	1,46 А	€752,00
RKB 600x300 G1	2950 м3/ч	230 В	2,1 А	€818,00
RKB 600x350 A1	3250 м3/ч	230 В	1,34 А	€875,00
RKB 600x350 B1	3050 м3/ч	230 В	2,11 А	€883,00
RKB 600x350 B3	3000 м3/ч	400 В	1,04 А	€879,00
RKB 600x350 D3	3950 м3/ч	400 В	1,27 А	€896,00
RKB 700x400 C1	4920 м3/ч	230 В	2,73 А	€1 178,00
RKB 700x400 C3	4950 м3/ч	400 В	1,2 А	€1 145,00
RKB 700x400 E1	5280 м3/ч	230 В	3,3 А	€1 259,00
RKB 700x400 E3	5620 м3/ч	400 В	1,55 А	€1 227,00
RKB 800x500 B1	7400 м3/ч	230 В	4,44 А	€1 521,00
RKB 800x500 B3	7450 м3/ч	400 В	1,88 А	€1 479,00
RKB 800x500 K1	8500 м3/ч	230 В	7,75 А	€1 586,00
RKB 800x500 K3	8700 м3/ч	400 В	3,69 А	€1 536,00
RKB 1000x500 J1	10000 м3/ч	230 В	6,43 А	€1 926,00
RKB 1000x500 J3	10000 м3/ч	400 В	3,44 А	€1 882,00
RKB 1000x500 L3	11400 м3/ч	400 В	4,9 А	€1 882,00

RKBI - КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ В ИЗОЛИРОВАННОМ КОРПУСЕ (ДЛЯ				
Модель	Производительность	Напряжени	Ток	Цена, EUR
RKBI 600x350 A1	3250 м3/ч	230 В	1,34 А	€1 282,00
RKBI 600x350 B1	3050 м3/ч	230 В	2,11 А	€1 284,00
RKBI 600x350 B3	3000 м3/ч	400 В	1,04 А	€1 292,00
RKBI 600x350 D1	3920 м3/ч	230 В	2,46 А	€1 406,00
RKBI 600x350 D3	3950 м3/ч	400 В	1,27 А	€1 471,00
RKBI 700x400 C1	4920 м3/ч	230 В	2,73 А	€1 718,00
RKBI 700x400 C3	4950 м3/ч	400 В	1,2 А	€1 703,00
RKBI 700x400 E1	5280 м3/ч	230 В	3,3 А	€1 749,00
RKBI 700x400 E3	5620 м3/ч	400 В	1,55 А	€1 725,00
RKBI 800x500 B1	7400 м3/ч	230 В	4,44 А	€2 093,00
RKBI 800x500 B3	7450 м3/ч	400 В	1,88 А	€2 093,00
RKBI 800x500 K1	8500 м3/ч	230 В	7,75 А	€2 126,00
RKBI 800x500 K3	8700 м3/ч	400 В	3,69 А	€2 207,00
RKBI 1000x500 J1	10000 м3/ч	230 В	6,43 А	€2 617,00
RKBI 1000x500 J3	10000 м3/ч	400 В	3,44 А	€2 698,00
RKBI 1000x500 L3	11400 м3/ч	400 В	4,9 А	€2 747,00



Аналог SystemAir
серия RSI

IRE - ВЕНТИЛЯТОРЫ ЗВУКОИЗОЛИРОВАННЫЕ (ДЛЯ КРУГЛЫХ ВОЗДУХОВОДОВ)				
Модель	Производительность	Напряжени	Ток	Цена, EUR
IRE 125 A	230 м3/ч	~230 В	0,27 А	€340,00
IRE 125 B	340 м3/ч	~230 В	0,42 А	€346,00
IRE 125 C	450 м3/ч	~230 В	0,53 А	€348,00
IRE 160 B	340 м3/ч	~230 В	0,46 А	€348,00
IRE 160 C	430 м3/ч	~230 В	0,55 А	€350,00
IRE 160 D	540 м3/ч	~230 В	0,68 А	€355,00
IRE 200 B	665 м3/ч	~230 В	0,55 А	€495,00
IRE 200 C	700 м3/ч	~230 В	0,83 А	€411,00
IRE 200 D	795 м3/ч	~230 В	0,69 А	€521,00
IRE 250 A	900 м3/ч	~230 В	0,67 А	€597,00
IRE 250 B	950 м3/ч	~230 В	0,63 А	€875,00
IRE 250 C	1010 м3/ч	~230 В	1,13 А	€483,00
IRE 250 D	1260 м3/ч	~230 В	1,72 А	€872,00
IRE 250E	1135 м3/ч	~230 В	0,89 А	€595,00
IRE 315 A	1450 м3/ч	~230 В	1,10 А	€996,00
IRE 315 B	1950 м3/ч	~230 В	3,00 А	€1 042,00
IRE 315 C	1450 м3/ч	~230 В	1,70 А	€865,00
IRE 355 C	1700 м3/ч	~230 В	2,30 А	€1 059,00
IRE 400 C	1700 м3/ч	~230 В	2,30 А	€1 047,00
IRE 400 D	2100 м3/ч	~230 В	2,10 А	€1 354,00
IRE 400 F	2500 м3/ч	~230 В	4,70 А	€1 438,00
IRE 500 A	4150 м3/ч	~400 В	2,00 А	€1 819,00
IRE 500 B	3000 м3/ч	~230 В	3,30 А	€1 828,00
IRE 500 C	4500 м3/ч	~400 В	2,60 А	€1 863,00
IRE 500 D	3750 м3/ч	~230 В	8,00 А	€1 964,00
IRE 500 E	4200 м3/ч	~400 В	4,00 А	€2 022,00
IRE 500 F	2800 м3/ч	~400 В	5,80 А	€2 274,00
IRE 630 A	5040 м3/ч	~400 В	2,80 А	€2 444,00
IRE 630 B	6480 м3/ч	~400 В	4,80 А	€2 720,00
IRE 630 C	6150 м3/ч	~400 В	4,70 А	€2 720,00
IRE 630 D	7920 м3/ч	~400 В	7,00 А	€2 834,00
IRE 630 E	6480 м3/ч	~400 В	8,90 А	€2 849,00



Аналог SystemAir
серия KVK

IRE - ВЕНТИЛЯТОРЫ ЗВУКОИЗОЛИРОВАННЫЕ (ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВОЗДУХОВОДОВ)				
Модель	Производительность	Напряжени	Ток	Цена, EUR
IRE 40x20 A	900 м3/ч	230 В	0,67 А	€650,00
IRE 40x20 B	950 м3/ч	230 В	0,63 А	€954,00
IRE 40x20 D	1260 м3/ч	230 В	1,72 А	€959,00
IRE 40x20 E	1135 м3/ч	230 В	0,89 А	€652,00
IRE 50x25 A	1450 м3/ч	230 В	1,10 А	€1 061,00
IRE 50x25 B	1950 м3/ч	230 В	3,00 А	€1 114,00
IRE 50x30 D	2100 м3/ч	230 В	2,10 А	€1 413,00
IRE 50x30 F	2500 м3/ч	230 В	4,70 А	€1 516,00
IRE 60x35 A	4150 м3/ч	400 В	3,30 А	€1 882,00
IRE 60x35 B	3000 м3/ч	230 В	2,60 А	€1 888,00
IRE 60x35 C	4500 м3/ч	400 В	3,30 А	€1 940,00
IRE 60x35 D	3750 м3/ч	230 В	8,00 А	€2 039,00
IRE 60x35 E	4200 м3/ч	400 В	4,00 А	€2 043,00
IRE 60x35 F	5800 м3/ч	400 В	5,80 А	€2 327,00
IRE 80x50 A	5040 м3/ч	400 В	2,80 А	€2 524,00
IRE 80x50 B	6480 м3/ч	400 В	4,80 А	€2 783,00
IRE 80x50 C	6150 м3/ч	400 В	4,70 А	€2 787,00
IRE 80x50 D	7920 м3/ч	400 В	7,00 А	€2 907,00
IRE 80x50 E	6480 м3/ч	400 В	8,90 А	€2 911,00



[Аналог SystemAir](#)
[серия RSI](#)

Приточные установки Ostberg

ПРИТОЧНЫЕ УСТАНОВКИ SAU БЕЗ АВТОМАТИКИ				
Модель	Производительность	Нагр. кВт	Напр. В	Цена, EUR
SAU 125 C	365	2	230	€810,00
SAU 200 B1	650	2	230	€965,00
SAU 200 B3	650	5	400	€1 004,00
SAU 200 C3	785	5	400	€1 026,00
SAU 250 E	830	14,7	230	€1 473,00



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ SAU		
Модель	описание	Цена, EUR
CCM 125	Пульт управления для SAU 125 и 200 B1	€505,00
CCM 200	Пульт управления для SAU 200 B3/C3	€581,00
KBK 125M	Воздушный клапан для SAU 125	890,00р.
KBK 200M	Воздушный клапан для SAU 200	1 000,00р.
DAN2N	Привод для клапана KBK	€83,00
Воздушный фильтр EU4 для SAU 125		€35,00
Воздушный фильтр EU4 для SAU 200		€37,00

Вентиляционное оборудование завода АРКТОС

Приточные установки АРКТОС

ПРИТОЧНЫЕ УСТАНОВКИ КОМПАКТ С ЭЛЕКТРОНАГРЕВОМ - АРКТОС				
Модель	Производительность	Нагр. кВт	Напр. В	Цена, руб.
Компакт 1109М	1050	9	400	39 000,00р.
Компакт 1112М	1050	12	400	40 750,00р.
Компакт 1115М	1050	15	400	41 500,00р.
Компакт 2112М	2000	12	400	58 500,00р.
Компакт 2117М	2000	17	400	60 500,00р.
Компакт 2127М	2000	27	400	63 500,00р.



ПРИТОЧНЫЕ УСТАНОВКИ КОМПАКТ С ВОДОНАГРЕВОМ - АРКТОС				
Модель	Производительность	Нагр. кВт	Напр. В	Цена, руб.
Компакт 11В2М	1050	15	230	47 500,00р.
Компакт 11В4М	1050	24,8	230	51 000,00р.
Компакт 21В2М	2000	25,2	230	67 000,00р.
Компакт 21В4М	2000	44,1	230	72 500,00р.



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОМПАКТ		
Модель	описание	Цена, EUR
SCM300/15	Управляющий модуль для КОМПАКТ1	€1 233,00
SCM600/17	Управляющий модуль для КОМПАКТ 2112/2117	€1 361,00
SCM600/27	Управляющий модуль для КОМПАКТ 2127	€1 625,00
DAN2N	Электропривод для клапана АВК 400X200	€83,00
DAS2	Электропривод для клапана АВК 500X250	€105,00
AST-08F	Электропривод с возвратной пружиной для АВК	€155,00



Решетки и диффузоры АРКОС

Выберите серию

[АДН](#)

[АДР](#)

[АМН](#)

[АМР](#)

[DVS](#)

[DVK](#)

[ДПУ-К](#)

[АРН](#)

[VK](#)

[4АПН/АПР](#)

[DVS-P](#)

[ДПУ-М](#)



АДН - ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ РЕШЕТКИ, СНАБЖЕННЫЕ РАСПОЛОЖЕННЫМИ В ДВА РЯДА ИНДИВИДУАЛЬНО РЕГУЛИРУЕМЫМИ ВЕРТИКАЛЬНЫМИ И ГОРИЗОНТАЛЬНЫМИ ЖАЛЮЗИ.

Высота, мм	Длина, мм								
	150	200	300	400	500	600	700	800	1000
100		418	527	627	731	857			
150	420		609	727	854	1004	1129	1251	
200		556	704	855	997	1181	1329	1474	1882
300			937	1135	1330	1591	1793	1991	2430

[Аналог BCI серия SAG](#)



АДР - ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ РЕШЕТКИ С КЛАПАНОМ РАСХОДА ВОЗДУХА, СНАБЖЕННЫЕ РАСПОЛОЖЕННЫМИ В ДВА РЯДА ИНДИВИДУАЛЬНО РЕГУЛИРУЕМЫМИ ВЕРТИКАЛЬНЫМИ И ГОРИЗОНТАЛЬНЫМИ ЖАЛЮЗИ.

Высота, мм	Длина, мм								
	150	200	300	400	500	600	700	800	1000
100		659	829	981	1137	1472			
150	673		969	1153	1344	1734	1915	2113	
200		884	1120	1387	1570	2023	2240	2550	3090
300			1523	1846	2154	2778	3085	3427	4089

[Аналог BCI серия SAR](#)



АМН - ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ РЕШЕТКИ, СНАБЖЕННЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНО РЕГУЛИРУЕМЫМИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫМИ ЖАЛЮЗИ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ПОТОКА ВОЗДУХА

Высота, мм	Длина, мм								
	150	200	300	400	500	600	700	800	1000
100		326	388	442	494	597			
150	339		437	499	561	683	748	814	
200		417	498	576	653	796	876	954	1184
300			644	750	858	1046	1157	1260	1503

[Аналог BCI серия RAG](#)

[Перейти к содержанию](#)



АМР - ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ РЕШЕТКИ С КЛАПАНОМ РАСХОДА ВОЗДУХА, СНАБЖЕННЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНО РЕГУЛИРУЕМЫМИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫМИ ЖАЛЮЗИ

Высота, мм	Длина, мм								
	150	200	300	400	500	600	700	800	1000
100		560	683	788	893	1199			
150	584		788	917	1044	1399	1521	1663	
200		736	904	1098	1217	1622	1771	2013	2376
300			1219	1449	1669	2212	2429	2674	3141

[Аналог BCI серия RAR](#)



4 АПН - ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ РЕШЕТКИ ПОТОЛОЧНОЙ УСТАНОВКИ

Высота, мм	4 АПН			3 АПН			2 АПН		
	Длина, мм			Длина, мм			Длина, мм		
	300	450	600	300	450	600	300	450	600
300	846			889			889		
450		1607			1687			1687	
600			2554			2681			2681

[Аналог BCI серия RAD](#)



4 АПР - ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ РЕШЕТКИ ПОТОЛОЧНОЙ УСТАНОВКИ С КЛАПАНОМ РАСХОДА ВОЗДУХА

Высота, мм	4 АПР			3 АПР			2 АПР		
	Длина, мм			Длина, мм			Длина, мм		
	300	450	600	300	450	600	300	450	600
300	1128			1184			1184		
450		2227			2338			2338	
600			3618			3799			3799

[Аналог BCI серия SAD](#)



АРН - НАРУЖНИЕ РЕШЕТКИ, СНАБЖЕНЫ НЕРЕГУЛИРУЕМЫМИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫМИ ЖАЛЮЗИ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ПОПАДАНИЯ ВЛАГИ В СИСТЕМУ ВОЗДУХОВОДОВ

Высота, мм	Длина, мм							
	200	300	400	500	600	700	800	1000
200	638		905					
250				1285				
300		1061		1294	1588			
350					1934			
400			1748			2636		
500							3935	4616

[Аналог VCI серия EAL](#)



VK - ПЛАСТИКОВЫЕ ИНЕРЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ЗАЩИТНЫЕ НАРУЖНЫЕ (OSTBERG)									
Модель	10	12	16	20	25	30	35	40	45
Цена	9	13	31	39	41	43	46	48	67

ВНИМАНИЕ!!!

ВОЗМОЖНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ НЕСТАНДАРТНЫХ РЕШЕТОК, ЛЮБОГО ЦВЕТА И РАЗМЕРОВ

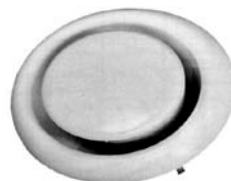
ДИФфузоры ПОТОЛОЧНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ (МЕТАЛЛ) DEC (ГОЛАНДИЯ)	
Модель	Цена, EUR
DVS - 100	6,50
DVS - 125	8,00
DVS - 160	11,00
DVS - 200	13,00



ДИФфузоры ПОТОЛОЧНЫЕ ПРИТОЧНЫЕ (МЕТАЛЛ) DEC (ГОЛАНДИЯ)	
Модель	Цена, EUR
DVS-P - 100	6,50
DVS-P - 125	8,00
DVS-P - 160	11,00
DVS-P - 200	13,00



ДИФФУЗОРЫ ПОТОЛОЧНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ (ПЛАСТИК) DVK (РОССИЯ)	
Модель	Цена, руб.
DVK-100	122,00
DVK-125	140,00
DVK-150	163,00
DVK-160	175,00
DVK-200	243,00



ДИФФУЗОРЫ ПОТОЛОЧНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ (ПЛАСТИК) ДПУ-М (РОССИЯ)	
Модель	Цена, Руб
ДПУ-М-100	172,00
ДПУ-М-125	189,00
ДПУ-М-160	263,00
ДПУ-М-200	
ДПУ-М-250	410,00



ДИФФУЗОРЫ ПОТОЛОЧНЫЕ ВЕЕРНЫЕ (ПЛАСТИК) ДПУ-К (РОССИЯ)	
Модель	Цена, Руб
ДПУ-К-100	183,00
ДПУ-К-125	212,00
ДПУ-К-160	275,00
ДПУ-К-200	311,00
ДПУ-К-250	410,00



Гибкие вставки и хомуты АРКТОС

ГИБКИЕ ВСТАВКИ ВИНИЛОВЫЕ		
Модель	размер	Цена, руб.
DS-300x150	300x150	500,00
DS-400x200	400x200	600,00
DS-500x250	500x250	710,00
DS-500x300	500x300	750,00
DS-600x300	600x300	850,00
DS-600x350	600x350	875,00
DS-700x400	700x400	1000,00
DS-800x500	800x500	1150,00
DS-1000x500	1000x500	1300,00



МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ХОМУТЫ ДЛЯ ВЕНТИЛЯТОРОВ DEC		
Модель	размер	Цена, Руб
МК 100	диаметр 100мм	132.00
МК 125	диаметр 125мм	143.00
МК160	диаметр 160мм	164.00
МК 200	диаметр 200мм	179.00
МК 250	диаметр 250мм	204.00
МК 315	диаметр 315мм	227.00



Фильтра и шумоглушители АРКТОС

Выберите серию

[ФЛК](#)

[ФЛР](#)

[CSA](#)

[RSA](#)

ФИЛЬТРЫ ДЛЯ КРУГЛЫХ ВОЗДУХОВОДОВ (МАТЕРИАЛ EU3)		
Модель	Диаметр, мм	Цена, руб.
ФЛК 100	100	715,00
ФЛК 125	125	800,00
ФЛК 160	160	1 000,00
ФЛК 200	200	1 250,00
ФЛК 250	250	1 700,00
ФЛК 315	315	2 300,00
ФЛК 400	400	3 450,00



ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ПРЯМОУГЛЬНЫХ ВОЗДУХОВОДОВ			МАТЕРИАЛ ДЛЯ ФИЛЬТРОВ	
Модель	Размер	Цена, руб.	Модель	Цена, EUR
ФЛР 40-20	400X200	1 910,00	EU3 / EU5 / EU7	32/44/61
ФЛР 50-25	500X250	2 250,00	EU3 / EU5 / EU7	41/58/92
ФЛР 50-30	500X300	2 350,00	EU3 / EU5 / EU7	52/60/94
ФЛР 60-30	600X300	2 600,00	EU3 / EU5 / EU7	54/61/107
ФЛР 60-35	600X350	2 900,00	EU3 / EU5 / EU7	61/78/119
ФЛР 70-40	700X400	4 000,00	EU3 / EU5 / EU7	71/83/147
ФЛР 80-50	800x500	5 300,00	EU3 / EU5 / EU7	82/111/171
ФЛР 100-50	1000x500	6 550,00	EU3 / EU5 / EU7	91/119/179



[Перейти к содержанию](#)

ШУМОГЛУШИТЕЛИ КРУГЛЫЕ "ЕВРОСТАНДАРТ"		
Модель	Длина, мм	Цена, руб.
CSA 100/600	600	1 160,00
CSA 125/600	600	1 300,00
CSA 160/600	600	1 650,00
CSA 200/600	600	1 950,00
CSA 250/600	600	2 500,00
CSA 315/600	600	3 475,00
CSA 400/600	600	4 650,00
CSA 100/900	900	1 600,00
CSA 125/900	900	1 850,00
CSA 160/900	900	2 275,00
CSA 200/900	900	2 650,00
CSA 250/900	900	3 300,00
CSA 315/900	900	4 675,00
CSA 400/900	900	6 100,00



ШУМОГЛУШИТЕЛИ ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВОЗДУХОВОДОВ "ЕВРОСТАНДАРТ"		
Модель	Длина, мм	Цена, руб.
RSA 300x150	1000	2 750,00
RSA 400x200	1000	3 350,00
RSA 500x250	1000	4 600,00
RSA 500x300	1000	5 050,00
RSA 600x300	1000	5 350,00
RSA 600x350	1000	5 900,00
RSA 700x400	1000	8 000,00
RSA 800x500	1000	9 000,00
RSA 1000x500	1000	11 500,00



Воздушные клапана АРКТОС

Выберите серию

[RSK](#)

[AVK](#)

[KVK](#)

ОБРАТНЫЕ КЛАПАНЫ DEC (ГОЛЛАНДИЯ)		
Модель	Характеристики	Цена Евро
RSK 100	диаметр 100мм	€7,60
RSK 125	диаметр 125мм	€8,40
RSK 160	диаметр 160мм	€10,00
RSK 200	диаметр 200мм	€11,50
RSK 250	диаметр 250мм	€16,50
RSK 315	диаметр 315мм	€20,70



АЛЮМИНИЕВЫЙ ВОЗДУШНЫЙ КЛАПАН ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВОЗДУХОВОДОВ		
Модель	Характеристики	Цена Руб
ABK 300x150	300x150	1 697,00р.
ABK 400x200	400x200	2 200,00р.
ABK 500x250	500x250	2 926,00р.
ABK 500x300	500x300	3 228,00р.
ABK 600x300	600x300	3 579,00р.
ABK 600x350	600x350	3 932,00р.
ABK 700x400	700x400	4 683,00р.
ABK 800x500	800x500	6 447,00р.
ABK 1000x500	1000x500	6 923,00р.

ВОЗМОЖНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДРУГИХ РАЗМЕРОВ!!!



КЛАПАН ВОЗДУШНЫЙ ДЛЯ КРУГЛЫХ ВОЗДУХОВОДОВ		
Модель	Характеристики	Цена руб.
KBK 100M	диаметр 100мм	730,00р.
KBK 125M	диаметр 125мм	890,00р.
KBK 160M	диаметр 160мм	900,00р.
KBK 200M	диаметр 200мм	1 000,00р.
KBK 250M	диаметр 250мм	1 810,00р.
KBK 315M	диаметр 315мм	2 350,00р.
KBK 400M	диаметр 400мм	3 150,00р.

ВОЗМОЖНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДРУГИХ РАЗМЕРОВ!!!



Гибкие воздуховоды DIAFLEX (РОССИЯ)

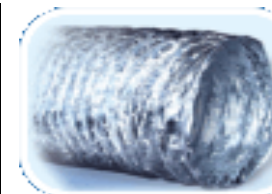
ВОЗДУХОВОДЫ НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ DF (ЭКОНОМ) НА ОСНОВЕ МЕТАЛИЗИРОВАННОЙ ПЛЕНКИ		
Диаметр, мм	Длина в упаковке, м	Цена, руб.
102	10	315,00
127	10	468,00
160	10	545,00
203	10	679,00
254	10	937,00
315	10	1 304,00
356	10	1 924,00
406	10	2 231,00
457	10	по запросу



ВОЗДУХОВОДЫ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ISODF (ЭКОНОМ) НА ОСНОВЕ МЕТАЛИЗИРОВАННОЙ ПЛЕНКИ		
Диаметр, мм	Длина в упаковке, м	Цена, руб.
102	10	1 502,00
127	10	1 736,00
160	10	2 054,00
203	10	2 497,00
254	10	3 120,00
315	10	3 799,00
356	10	4 585,00
406	10	5 314,00
457	10	по запросу



ВОЗДУХОВОДЫ НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ DFA НА ОСНОВЕ АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГИ		
Диаметр, мм	Длина в упаковке, м	Цена, руб.
102	10	457,00
127	10	656,00
160	10	836,00
203	10	1 147,00
254	10	1 452,00
315	10	1 947,00
356	10	2 619,00
406	10	3 127,00
457	10	по запросу



ВОЗДУХОВОДЫ ТЕПЛОИЗОЛИРОВАННЫЕ ISODFA НА ОСНОВЕ АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГИ		
Диаметр, мм	Длина в упаковке, м	Цена, руб.
102	10	1 868,00
127	10	2 208,00
160	10	2 626,00
203	10	3 242,00
254	10	3 988,00
315	10	4 727,00
356	10	6 289,00
406	10	7 195,00
457	10	по запросу



ВОЗДУХОВОДЫ ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРОВАННЫЕ SonoDFA-S НА ОСНОВЕ АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГИ		
Диаметр, мм	Длина в упаковке, м	Цена, руб.
102	10	1 920,00
127	10	2 286,00
160	10	2 702,00
203	10	3 337,00
254	10	4 100,00
315	10	4 913,00
356	10	6 348,00
406	10	7 346,00
457	10	по запросу



Воздуонагреватели АРКТОС и POLAR BEAR

Выберите серию

[PBEC](#) [PBER](#) [PBAS](#)



КАНАЛЬНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ КРУГЛЫХ ВОЗДУХОВОДОВ			
Модель	Мощность, кВт	Напряжен	Цена, руб.
PBEC 100/0,4	0,4	230 - 1 ф	2500,00
PBEC 100/0,6	0,6	230 - 1 ф	2500,00
PBEC 125/1,2	1,2	230 - 1 ф	3350,00
PBEC 125/1,8	1,8	230 - 1 ф	3950,00
PBEC 160/1,2	1,2	230 - 1 ф	3000,00
PBEC 160/2,2	2,2	230 - 1 ф	3450,00
PBEC 160/3,0	3,0	230 - 1 ф	3650,00
PBEC 160/5x2	5,0	400 - 2 ф	4900,00
PBEC 200/2,2	2,2	230 - 1 ф	3600,00
PBEC 200/3,0	3,0	230 - 1 ф	3900,00
PBEC 200/5x2	5,0	400 - 2 ф	4800,00
PBEC 200/6,0	6,0	400 - 3 ф	5300,00
PBEC 250/3,0	3,0	230 - 1 ф	3900,00
PBEC 250/6,0	6,0	400 - 3 ф	5020,00
PBEC 250/6x2	6,0	400 - 2 ф	5020,00
PBEC 250/9,0	9,0	400 - 3 ф	6300,00
PBEC 250/12,0	12,0	400 - 3 ф	7250,00
PBEC 315/3,0	3,0	230 - 1 ф	4300,00
PBEC 315/6,0	6,0	400 - 3 ф	5350,00
PBEC 315/6x2	6,0	400 - 2 ф	5350,00
PBEC 315/9,0	9,0	400 - 3 ф	6800,00
PBEC 315/12	12,0	400 - 3 ф	7700,00
PBEC 400/9,0	9,0	400 - 3 ф	7750,00
PBEC 400/12	12,0	400 - 3 ф	7900,00

КАНАЛЬНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВОЗДУХОВОДОВ			
Модель	Мощность, кВт	Напряжен	Цена, руб.
PBER 400x200/9	9,0	400 - 3 ф	7300,00
PBER 400x200/12	12,0	400 - 3 ф	9800,00
PBER 400x200/15	15,0	400 - 3 ф	10700,00
PBER 500x250/12	12,0	400 - 3 ф	8500,00
PBER 500x250/17	17,0	400 - 3 ф	11700,00
PBER 500x250/27	27,0	400 - 3 ф	15900,00
PBER 500x300/12	12,0	400 - 3 ф	9400,00
PBER 500x300/17	17,0	400 - 3 ф	12000,00
PBER 500x300/27	27,0	400 - 3 ф	16300,00
PBER 600x300/17	17,0	400 - 3 ф	12200,00



Модель	Мощность, кВт	Напряжен	Цена, руб.
PBER 600x300/27	27,0	400 - 3 ф	16600,00
PBER 600x300/32	32,0	400 - 3 ф	18400,00
PBER 600x350/17	17,0	400 - 3 ф	12800,00
PBER 600x350/27	27,0	400 - 3 ф	16400,00
PBER 600x350/45	45,0	400 - 3 ф	23900,00
PBER 700x400/27	27,0	400 - 3 ф	17300,00
PBER 700x400/45	45,0	400 - 3 ф	25100,00
PBER 700x400/67	67,5	400 - 3 ф	34600,00
PBER 800x500/45	45,0	400 - 3 ф	25900,00
PBER 800x500/67	67,5	400 - 3 ф	35100,00
PBER 800x500/90	90,0	400 - 3 ф	45800,00
PBER 1000x500/45	45,0	400 - 3 ф	26500,00
PBER 1000x500/67	67,5	400 - 3 ф	35700,00
PBER 1000x500/90	90,0	400 - 3 ф	46500,00

ВОДЯНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВОЗДУХОВОДОВ			
Модель	Мощность, кВт	Напряжен	Цена, евро
PBAS 400x200-2-2,5			203,00 €
PBAS 400x200-3-2,5			247,00 €
PBAS 400x200-4-2,5			272,00 €
PBAS 500x250-2-2,5			254,00 €
PBAS 500x250-3-2,5			327,00 €
PBAS 500x250-4-2,5			357,00 €
PBAS 500x300-2-2,5			285,00 €
PBAS 500x300-3-2,5			357,00 €
PBAS 500x300-4-2,5			406,00 €
PBAS 600x300-2-2,5			306,00 €
PBAS 600x300-3-2,5			384,00 €
PBAS 600x300-4-2,5			460,00 €
PBAS 600x350-2-2,5			339,00 €
PBAS 600x350-3-2,5			423,00 €
PBAS 600x350-4-2,5			524,00 €
PBAS 700x400-2-2,5			404,00 €
PBAS 700x400-3-2,5			531,00 €
PBAS 700x400-4-2,5			647,00 €
PBAS 800x500-2-2,5			548,00 €
PBAS 800x500-3-2,5			726,00 €
PBAS 800x500-4-2,5			898,00 €
PBAS 1000x500-2-2,5			642,00 €
PBAS 1000x500-3-2,5			884,00 €
PBAS 1000x500-4-2,5			1 044,00 €

Для выбора технических параметров нагревателя обращайтесь к специалистам компании



Автоматика и электроприводы

РЕГУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ		
Модель	Характеристики	Цена, EUR
Pulser	макс 3,6 кВт (230 В) или 6 кВт (380 В, ~2 ф.),	€89,00
Pulser/D	макс 3,6 кВт (230 В) или 6 кВт (380 В, ~2 ф.),	€89,00
TTC 25	макс 17 кВт (230/380 В, ~3 ф.), DIN-рельс	€399,00
TTC 25X	макс 17 кВт (230/380 В, ~3 ф.), 0-10 В, DIN-	€367,00
TTC 2000	макс 16,5 кВт (380 В, ~3 ф.), настенный	€455,00
TTC 40F	макс 27 кВт (230/380 В, ~3 ф.), DIN-рельс	€506,00
TTC 40FX	макс 27 кВт (230/380 В, ~3 ф.) 0-10 В, DIN-	€465,00



ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ ВЕНТИЛЯТОРА			
Модель	Напряжение, В	Ток, А	Цена, EUR
VRS 1.5N	230	1,50	€38,00
VRS 2.5N	230	2,50	€45,00
VRS 4.0	230	4,00	€110,00
OVS 3	230	3,00	€155,00
OVS 10	230	10,00	€201,00



ПЯТИСТУПЕНЧАТАЯ РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ ВЕНТИЛЯТОРА			
Модель	Напряжение, В	Ток, А	Цена, EUR
ARTE 1,5	230	1,50	€50,00
ARTE 3,5	230	3,50	€63,00
ARTE 5	230	5,00	€78,00
ARTE 7,5	230	7,50	€105,00
ARTE 10	230	10,00	€135,00
ARTE 13	230	13,00	€180,00
VRTE 1,5	230	1,50	€103,00
VRTE 3,5	230	3,50	€144,00
VRTE 5	230	5,00	€173,00
VRTE 7,5	230	7,50	€205,00
VRTE 10	230	10,00	€310,00
VRTE 13	230	13,00	€355,00
VRTT-L 1,5	400	1,50	€391,00
VRTT-L 2,5	400	2,50	€434,00
VRTT-L 4,0	400	4,00	€427,00
VRTT-L 6,0	400	6,00	€578,00
VRTT-L 8,0	400	8,00	€702,00
VRTT-L 11	400	11,00	€810,00



[Перейти к содержанию](#)

ДАТЧИКИ		
Модель	Характеристики	Цена, EUR
TG-D130 (датчик защиты от замерзания,	0-30оС, длина 135	€34,00
TG-K330 (датчик температуры канальный)	0-30оС, IP20	€22,00
TG-R430 (датчик температуры комнатный)	0-30оС, IP20	€37,00



РЕГУЛЯТОРЫ СКОРОСТИ ВРАЩЕНИЯ ВЕНТИЛЯТОРОВ(REGIN)			
Модель	Напряжение, В	Ток, А	Цена, EUR
RE 1.5	230	1,50	122,00 €
RE 3	230	3,00	174,00 €
RE 5	230	5,00	207,00 €
RE 7	230	7,00	284,00 €
RTRE 1.5	230	1,50	163,00 €
RTRE 3	230	3,00	214,00 €
RTRE 5	230	5,00	251,00 €
RTRE 7	230	7,00	328,00 €
RTRE 12	230	12,00	416,00 €
REU 1.5	230	1,50	185,00 €
REU 3	230	3,00	295,00 €
REU 5	230	5,00	324,00 €
REU 7	230	7,00	422,00 €
RTRD 2	380	2,00	470,00 €
RTRD 4	380	4,00	653,00 €
RTRD 7	380	7,00	832,00 €
RTRD 14	380	14,00	1 298,00 €
RTRDU 2	380	2,00	810,00 €
RTRDU 4	380	4,00	982,00 €
RTRDU 7	380	7,00	1 198,00 €



ТЕРМОСТАТ КОМНАТНЫЙ(REGIN)		
Модель	Описание	Цена, EUR
RT 0-30	0...30 оС, IP 30	39,00 €

БЛОК ЗАЩИТЫ ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ (REGIN)		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
FV1/D	24В, диапазон 0...+15С, выход 0-10В, DIN-	93,00 €

ТЕРМОСТАТ ЗАЩИТЫ ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
PVFP-6	Диапазон -10...+12, капилляр 6м	76,00 €
PVFP-3	Диапазон -10...+12, капилляр 3м	77,00 €
PVFP-2	Диапазон -10...+12, капилляр 1,8м	81,00 €
KIT-PVFP	Кронштейны для крепления капилляра	7,00 €

РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ PULSER ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЕЙ(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена,у.е.
Pulser	Макс. 3,6кВт(230В) или 6кВт(380В, 2ф.),	89,00 €
Pulser/D	Макс. 3,6кВт(230В) или 6кВт(380В, 2ф.), DIN-	89,00 €
Pulser-M	Макс. 3,6кВт(230В) или 6кВт(380В, 2ф.),	103,00 €
Pulser 220x010	Макс. 3,6кВт(230В),0-10В, настенное	125,00 €
Pulser 380x010	Макс 6кВт (380 В, 2ф.), 0-10В, настенный	125,00 €
Pulser-ADD	Вспомог.прибор, макс3,6кВт(230В) или	89,00 €



РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ TTC ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЕЙ(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена,у.е.
TTC 2000	Макс. 17 кВт (380В, 3ф.), настенный	455,00 €
TTC 25	Макс. 17 кВт (230В/380В, 3ф.), DIN-рельс	399,00 €
TTC 25X	Макс. 17 кВт (230В/380В, 3ф.), 0-10В, DIN-	367,00 €
TTC 40F	Макс. 27 кВт (230В/380В, 3ф.),DIN-рельс	506,00 €
TTC 40FX	Макс. 27 кВт (230В/380В, 3ф.),0-10В, DIN-	465,00 €
TT-S1	230В, 3-ступ., рел. Выход 1А, 230В, настенное	65,00 €
TT-S4/D	24В, 6ВА,4-ступ, рел.вых.2А, 240В, вх.0-10В,	238,00 €
TT-S6/D	24В, 6ВА,6-ступ, рел.вых.2А, 240В, вх.0-10В,	297,00 €



КОНТАКТНЫЕ ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ С ХОМУТОМ ТМ И TTC(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена,у.е.
TG-A130	Диапазон 0...30С	22,00 €
ST-C1/PT1000	Диапазон -30...+150С, РТ 1000,DIN В	20,20 €
TG-АН/PT1000	Диапазон -30...+120С, РТ 1000	по запросу



ПОГРУЖНЫЕ ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ ДЛЯ ТМ И TTC(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена,у.е.
TG-D130	Диапазон 0...30С, длина 135мм, R	34,00 €
ST-M1/PT1000	Диапазон -30...+150С,длина 135мм,	45,20 €
TG-DH/PT1000	Диапазон -30...+150С,длина 80мм,	56,00 €



КАНАЛЬНЫЕ ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена,у.е.
TG-K300	Диапазон -30...30С, IP20	25,00 €
TG-K330	Диапазон 0...30С, IP20	22,00 €
TG-K360	Диапазон 0...+60С,IP20	25,00 €
ST-K1/PT1000	Диапазон -30...70С,РТ1000, DIN В, IP20	41,30 €
TG-KH/PT1000	Диапазон -30...70С,РТ1000, DIN В, IP65	59,00 €



КОМНАТНЫЕ ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
TG-R430	Диапазон 0...30С, IP20, с регулированием	37,00 €
TG-R530	Диапазон 0...30С, IP20	24,00 €
ST-R1/PT1000	Диапазон 0...+50С, PT1000, DIN	60,90 €
ST-R2/PT1000	Диапазон 0...50С, PT1000, DIN В, IP20	18,70 €

НАРУЖНЫЕ ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
TG-R600	Диапазон -30...30С, IP65	47,00 €
TG-R630	Диапазон 0...30С, IP65	47,00 €
ST-U1/PT1000	Диапазон -40...+30С, PT1000, DIN В, IP65	12,70 €



ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ КОМНАТНЫЙ(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
TRT	24В, выход 0-10В, диапазон 0...+50С, IP20	по запросу
TRT50	24В, выход 0-10В, диапазон 0...+50С, IP65	по запросу

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ КАНАЛЬНЫЙ(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
TDT200	24В, выход 0-10В, диапазон 0...+50С, IP65	по запросу

РЕГУЛИРУЮЩИЙ ПОТЕНЦИОМЕТР(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
TBI-30	Диапазон 0...30С, устанавливается на панель	37,00 €
TBI-100	Диапазон 0...100%, устанавливается на панель	по запросу

КОМНАТНЫЙ ГИГРОСТАТ(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
HR-S	5А, 230В, диапазон 20...90%, настенное	47,00 €
HR2	5А, 250В, 2-х ступ. диап. 10...95%, настенное	90,00 €

КАНАЛЬНЫЙ/НАСТЕННЫЙ ГИГРОСТАТ(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
HMН	1-ступенчатый, 10А, IP54	150,00 €
HMН2	2-ступенчатый, 10А, IP54	187,00 €

ЭЛЕКТРОННЫЙ ГИГРОСТАТ(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
HD1-24/D	24В, релейный вых., 10А, 250В, диап 20...95%	88,00 €
HD2-24/D	24В, релейный вых., 10А, 250В, 2-х ст. диап	138,00 €

КОМНАТНЫЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ВЛАЖНОСТИ(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
HRT	24В, выход. 0-10В, диап 10...90%,RH,IP20	по запросу
HRT350	20...95% RH,0-10 В, IP65	207,00 €
HRT250	0...100% RH,0-10 В, IP66	383,00 €

КОМНАТНЫЙ ДАТЧИК ВЛАЖНОСТИ И ТЕМПЕРАТУРЫ(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
HTRT	24В, выход. 0-10В, диап 10...90%,RH,диап.-	по запросу
HTRT350	20...95% RH,0-10 В, IP65	267,00 €
HTRT250	0...100% RH,0-10 В, IP65	460,00 €

КАНАЛЬНЫЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ВЛАЖНОСТИ.(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
HDT3200	24В перем.ток или 15-35 В пос. ток, вых 0-10В,	232,00 €
HDT2200	24В перем.ток или 15-35 В пос. ток, вых 0-10В,	483,00 €

МАНОМЕТР.(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
Mini1200	Микроманометр для фильтра, 0-1200 Па	по запросу

ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ(REGIN)		
Наименование	Описание	Цена, у.е.
DPS500	250В, 1А, диапазон 50-500 Па	44,00 €
DPS1500	250В, 1А, диапазон 50-1500 Па	44,00 €
DPS2000	250В, 1А, диапазон 50-2000 Па	по запросу

ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ АQT/AQM ДЛЯ ВЕНТЕЛЕЙ		
Наименование	Описание	Цена
AQT 1000A-1R	24В, 6ВА, 3-х позиционный	194,00 €
AQM 2000.A-1R	24В, 6ВА, 0-10В, 4-20 мА	301,00 €



2-Х ХОДОВЫЕ ВЕНТИЛИ (СРЕДА -5...+185С)			
Наименование	Описание	Тип Привода	Цена
STV 15-0,63	BSP 1/2,Kvs 0,63	AQT/AQM	100,00 €
STV 15-1,0	BSP 1/2,Kvs 1,0	AQT/AQM	100,00 €
STV 15-1,6	BSP 1/2,Kvs 1,6	AQT/AQM	100,00 €
STV 15-2,1	BSP 1/2,Kvs 2,1	AQT/AQM	100,00 €
STV 15-2,7	BSP 1/2,Kvs 2,7	AQT/AQM	100,00 €
STV 20-4,2	BSP 3/4,Kvs 4,2	AQT/AQM	126,00 €
STV 20-5,6	BSP 3/4,Kvs 5,6	AQT/AQM	126,00 €
STV 25-10	BSP 1 ,Kvs 10	AQT/AQM	134,00 €
STV 32-16	BSP 1 1/4,Kvs 16	AQT/AQM	169,00 €

Наименование	Описание	Тип Привода	Цена
STV 40-27	BSP 11/2, Kvs 27	AQT/AQM	194,00 €
STV 50-39	BSP 2, Kvs 39	AQT/AQM	251,00 €

3-Х ХОДОВЫЕ ВЕНТИЛИ (СРЕДА -5...+185С)			
Наименование	Описание	Тип Привода	Цена
STR 15-0,63	BSP 1/2, Kvs 0,63	AQT/AQM	100,00 €
STR 15-1,0	BSP 1/2, Kvs 1,0	AQT/AQM	100,00 €
STR 15-1,6	BSP 1/2, Kvs 1,6	AQT/AQM	100,00 €
STR 15-2,1	BSP 1/2, Kvs 2,1	AQT/AQM	100,00 €
STR 15-2,7	BSP 1/2, Kvs 2,7	AQT/AQM	100,00 €
STR 20-4,2	BSP 3/4, Kvs 4,2	AQT/AQM	126,00 €
STR 20-5,6	BSP 3/4, Kvs 5,6	AQT/AQM	126,00 €
STR 25-10	BSP 1, Kvs 10	AQT/AQM	134,00 €
STR 32-16	BSP 11/4, Kvs 16	AQT/AQM	169,00 €
STR 40-27	BSP 11/2, Kvs 27	AQT/AQM	194,00 €
STR 50-39	BSP 2, Kvs 39	AQT/AQM	251,00 €



3-Х ХОДОВЫЕ ВЕНТИЛИ (СРЕДА -30...+130С)			
Наименование	Описание	Тип Привода	Цена
3DS 15-0,6	BSP 1/2, Kvs 0,6	DAN/DMN+адаптер№	55,90 €
3DS 15-1,0	BSP 1/2, Kvs 1,0	DAN/DMN+адаптер№	55,90 €
3DS 15-1,6	BSP 1/2, Kvs 1,6	DAN/DMN+адаптер№	55,90 €
3DS 15-2,5	BSP 1/2, Kvs 2,5	DAN/DMN+адаптер№	55,90 €
3DS 20-4,0	BSP 3/4, Kvs 4,0	DAN/DMN+адаптер№	51,80 €
3DS 20-6,3	BSP 3/4, Kvs 6,3	DAN/DMN+адаптер№	51,80 €
3DS 25-8,0	BSP 1, Kvs 8,0	DAN/DMN+адаптер№	56,60 €
3DS 25-12	BSP 1, Kvs 12	DAN/DMN+адаптер№	56,60 €
3DS 32-15	BSP 11/4, Kvs 15	DAN/DMN+адаптер№	60,70 €
3D 25-17	BSP 1, Kvs 17	DAN/DMN+адаптер№	62,80 €
3D 32-24	BSP 11/4, Kvs 24	DAN/DMN+адаптер№	67,30 €
3D 40-28	BSP 11/2, Kvs 31	DAN/DMN+адаптер№	75,20 €
3D 50-44	BSP 2, Kvs 41	DAN/DMN+адаптер№	109,00 €



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВЕНТЕЛЕЙ 3DS/3D/3F		
Наименование	Описание	Цена
Адаптер №4	Адаптер для вентиляей 3DS/3D/3F	273 руб
Адаптер №8-16	Адаптер для вентиляей 3DS/3D/3F	273 руб

ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ С МОМЕНТОМ ВРАЩЕНИЯ 4 Нм		
Модель	Характеристики	Цена, EUR
DAN1N	4 Нм, $\sim/$ =24В, 2/3-х позиционные	80,00
DMN1.2N	4 Нм, $\sim/$ =24В, 0-10 В	121,00
DAN2N	4 Нм, 230В, 2/3-х позиционные	83,00



ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ С МОМЕНТОМ ВРАЩЕНИЯ 8 Нм		
Модель	Характеристики	Цена, EUR
ADO-R08.F	8 Нм, $\sim/$ =24В, 2-х позиционные с возвратной пружиной	159,00
ADO-R08.F.S	8 Нм, $\sim/$ =24В, 2-х позиционные с возвр. пруж-ой	193,00
AST-08F	8 Нм, $\sim/$ =220В, 2-х позиционные с возвратной пружиной	155,00
ASO-R08.F.S	8 Нм, $\sim/$ =220В, 2-х позиционные с возвр. пруж-ой	193,00



ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ С МОМЕНТОМ ВРАЩЕНИЯ 8 Нм		
Модель	Характеристики	Цена, EUR
DAS1	8 Нм, $\sim/$ =24В, 2/3-х позиционные	105,00
DMS1.1	8 Нм, $\sim/$ =24В, 0(2)-10 В / 0(4)-20 мА	145,00
DAS2	8 Нм, $\sim/$ =230В, 2/3-х позиционные	105,00
DMS2.2	8 Нм, $\sim/$ =230В, 0(2)-10 В	230,00



ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ С МОМЕНТОМ ВРАЩЕНИЯ 16 Нм		
Модель	Характеристики	Цена, EUR
DA1	16 Нм, $\sim/$ =24В, 2/3-х позиционные	116,00
DM1.1	16 Нм, $\sim/$ =24В, 0(2)-10 В / 0(4)-20 мА	181,00
DA2	16 Нм, $\sim/$ =230В, 2/3-х позиционные	121,00
DM2.2	16 Нм, $\sim/$ =230В, 0(2)-10 В	201,00
DA1.F	16 Нм, $\sim/$ =24В, 2-х позиционные с возвратной пружиной	227,00
DM1.1F	16 Нм, $\sim/$ =24В, 0(2)-10 В / 0(4)-20 мА, с возвратной пружиной	278,00



Противопожарные клапаны

Вингс-М

Клапаны противопожарные (огнезадерживающие НО и дымовые НЗ)
 КЛОП-1(60), КЛОП-2- (1 час) , КЛОП-1(90), КЛОП-3 НО - (1,5 часа), КОМ-1(120), КЛОП-3 НЗ - (2 часа)

Размеры клапанов, мм	Электромагнитный привод (220, 24, 12 В) в комбинации с тепловым замком(72, 141 оС)				Размеры клапанов, мм
	КЛОП-2	КЛОП-1	КЛОП-1	КОМ-1	
150x150	6580 ◀	7280 ◀	7420	8820 ◀	150x150
200x200	6720 ◀	7420 ◀	7560	8960 ◀	200x200
250x250	6860 ◀	7560 ◀	7700	9100 ◀	250x250
300x300	7000 ◀	7700 ◀	7840	9240 ◀	300x300
400x400	7280 ◀	7980 ◀	8120	9520 ◀	400x400
500x500	7700 ◀	8540 ◀	8820	10220 ◀	500x500
600x600	8260 ◀	9100 ◀	9380	10780 ◀	600x600
700x700	9100	9940	10220	11620	700x700
800x800	10360	11340 ◀	11760	13160 ◀	800x800
900x900	12040	13020	13440	14840	900x900
1000x1000	14280	15260	15680	17080	1000x1000
1100xдо900	16100	17220	17780	19180	1100xдо900
1200x до800	17920	19180	19880	21280	1200x до800
1300x до700	19880	21140	21840	23240	1300x до700
1400x до600	21840	23100	23800	25200	1400x до600
1500x до500	23800	25060	25760	27160	1500x до500



Размеры клапанов, мм	Электромеханический привод с возврат. пружиной « BELIMO » (220В, 24В) с терморазмыкающим устройством ТРУ (72, 141 оС)							Размеры клапанов, мм
	КЛОП-2 (60)	КЛОП-1 (60)	КЛОП-1(60) В (взрыв.)	КЛОП-1 (90)	КЛОП-1(90)В (взрыв.)	КОМ-1 (120)	КЛОП-3 (90,120)	
150x150	11620 ◀	12320 ◀	35280	12460	35420	14420 ◀	14560	150x150
200x200	11760 ◀	12460 ◀	35420	12600	35560	14560 ◀	14700	200x200
250x250	11900 ◀	12600 ◀	35560	12740	35700	14700 ◀	14840	250x250
300x300	12040 ◀	12740 ◀	35700	12880	35840	14840 ◀	14980	300x300
400x400	12320 ◀	13020 ◀	35980	13160	36120	15120 ◀	15260	400x400
500x500	14700 ◀	14700 ◀	37940	14980	38220	17080 ◀	17360	500x500
600x600	15260 ◀	16100 ◀	39340	16380	39620	18480 ◀	18760	600x600
700x700	16100	16940	40180	17220	40460	19320	19600	700x700
800x800	16940	17920 ◀	41160	18340	41580	20580 ◀	21000	800x800
900x900	18060	19040	42280	19460	42700	21700	22120	900x900
1000x1000	20300	21280	44520	21700	44940	23940	24360	1000x1000
1100xдо900	21980	23100	46340	23660	46900	26040	26600	1100xдо900



Тел: (495) 505-52-88, e-mail: info@engenerkom.ru

1200х до800	23660	24920	48160	25620	48860	28140	28840	1200х до800
1300х до700	25620	26880	50120	27580	50820	30100	30800	1300х до700
1400х до600	27580	28840	52080	29540	52780	32060	32760	1400х до600
1500х до500	29540	30800	54040	31500	54740	34020	34720	1500х до500

Размеры клапанов, мм	Пружинный привод с тепловым замком ТЗ (72, 141 оС)						Размеры клапанов, мм
	КЛОП-2 (60)	КЛОП-1 (60)	КЛОП-1 (60) В (взрыв.)	КЛОП-1 (90)	КЛОП-1 (90) В (взрыв.)	КОМ-1 (120)	
150х150	4340 ◀	5040 ◀	10080	5180	10220	6300 ◀	150х150
200х200	4480 ◀	5180 ◀	10220	5320	10360	6440 ◀	200х200
250х250	4620 ◀	5320 ◀	10360	5460	10500	6580 ◀	250х250
300х300	4760 ◀	5460 ◀	10500	5600	10640	6720 ◀	300х300
400х400	5040 ◀	5740 ◀	10780	5880	10920	7000 ◀	400х400
500х500	5320 ◀	6160 ◀	11200	6440	11480	7700 ◀	500х500
600х600	5880 ◀	6720 ◀	11760	7000	12040	8260 ◀	600х600
700х700	6720	7560	12600	7840	12880	9100	700х700
800х800	7840	8820 ◀	13860	9240	14280	10640 ◀	800х800
900х900	9520	10500	15540	10920	15960	12320	900х900
1000х1000	11760	12740	17780	13160	18200	14560	1000х1000
1100х до900	13440	14560	19600	15120	20160	16660	1100х до900
1200х до800	15120	16380	21420	17080	22120	18760	1200х до800
1300х до700	17080	18340	23380	19040	24080	20720	1300х до700
1400х до600	19040	20300	25340	21000	26040	22680	1400х до600
1500х до500	21000	22260	27300	22960	28000	24640	1500х до500

Клапаны с периметром более 4.0 м изготавливаются только в кассетном исполнении!!!

Примечание : 1. ◀ – клапаны стандартных типоразмеров. Всегда есть на складе!

2. Нестандартные клапаны изготавливаются со сторонами от 150 до 1500 с шагом 50 мм.

Цена определяется по большей стороне. Например: клапан 600х400 мм будет стоить как клапан 600х600 мм.

3. Дополнительная комплектация: - клеммными колодками - +140 руб; - клапаны ТЗ с концевыми микропереключателями - +350 руб



[Перейти к содержанию](#)

Клапана КЛОП®-1(60), КЛОП®-1(90) круглого сечения (Нп) и трубчатые переходы для клапанов КОМ®-1 и КЛОП®-1						
Диаметр, мм	100/ 125/ 140 / 160	180*	200 ◀, 225	250 ◀, 280	315 ◀, 355 ◀	400 ◀, 450
КЛОП®-1(60) с тепловым замком (72, 141 оС)	4760* ◀	4760	4200 ◀	4480 ◀	4760 ◀	5040 ◀
КЛОП-1 с электромагнитным приводом (220,24,12 В)	7280* ◀	7280	6720 ◀	7000 ◀	7280 ◀	7560 ◀
КЛОП®-1(60) с приводом ВЕЛИМО(220, 24 В) и ТРУ (72, 141 оС)	12040* ◀	12040	11480 ◀	11760 ◀	12040 ◀	12320 ◀
Трубчатые переходы для КОМ® и КЛОП®-1 В (взрыв.) ,за пару	308	308	308/392	392	392	476

Диаметр, мм	500 ◀	560 ◀	630 ◀	710	800
КЛОП®-1(60) с тепловым замком (72, 141 оС)	5320 ◀	5600 ◀	6720 ◀	7560	9240
КЛОП-1 с электромагнитным приводом (220,24,12 В)	7840	8120	9240	10800	11760
КЛОП®-1(60) с приводом ВЕЛИМО(220, 24 В) и ТРУ (72, 141 оС)	12600 ◀	12880 ◀	14840 ◀	16660	18340
Трубчатые переходы для КОМ® и КЛОП®-1 В (взрыв.) ,за пару	476	616	616	840	1120

Примечание : 1. *) – клапаны Ду 100, 125,140, 160 изготавливаются из клапана Ду 200 на фланцах с переходами. Также изготавливаются клапаны КЛОП®-1(60) Ду160 ниппель с Belimo (в номинальный размер) по цене 11480 руб. ◀

2. Цены на клапаны КЛОП®-1(90) круглого сечения +280 руб, с диаметра 500 - + 560 руб к ценам клапанов КЛОП®-1(60)

3. Клапаны на фланцах - + 420 руб, с диаметра 315 - +700 руб., с диаметра 630 - + 1120 руб.

4. Дополнительная комплектация: - клеммными колодками - +140 руб; - клапаны ТЗ с концевыми микропереключателями - +350 руб

Клапан противодымной вентиляции КДМ-2, КЛАД®-2 стенового и канального типа (предел огнестойкости: в режиме дымового – EI 90, E 90, в режиме НЗ- EI 30)					
Стандартные установочные размеры без декоративных решеток	С электромагнитным приводом (ЭМ)(220,24, 12В)		С приводом BELIMO (220,24В)		2.2. Декоративная решетка РКДМ F ≤ 0.5 м2 при окраске по RAL 7042– 1400 руб RAL по заказу От 1680 руб.
	КЛАД-2	КДМ-2	КЛАД-2	КДМ-2	
2.1.1. 550 х	5880 ◀	6160 ◀	11760 ◀	12320 ◀	
2.1.2. 600 х	6440 ◀	6720 ◀	13580 ◀	14140 ◀	
2.1.3. 700 х	6440 ◀	6720 ◀	13580 ◀	14140 ◀	

2.3. Цены на клапаны нестандартных установочных размеров от 250х250 мм (ЭМ) и от 300х300 мм (BELIMO) до 0.5 кв.м. определяются таблицей п. 2.1.3.

2.4. Нестандартные клапаны:

- стеновые с приводом BELIMO: площадью более 0,5 кв.м до периметра 4м – 18620 руб.(КЛАД-2),- 19180 руб.(КДМ-2); с периметром более 4 м выполняются в виде кассет* из нескольких клапанов с разным количеством приводов
- с электромагнитным приводом – площадью более 0.5 кв.м. выполняются в виде кассет из нескольких клапанов. Стоимость кассет рассчитывается индивидуально.

2.5. Стоимость клапанов КДМ-2, КЛАД®-2 с приводом BELIMO типа BE и BR - +1960 руб. к п 2.1.3.



Клапаны противодымной вентиляции КДМ-2м, КДМ-2с (предел огнестойкости EI 90, E90, 1,5 часа)					
Стандартные размеры клапанов без декоративных решеток, мм	с электромагнитным приводом		с электромеханически м приводом «Siemens»	с электромеханически м приводом «Belimo»	Декоративная решетка с порошковой окраской
	КДМ-2м	КДМ-2с	КДМ-2м	КДМ-2с	
550x440x165	4420	4660	9880	10380	980
600x600x165	4940	5190	10860	11760	980
700x500x165	4940	5190	10860	11760	980

Примечания:

1. Стоимость нестандартных клапанов КДМ-2м/КДМ-2с площадью сечения до 0,5 м2 равна стоимости клапана 700x500.
2. Клапаны КДМ2-м/КДМ-2с с электромагнитным приводом сечением более 0,5 м2 изготавливаются в виде кассет из нескольких клапанов, стоимость рассчитывается индивидуально.
3. Клапаны КДМ-2с с приводом Belimo площадью от 0,5 м2 до периметра 4м - 15900 руб, с периметром более 4м изготавливаются в виде кассет из нескольких клапанов, стоимость рассчитывается индивидуально.
4. Клапаны КДМ-2м с приводом Siemens площадью от 0,5 м2 до периметра 4м - 15100 руб, с периметром более 4м изготавливаются в виде кассет из нескольких клапанов, стоимость рассчитывается индивидуально.
5. Стоимость клапанов КДМ-2с с приводом Belimo типа BE и BR + 1960 руб.

Клапаны противопожарные (огнезадерживающие О (нормально открытые) и дымовые Д (нормально закрытые) КПС-1(60)-(1 час), КПС-1м,КПС-1(90)-(1,5 часа), КПС-2-(2часа), КПС-				
Размеры клапанов, мм	Электромагнитный привод в комбинации с тепловым замком			
	КПС-1М (90)	КПС-1 (60)	КПС-1 (90)	КПС-2 (120), КПС-3 (180)
150x150	5140	5770	6120	6340
200x200	5180	5910	6250	6490
250x250	5220	6050	6400	6620
300x300	5320	6190	6550	6760
400x400	5780	6490	6830	7050
500x500	6240	6760	7230	7590
600x600	6750	7310	7800	8150
700x700	7280	8150	8660	9010
800x800	7890	9010	9660	10110
900x900	9370	10860	11360	11810
1000x1000	11340	12930	13620	14050
1200xдо800	14320	16310	17320	18010

Размеры клапанов, мм	Электромеханический привод с возвратной пружиной			
	«Belimo» / "Siemens"			
	КПС-1М (90)	КПС-1 (60)	КПС-1 (90)	КПС-2 (120), КПС-3 (180)
150х150	9640	10240	10840	11360
200х200	9780	10380	10980	11510
250х250	9900	10520	11110	11650
300х300	10040	10660	11260	11800
400х400	10290	10930	11550	12100
500х500	10550	11210	11970	12550
600х600	11080	11760	12540	13140
700х700	11830	12570	13360	14000
800х800	13390	14210	15210	15950
900х900	14920	15840	16890	17710
1000х1000	16980	18030	19140	20070
1200хдо800	20070	21310	22800	23910

Размеры клапанов, мм	Пружинный привод с тепловым замком			
	КПС-1М (90)	КПС-1 (60)	КПС-1 (90)	КПС-2 (120), КПС-3 (180)
150х150	3940	4350	4680	4920
200х200	4060	4490	4830	5070
250х250	4190	4640	4970	5190
300х300	4320	4770	5100	5340
400х400	4580	5070	5390	5630
500х500	4830	5340	5820	6190
600х600	5340	5910	6400	6760
700х700	6120	6760	7230	7590
800х800	6860	7590	8230	8720
900х900	8410	9290	9950	10390
1000х1000	10440	11540	12210	12670
1200хдо800	13500	14920	15880	16590

Примечания:

1. Любые клапаны нестандартного сечения изготавливаются на заказ со сторонами от 150 до 1500 с шагом 50 мм, цена определяется по большей стороне сечения. Например:
2. Стоимость клапанов с приводом Belimo BLF 230-T и BF 230-T - + 2400 руб.
3. Стоимость клапанов С ТРУ (72С/141С) - + 350 руб.
4. Дополнительная комплектация - клеммными колодками 140 руб., клапаны ТЗ с концевыми микропереключателями - + 330 руб.

Цены на клапаны КПС-1(60), КПС-1(90) круглого сечения и переходы для клапанов КПС-1М, КПС-2, КПС-3					
Диаметр, мм	100/125/1	200, 225	250, 280	315, 355	400, 450
с тепловым замком	3690	3170	3410	3740	4190
с электромагнитным приводом	4570	4590	4790	5000	5920
с приводом "Siemens" / "Belimo"	9440	9460	9720	9990	10240
Переходы КПС-1М, КПС-2, КПС-3 (за пару)	270	270, 350	350	350	430

Диаметр, мм	500	560	630	710	800
с тепловым замком	4440	4700	5090	5800	7070
с электромагнитным приводом	6190	6460	6810	7230	8560
с приводом "Siemens" / "Belimo"	10500	10770	11550	13660	15100
Переходы КПС-1М, КПС-2, КПС-3 (за пару)	430	540	540	700	940

Примечания:

- * – клапаны с тепловым замком Ду 100, 125, 140, 160 изготавливаются из клапана Ду 200 с переходами.
- Клапаны с электромагнитным и электромеханическим приводом Ду 100, 125, 140, 160 изготавливаются в номинал. По заказу данные клапаны могут изготавливаться из клапана Ду 200 с переходами. Цена +520 руб к цене клапана Ду 200
- Цены на клапаны КПС-1(90) круглого сечения +270 руб, с диаметра 500 - + 540 руб к ценам клапанов КПС-1(60).
- Клапаны на фланцах - +450 руб., с диаметра 315 - +700 руб., с диаметра 630 - + 950 рублей

Воздушные завесы FRICO

Выберите серию

[AC 200](#) [AC 300/400](#) [AC 500/600](#) [ADCH/ADCV E](#) [WAC](#) [Принадлежн](#)
[AD 100](#) [AD 200](#) [AD 300/400](#) [AD 200W](#) [ADCH/ADCV W](#)

AC 200 ЗАВЕСЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ВЫСОТЕ ДО 2.5 М.							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м³/ч	кг	\$
AC 201	985	-	220	-	900/1200	13,4	748
AC 202	1500	-	220	-	1400/1900	18	1 097
AC 202 XL	1945	-	220	-	1800/2400	28,00	1 496
AC 203	985	3	380	0/1,5/3	900/1200	15,5	1 097
AC 203 C	985	3	220	3,1	900/1200	15,5	1 147
AC 205	1500	5	380	0/2,5/5	1400/1900	21	1 471
AC 206	985	6	380	0/2,8/5,5	900/1200	15,5	1 197
AC 209	985	9	380	0/4,5/9	900/1200	17,4	1 321
AC 209 XL	1945	9	380	0/4,5/9	1800/2400	31	2 094
AC 210	1500	10	380	0/5/10	1400/1900	25	1 620
AC 212	1500	12	380	0/5/12	1400/1900	26	1 670
AC 215 XL	1945	15	380	0/5/15	1800/2400	38	2 219



AC 300 , AC 400 - ЗАВЕСЫ ДЛЯ ПРОЕМОВ ВЫСОТОЙ / ШИРИНОЙ ОТ 2.5 ДО 4 М.							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м³/ч	кг	\$
AC 301	1000	-	220	-	900/1800	39	1 823
AC 302	1670	-	220	-	1300/2700	57	2 466
AC 308	990	8	220/380	0/4/8	900/1800	44	2 623
AC 312	1670	12	220/380	0/6/12	1300/2700	47	3 213
AC 402	1670	-	220	-	2250/4500	71	3 318
AC 412	1000	12	220/380	0/6/12	1350/2700	54	3 245
AC 418	1670	18	220/380	0/9/18	2250/4500	86	4 295



AC 500 , AC 600 - ЗАВЕСЫ БЕЗ ОБОГРЕВА. ДЛЯ УСТАНОВКЕ НА ВЫСОТЕ ОТ 3 ДО 8 М							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м³/ч	кг	\$
AC 501	1030	-	220/380	-	7700	65	4 142
AC 502	1550	-	220/380	-	5200	93	5 798
AC 601	3670	5,5	220/380	5,5	10800	274	7 025
AC 602	4230	11	220/380	11	13400	353	10 934
AC 603	4790	15	220/380	15	14700	412	14 523



[Перейти к содержанию](#)

AD 100 - ЗАВЕСЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ВЫСОТЕ ДО 2.5 М.							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м³/ч	кг	\$
AD 103	806	3	220	0/2/3	200/400	9	505
AD 105	806	4,5	220	0/1,5/4,5	350/500	9	555
ADA 090 H	900	-	220	625/820	1120/710	8,7	623
ADA 120 H	1200	-	220	710/1120	1700	10,8	748



AD 200 - ЗАВЕСЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ВЫСОТЕ ДО 2.5 М.							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м³/ч	кг	\$
AD 210 A	1020	-	220	-	900/1400	12	823
AD 210 C03	1020	3	220	3	900/1400	13	1 271
AD 210 E03	1020	3	230/400		900/1400	13	1 172
AD 210 E06	1020	6	380	6	900/1400	14	1 277
AD 210 E09	1020	9	380	9	900/1400	16	1 373
AD 210 C05	1020	4,5	220	4,5	900/1400	13	1 346
AD 215 A	1530	-	220	-	1300/2100	16	1 196
AD 215 E05	1530	4,5	380	5	1300/2100	19	1 620
AD 215 E09	1530	9	380	9	1300/2100	23	1 745
AD 215 E14	1530	13,5	380	14	1300/2100	23	1 845
AD 220 E12	1960	12	380	12	1800/2800	32	2 255
AD 220 E18	1960	18	380	18	1800/2800	32	2 493



AD 300, AD 400 - ЗАВЕСЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ВЫСОТЕ ОТ 2.5 ДО 4 М.							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м³/ч	кг	\$
AD 310 A	1025	-	220	-	1200/1900	22	1 866
AD 310 E09	1025	9	380	0/6/9	1200/1900	25	2 655
AD 315 A	1565	-	220	-	1800/3200	32	2 466
AD 315 E14	1565	13,5	380	0/7/13,5	1800/3200	37	3 147
AD 320 A	2028	-	220	-	2400/3800	42	3 296
AD 320 E18	2028	18	380	0/12/18	2400/3800	49	4 491
AD 410 A	1025	-	220		1700/2500	24	2 402
AD 410 E14	1025	13,5	380	0/9/13,5	1700/2750	28	3 409
AD 415 A	1565	-	220		1800/4200	34	3 080
AD 415 E20	1565	20	380	0/13,5/20	2500/4000	41	4 393
AD 420 A	2028	-	220		2600/5000	44	4 130
AD 420 E27	2028	27	380	0/18/27	2600/5000	54	6 065



AD CORINTE-ЗАВЕСЫ С ЭКСКЛЮЗИВНЫМ ДИЗАЙНОМ. НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ.							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м³/ч	кг	\$
ADCH 17E	1700	15	220/400	0/4/7/11	1400/3000	85	7 611
ADCH22E	2200	20	220/380	0/6/11/17	1800/4000	110	9 803
ADCV22E	2200	20	220/400		1800/4000	110	9 803
ADCV25E	2450	22,5	220/400	0/7/13/20	1050/4500	125	11 878



AD 200 W - AD 400 W - ЗАВЕСЫ С ПОДВОДОМ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ. МОЩНОСТЬ ДО 41 КВТ.							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м³/ч	кг	\$
AD 210 W	1020	7,7/10	220	5/6,5	750/1200	15	1 328
AD 215 W	1530	11,7/15,5	220	8,2/10,7	1100/1800	21	1 854
AD 220 W	1960	15,4/20,1	220	10,0/13	1500/2400	31	2 546
AD 310 W	1025	20,7/28,2	220	11,1/14,6	1150/1800	28	2 514
AD 315 W	1565	32,2/47,8	220	18/23,9	1700/3000	40	3 168
AD 320 W	2028	43,7/59,9	220	24,5/33	2300/3600	54	4 306
AD 410 W2/	1025	19,2/25,2	220	13,7/18	1550/2450	30	3 080
AD 415 W2/	1565	25,2/43,3	220	22,1/29,1	1700/4100	42	4 199
AD 420 W2/	2028	37,2/55,5	220	30,9/41	2600/5000	56	5 527



Мощность нагревателей соответствует значениям при температуре воды 90/700С при максимальном расходе воды и при максимальном расходе воздуха

ЗАВЕСЫ С ПОДВОДОМ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ. МОЩНОСТЬ ДО 45 КВТ.							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м³/ч	кг	\$
WAC 301	1000	13/23	220	11,1/18,5	800/1700	51	2 549
WAC 301 V	1000	13/21	220	10,4/17,2	800/1700	51	2 744
WAC 302	1670	21/36	220	17,5/29,4	1200/2500	74	3 412
WAC 302 V	1670	19/32	220	16/26,3	1200/2500	74	3 760
WAC 401	1000	20,6/36,1	220	13,6/29,8	1050/2400	52	3 149
WAC 401 V	1000	20,6/36,1	220	15,1/27,1	1050/2400	52	3 545
WAC 402	1670	34/61,9	220	28,5/51,4	1800/4000	83	4 653
WAC 402 V	1670	34/61,9	220	25,5/44,5	1800/4000	83	4 956



Мощность нагревателей соответствует значениям при температуре воды 90/700С при максимальном расходе воды и при максимальном расходе воздуха

AD CORINTE - ЗАВЕСЫ С ЭКСКЛЮЗИВНЫМ ДИЗАЙНОМ.							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м³/ч	кг	\$
ADCH17WL/	1700	18,4/29	220/400	14	1400/3000	85	8 498
ADCV22WL/	2200	24,5/39,5	220/400	19	1800/4000	110	10 537
ADCH22WL/	2200	24,5/39,5	220/400		1800/4000	110	10 537
ADCV25WL/	2450	28/44,8	220/400	25	2050/4500	125	11 988



Мощность нагревателей соответствует значениям при температуре воды 90/700С при максимальном расходе воды и при максимальном расходе воздуха

CIR - ОБОГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ОТКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м³/ч	кг	\$
CIR 10521/3	710	0,5	220		-	1,5	113
CIR 11021/3	1250	1	220		-	2,2	135
CIR 11521/3	1760	1,5	220		-	3	166
CIR 12021/3	2180	2	220		-	3,7	188



IRCF - ОБОГРЕВАТЕЛИ ГАЛОГЕНОВЫЕ НА ЛАМПАХ HELEN.							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м³/ч	кг	\$
IRCF 15	200	1,5	220		-	4,3	447
IRCF 30	200	3	220		-	5	753
IRCF 45	200	4,5	220/380		-	5,7	1 105



EZ - ОДНОПАНЕЛЬНЫЕ / ДВУХПАНЕЛЬНЫЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м³/ч	кг	\$
EZ 106	1000	0,6	220		-		222
EZ 111	1500	1,05	220		-		275
EZ 115	2000	1,5	220		-		291



ОКОННЫЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м³/ч	кг	\$
EC 45021/31	1080	0,45	220		-	2,6	188
EC 60021/31	1510	0,8	220		-	3,7	235
EC 75021/31	1810	0,75	220		-	4,4	254
EC 90021/31	2140	0,9	220		-	4,8	276
ECV 30021	870	0,3	220		-	2,3	193
ECVT 30021	870	0,3	220		-	2,6	286
ECVT 55021	1510	0,55	220		-	4,3	345
ECVT 70021	1810	0,7	220		-	5	377



ПОТОЛОЧНЫЕ КАССЕТЫ							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м ³ /ч	кг	\$
HP 300	59x59	0,3	220		-	5,4	259
HP 305	59x59	0,3	220		-	5,9	274
HP 600	59x119	0,6	220		-	10,3	371
HP 605	59x119	0,6	220		-	10,8	394



IR - ОБОГРЕВАТЕЛИ ПРОМЫШЛЕННЫЕ							
модель	Длина,	Мощн.,	Напр.,	Уровни	Поток	Вес,	Цена,
	мм	кВт	В	мощн, кВт	м ³ /ч	кг	\$
IR 3000	1130	3	220/380		-	9	588
IR 4500	1500	4,5	220/380		-	11,1	631
IR 6000	1880	6	220/380		-	13,2	705



АВТОМАТИКА И АКСЕССУАРЫ		
CB 20	Регулирующий пульт управления	119
CB 22	Регулирующий пульт управления	137
CB 30 N	Регулирующий пульт управления	74
CB 32 N	Регулирующий пульт управления	111
KRT 1900	1-ступенчатый термостат	153
KRT 2800	2-ступенчатый термостат	186
ACR 304	4-позиционный пульт регулирования скорости	76
ACR 3042	4-позиционный пульт регулирования скорости 2-х ступенчатый	185
TVV20+SD2	Двухходовой клапан с приводом	233
TVV25+SD2	Двухходовой клапан с приводом	294
VR 20	Регулятор расхода воды	497
VR 25	Регулятор расхода воды	579
RTEV 302	Электронный термостат	106
ERP	Регулятор обогрева	166
EV 300	Регулятор мощности для завес AC 312 и AC 318	76
AVMP 300	Устройство для вертикального крепежа	198
AGB 304	Концевой выключатель	59



Вентиляционные решетки завода СЕЗОН и ВСІ

СЕЗОН

Компания ООО "ЭНЕРКОМ" будет рада предложить Вам всю продукцию завода СЕЗОН, а именно вентиляционные решетки как стандартных так и нестандартных размеров, возможность окраски в любой цвет. Сроки изготовления 5-10 рабочих дней.

ВСІ

Выберите серию

[RAG](#) [RAR](#) [SAG](#) [SAR](#) [DG](#)
[EAL](#) [RAD](#) [SAD](#) [GL](#)



RAG – приточно-вытяжные алюминиевые решетки с индивидуально регулируемыми горизонтальными жалюзи, установленными на пластиковых втулках. Окраска порошковая, цвет белый (RAL 9016).

Высота мм	Длина ,мм								
	150	200	300	400	500	600	700	800	1000
100	\$9,60	\$10,50	\$12,50	\$14,30	\$16,00	\$19,20			
150	\$10,60	\$11,80	\$14,00	\$16,10	\$18,30	\$22,90	\$25,60	\$26,90	\$32,00
200		\$13,90	\$16,10	\$18,80	\$21,30	\$25,70	\$29,00	\$31,10	\$37,40
250					\$24,30				
300			\$20,70	\$23,30	\$26,80	\$33,30	\$36,50	\$40,20	\$47,00
350						\$38,60			

[Аналог Арктос серия АМН](#)



RAR – приточно-вытяжные алюминиевые решетки с индивидуально регулируемыми горизонтальными жалюзи, установленными на пластиковых втулках и клапаном расхода воздуха. Окраска порошковая, цвет белый (RAL 9016).

Высота мм	Длина ,мм								
	150	200	300	400	500	600	700	800	1000
100	\$17,00	\$19,20	\$23,50	\$27,30	\$30,80	\$41,70			
150	\$20,30	\$22,50	\$27,50	\$31,80	\$36,10	\$48,50	\$52,60	\$60,30	\$67,40
200		\$25,60	\$31,40	\$38,10	\$42,10	\$56,20	\$61,20	\$69,70	\$78,80
300			\$40,40	\$48,00	\$55,20	\$73,30	\$80,40	\$88,50	\$104,30

[Аналог Арктос серия АМР](#)

[Перейти к содержанию](#)



SAG – приточно-вытяжные алюминиевые решетки с расположенными в два ряда индивидуально регулируемые вертикальными и горизонтальными жалюзи, установленными на пластиковых втулках. Окраска порошковая, цвет белый (RAL 9016).

Высота	Длина ,мм									
	мм	150	200	300	400	500	600	700	800	1000
100		\$11,60	\$13,40	\$17,00	\$20,40	\$23,60	\$27,80			
150		\$14,00	\$16,20	\$20,00	\$23,70	\$27,70	\$33,50	\$37,70	\$40,70	\$51,80
200			\$18,00	\$23,60	\$27,80	\$33,20	\$38,60	\$44,00	\$57,90	\$58,80
300				\$30,80	\$36,30	\$43,20	\$52,10	\$56,60	\$68,20	\$75,90

[Аналог Арктос серия АДН](#)



SAR – приточно-вытяжные алюминиевые решетки с расположенными в два ряда индивидуально регулируемые вертикальными и горизонтальными жалюзи, установленными на пластиковых втулках и клапаном расхода воздуха. Окраска порошковая, цвет белый (RAL 9016).

Высота	Длина ,мм									
	мм	150	200	300	400	500	600	700	800	1000
100		\$19,90	\$22,40	\$27,80	\$33,10	\$38,60	\$49,40			
150		\$23,30	\$26,80	\$32,90	\$39,40	\$46,70	\$58,50	\$65,20	\$73,10	
200			\$30,50	\$38,40	\$48,10	\$54,70	\$69,70	\$77,20	\$87,90	\$101,80
300				\$50,40	\$64,60	\$75,30	\$92,30	\$104,60	\$117,30	\$140,00

[Аналог Арктос серия АДР](#)



DG - переточные алюминиевые решетки, снабженные V-образными жалюзи, укрепленными одна над другой, покрашены методом порошкового напыления в белый цвет (RAL 9016). Живое сечение составляет 38% от площади решетки.

Высота	Длина ,мм				
	мм	300	400	500	600
150		\$31,70	\$38,20	\$44,70	
200		\$38,20	\$46,40	\$55,30	\$63,50
250				\$62,00	\$76,40



GL - гравитационные алюминиевые решетки настенной установки. Окраска порошковая, цвет белый (RAL 9016). Живое сечение составляет 81% от площади решетки (при полностью открытых подвижных пластинах).

Высота мм	Длина ,мм					
	400	500	600	700	800	1000
200	\$34,70					
250		\$45,50				
300		\$51,90	\$60,20			
350			\$67,40			
400				\$84,70		
500					\$114,80	\$126,50



EAL - алюминиевые решетки наружной установки, покрашены методом порошкового напыления в белый цвет (RAL 9016). Живое сечение составляет 41% от площади решетки. Жалюзи расположены под углом 45°, что исключает попадание воды или снега через решетку.

Высота мм	Длина ,мм							
	200	300	400	500	600	700	800	1000
200	\$27,10		\$34,30					
250				\$41,20				
300		\$994,00		\$48,00	\$55,10			
350					\$65,30			
400			\$55,10			\$85,20	\$101,50	
500							\$106,60	\$144,70

[Аналог Арктос серия АРН](#)



RAD – приточно-вытяжные алюминиевые решетки потолочной установки с распределением потока воздуха в 4-х направлениях. Окраска порошковая, цвет белый (RAL 9016).

SAD – приточно-вытяжные алюминиевые решетки потолочной установки с распределением потока воздуха в 4-х направлениях, снабженные клапаном расхода воздуха. Окраска порошковая,

Модель	Размер А*А	Цена	Модель	Размер А*А	Цена
	мм			мм	
300*300	150*150	\$26,50	300*300	150*150	\$34,80
450*450	300*300	\$50,10	450*450	300*300	\$68,30
600*600	450*450	\$81,40	600*600	450*450	\$111,20

[Аналог Арктос
серия АРН/АПР](#)



Тел: (495) 505-52-88, e-mail: info@engenerkom.ru

Приточные установки WOLF

раздел находится в разработке

Компания ООО "ЭНЕРКОМ" будет рада предложить Вам приточные установки WOLF. Для уточнения цены и сроков поставки обратитесь к Вашему менеджеру.

Кондиционеры MITSUBISHI ELECTRIC

раздел находится в разработке

Компания ООО "ЭНЕРКОМ" будет рада предложить Вам кондиционеры MITSUBISHI ELECTRIC. Для уточнения цены и сроков поставки обратитесь к Вашему менеджеру.

[Перейти к содержанию](#)



Тел: (495) 505-52-88, e-mail: info@engenerkom.ru

Оборудование DANFOSS

Термостатические элементы

Термостатические элементы для установки на клапанах RA встроенных в стальные радиаторы Baufa, Brotje, Brugman (Pfnо, VK), Buderus, CICH (Europanel), De Longhi (Linea, Platella), Jaga (Linea, Plus), Northon, Ocean, Potterton-Myson, Schater, Thermoteknik, Vogel & Noot,



Код	Модель	Характеристики	Диапазон настройки °С	Длина капиллярной трубки, м	шт. в упаков-ке	Цена, EUR
013G2920	RA 2920	С газонаполненным встроенным температурным датчиком и защитным кожухом от несанкционированного вмешательства	5 - 26	-	60	26,65
013G2922	RA 2922	С газонаполненным выносным температурным датчиком и защитным кожухом от несанкционированного вмешательства	5-26	0-2	75	37,83
013G2994	RA 2994	С газонаполненным встроенным температурным датчиком	5-26		75	17,71
013G2992	RA 2992	С газонаполненным выносным температурным датчиком	5-26	0-2	75	27,32
013G5062	RA 5062	Динстанционного управления, с жидкостным встроенным температурным датчиком	8-28	2	18	56,13
013G5065	RA 5065		8-28	5	18	60,74
013G5068	RA 5068		8-28	8	18	74,19
013G5010	RAW 5010	С жидкостным встроенным температурным датчиком	8-28	-	75	16,76
013G5012	RAW 5012	С жидкостным выносным температурным датчиком	8-28	-	75	23,8
013G5100	RAW 5110	С жидкостным встроенным температурным датчиком, с функций перекрытия	0-28	-	75	18,03
013G2750	RA-Plus	Программируемый с жидкостным встроенным температурным датчиком				



Термостатические элементы для установки на клапанах RA встроенных в стальные радиаторы Baufa, Brotje, Brugman (Pfno, VK), Buderus, CICH (Europanel), De Longhi (Linea, Platella), Jaga (Linea, Plus), Northon, Ocean, Potterton-Myson, Schater, Thermoteknik, Vogel & Noot,



Код	Модель	Характеристики	Диапазон настройки °С	Длина капиллярной трубки, м	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, EUR
013G6070	RAX	С жидкостным встроенным температурным датчиком. Дизайн-версия, белый (RAL 9010)	8-28	-	75	25,08
013G6075	RAX	С жидкостным встроенным температурным датчиком. Дизайн-версия, черный (RAL 9005)	8-28	-	75	26,13
013G6170	RAX	С жидкостным встроенным температурным датчиком. Дизайн-версия, хромированный	8-28	-	75	28,2
013G6171	RAX	С жидкостным встроенным температурным датчиком. Дизайн-версия, стальной	8-28	-	75	36,13



ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА КЛАПАНАХ С ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНОЙ РЕЗЬБОЙ M 30X1,5 фирм MNG, Heimeier и Oventrop, встроенных в стальные радиаторы Diatherm, Kermi, Korado, Purmo, Rettig, Radson, Demrad, Stelrad



Код	Модель	Характеристики	Диапазон настройки °С	Длина капиллярной трубки, м	шт. в упаковке	Цена, EUR
013G5030	RAW-K	С жидкостным встроенным температурным датчиком	8-28	-	75	16,76
013G5032	RAW-K 5032	С жидкостным выносным температурным датчиком	8-28	-	75	23,8
013G2730	RA-K-Plus	Программируемый с жидкостным встроенным температурным датчиком	8-28	-	75	16,06



Регулирующие и запорные клапаны

РЕГУЛИРУЮЩИЕ И ЗАПОРНЫЕ КЛАПАНЫ Корпус клапана RTD-N для двухтрубной системы отопления, Tмакс=120°C, dPмакс=0.6бар, Pу=10 бар

Danfoss



Код	Модель	Характеристики	kv, м3/ч kvs, м3/ч	Диаметр	шт. в упаков-ке	Цена, EUR
013G0011	RA-N-10	угловой, никелированный	0,65; 0,04-0,50	10	90	16,83
013G0012	RA-N-10	прямой, никелированный	0,65; 0,04-0,50	10	90	16,83
013G3903	RA-N-15	угловой, никелированный	0,90; 0,04-0,61	15	75	18,66
013G3904	RA-N-15	прямой, никелированный	0,90; 0,04-0,63	15	75	18,66
013G0015	RA-N-20	угловой, никелированный	1,40; 0,10-0,83	20	36	23,39
013G0016	RA-N-20	прямой, никелированный	1,40; 0,10-0,83	20	36	23,39
013G0037	RA-N-25	угловой, никелированный	1,40; 0,10-0,83	25	30	42,08
013G0038	RA-N-25	прямой, никелированный	1,40; 0,10-0,83	25	30	42,08

КЛАПАН RTD-G ДЛЯ ОДНОТРУБНОЙ НАСОСНОЙ И ДВУХТРУБНОЙ ГРАВИТАЦИОННОЙ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ Tмакс=120°C, dPмакс=0.6 бар, Pу=10 бар

Danfoss



Код	Модель	Характеристики	kv, м3/ч kvs, м3/ч	Диаметр	шт. в упаков-ке	Цена, EUR
013G3383	RA-G-15	угловой, никелированный	1,45/2,06	15	24	22,61
013G3384	RA-G-15	прямой, никелированный	1,45/2,06	15	24	22,61
013G3385	RA-G-20	угловой, никелированный	2,06/3,16	20	24	28,79
013G3386	RA-G-20	прямой, никелированный	1,90/4,70	20	28	28,79
013G3387	RA-G-25	угловой, никелированный	2,25/7,40	25	28	36,32
013G3388	RA-G-25	прямой, никелированный	2,25/7,40	25	28	36,32

[Перейти к содержанию](#)

КЛАПАН РУЧНОЙ ЗАПОРНЫЙ RLV С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ОПОРОЖНЕНИЕ ДЛЯ БОКОВОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ К РАДИАТОРУ ТРУБопРОВОДОВ ДВУХТРУБНОЙ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ
T_{макс}=120°C, dP_{макс}=0.6 бар, P_y=10 бар

Danfoss



Код	Модель	Характеристики	kv, м3/ч kvs, м3/ч	Диаметр	шт. в упаков-ке	Цена, EUR
003L0141	RLV-10	угловой, никелированный	1,80	10	80	11,30
003L0142	RLV-10	прямой, никелированный	1,80	10	80	11,30
003L0143	RLV-15	угловой, никелированный	2,50	15	80	10,93
003L0144	RLV-15	прямой, никелированный	2,50	15	80	10,93
003L0145	RLV-20	угловой, никелированный	3,00	20	64	15,08
003L0146	RLV-20	прямой, никелированный	3,00	20	64	15,08
003L0273	RLV-15 CX	угловой хромированный	2,5	15	80	12,27
003L0274	RLV-15 CX	прямой, хромированный	2,5	15	80	12,27
003L1824	RLV-15 Press	прямой, никелированный под прессовое соединение	2,5	15	-	12,30
003L1825	RLV-15 Press	угловой, никелированный под прессовое соединение	2,5	15	-	12,30

СЛИВНОЙ КРАН ДЛЯ РУЧНОГО ЗАПОРНОГО КЛАПАНА RLV				
003L0152	(требуется несколько штук для всей системы отопления)		5	20,83



БЛОКИРОВОЧНОЕ КОЛЬЦО				
013G0294	для блокировки преднастройки клапана RTD-N (комплект из 30 шт)		1 компл.	4,44



Балансировочные клапаны

АВТОМАТИЧЕСКИЕ БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ КЛАПАНЫ

РЕГУЛЯТОР ПЕРЕПАДА ДАВЛЕНИЯ ASV-PV С ИЗМЕНЯЕМОЙ НАСТРОЙКОЙ в диапазоне 0,05-0,25 бар, импульсной трубкой 1,5 м со спускным краном Tмакс=120°C, dPмакс=1.5 бар, Pу=16 бар.

Код	Модель	Диаметр	Присоединение, дюймы	Кол-во в упаковке, шт.	kvs, м3/ч	Диапазон настройки расхода, м3/ч	Цена eur с НДС
003L7601	ASV-PV	15	Rp1/2	1	1,6		152,67
003L7602	ASV-PV	20	Rp3/4	1	2,5		164,40
003L7603	ASV-PV	25	Rp1	1	4,0		199,08
003L7604	ASV-PV	32	Rp1 1/4	1	6,3		257,07
003L7605	ASV-PV	40	Rp1 1/2	1	10,0		270,62

Danfoss



РЕГУЛЯТОР ПЕРЕПАДА ДАВЛЕНИЯ ASV-PV С ИЗМЕНЯЕМОЙ НАСТРОЙКОЙ в диапазоне 0,05-0,25 бар, импульсной трубкой 1,5 м со спускным краном Tмакс=120°C, dPмакс=1.5 бар, Pу=16 бар.

Код	Модель	Диаметр	Присоединение, дюймы	Кол-во в упаковке, шт.	kvs, м3/ч	Диапазон настройки расхода, м3/ч	Цена eur с НДС
003L7611	ASV-PV Plus	15	Rp1/2	1	1,6		217,84
003L7612	ASV-PV Plus	20	Rp3/4	1	2,5		234,86
003L7613	ASV-PV Plus	25	Rp1	1	4,0		282,92
003L7614	ASV-PV Plus	32	Rp1 1/4	1	6,3		364,2
003L7615	ASV-PV Plus	40	Rp1 1/2	1	10,0		397,42

Danfoss



с внутренней резьбой 2)

РЕГУЛЯТОР ПЕРЕПАДА ДАВЛЕНИЯ ASV-P С ФИКСИРОВАННОЙ НАСТРОЙКОЙ 0,1 БАРА, ИМПУЛЬСНОЙ ТРУБКОЙ 1,5 М СО СПУСКНЫМ КРАНОМ Tмакс=120°C, dPмакс=1.5 бар, Pу=16 бар.

Код	Модель	Диаметр	Присоединение, дюймы	Кол-во в упаковке, шт.	kvs, м3/ч	Диапазон настройки расхода, м3/ч	Цена eur с НДС
003L7621	ASV-P	15	Rp1/2	1	1,6		145,98
003L7622	ASV-P	20	Rp3/4	1	2,5		156,63
003L7623	ASV-P	25	Rp1	1	4,0		200,31
003L7624	ASV-P	32	Rp1 1/4	1	6,3		245,5
003L7625	ASV-P	40	Rp1 1/2	1	10,0		264,84

Danfoss



НАСТРАИВАЕМЫЙ ЗАПОРНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН ASV-I С ВОЗМОЖНЫМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ НИППЕЛЕЙ T_{макс}=120°C, dP_{макс}=1.5 бар, P_y= 16 бар.							
Код	Модель	Диаметр	Присоединение, дюймы	Кол-во в уп-ке, шт.	kvs, м3/ч	Диапазон настройки расхода, м3/ч	Цена eur с НДС
003L7641	ASV-I	15	Rp1/2	1	1,6		53,16
003L7642	ASV-I	20	Rp3/4	1	2,5		60,59
003L7643	ASV-I	25	Rp1	1	4,0		72,98
003L7644	ASV-I	32	Rp1 1/4	1	6,3		108,94
003L7645	ASV-I	40	Rp1 1/2	1	10,0		121,34

Danfoss



НАСТРАИВАЕМЫЙ ЗАПОРНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН ASV-M С ВОЗМОЖНЫМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ НИППЕЛЕЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1) T_{макс}=120°C, dP_{макс}=1.5 бар, P_y= 16 бар.							
Код	Модель	Диаметр	Присоединение, дюймы	Кол-во в уп-ке, шт.	kvs, м3/ч	Диапазон настройки расхода, м3/ч	Цена eur с НДС
003L7691	ASV-M	15	Rp1/2	1	1,6		43,92
003L7692	ASV-M	20	Rp3/4	1	2,5		48,34
003L7693	ASV-M	25	Rp1	1	4,0		57,21
003L7694	ASV-M	32	Rp1 1/4	1	6,3		86,23

Danfoss



КОМБИНИРОВАННЫЙ БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН АВ-QM БЕЗ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ НИППЕЛЕЙ T_{макс}=120°C, dP_{макс}=4бар, P_y= 16 бар, с наружной резьбой. В качестве регулирующего клапана может использоваться с э/п NWA-Z, АВNM, AMV(E)01, AMV(E)02							
Код	Модель	Диаметр	Присоединение, дюймы	Кол-во в уп-ке, шт.	kvs, м3/ч	Диапазон настройки расхода, м3/ч	Цена eur с НДС
003Z0201	AB-QM	10	G1/2 A	1	0,16	0,055-0,275	162,98
003Z0202	AB-QM	15	G3/4 A	1	0,16	0,09-0,45	176,5
003Z0203	AB-QM	20	G1 A	1	0,16	0,18-0,9	196,43
003Z0204	AB-QM	25	G 1/4 A	1	0,2	0,34-1,7	215,18
003Z0205	AB-QM	32	G1 1/2 A	1	0,2	0,64-3,2	309,95

Danfoss



КОМБИНИРОВАННЫЙ БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН АВ-QM С ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМИ НИППЕЛЯМИ T_{макс}=120°C, dP_{макс}=4 бар, P_у= 16 бар, с наружной резьбой. В качестве регулирующего клапана может использоваться с э/п NWA-Z, ABNM, AMV(E)01, AMV(E)02

Код	Модель	Диаметр	Присоединение, дюймы	Кол-во в упаковке, шт.	kvs, м3/ч	Диапазон настройки расхода, м3/ч	Цена eur с НДС
003Z0211	AB-QM	10	G1/2 A	1	0,16	0,055-0,275	178,01
003Z0212	AB-QM	15	G3/4 A	1	0,16	0,09-0,45	191,51
003Z0213	AB-QM	20	G1 A	1	0,16	0,18-0,9	210,06
003Z0214	AB-QM	25	G 1/4 A	1	0,2	0,34-1,7	229,37
003Z0215	AB-QM	32	G1 1/2 A	1	0,2	0,64-3,2	324,11

Danfoss



КОМБИНИРОВАННЫЙ БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН АВ-QM С ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМИ НИППЕЛЯМИ T_{макс}=120°C, dP_{макс}=4 бар, P_у= 16 бар, с наружной резьбой. В качестве

Код	Модель	Диаметр	Присоединение, дюймы	Кол-во в упаковке, шт.	kvs, м3/ч	Диапазон настройки расхода, м3/ч	Цена eur с НДС
003Z0700	AB-QM	40	G2	1	0,3	0,055-0,275	869,27
003Z0710	AB-QM	50	G2 1/2	1	0,3	0,09-0,45	996,75
003Z0711	AB-QM	50	фланцевое присоединение	1	0,3	0,18-0,9	1236,29
003Z0702	AB-QM	65		1	0,3	0,34-1,7	2170,28
003Z0703	AB-QM	80		1	0,3	0,64-3,2	2294,29
003Z0704	AB-QM	100		1	0,3	0,64-3,2	2970,35

Danfoss



КЛАПАНЫ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ

КЛАПАН РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ USV-I С ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ НАСТРОЙКОЙ, СО СПУСКНЫМ КРАНОМ И ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО НИППЕЛЯ T_{макс}=120°C

Код	Модель	Диаметр	kvs, м3/ч	Присоединение, дюй	Шт. упаковок	Цена еур с НДС
003Z2131	USV-I	15	1,6	Rp 1/2	1	38,68
003Z2132	USV-I	20	2,5	Rp 3/4	1	45,06
003Z2133	USV-I	25	4,0	Rp 1	1	61,76
003Z2134	USV-I	32	6,3	Rp 1 1/4	1	85,97
003Z2135	USV-I	40	10,0	Rp 1 1/2	1	94,23
003Z2151	USV-I	50	16,0	Rp 2	1	182,79

Danfoss



КЛАПАН РУЧНОЙ ЗАПОРНЫЙ MSV-S СО СПУСКНЫМ КРАНОМ T_{макс}=120°C, dP_{макс}=1,5 бар, P_y=16 бар с внутренней резьбой 2)

Код	Модель	Диаметр	kvs, м3/ч	Присоединение, дюй	Шт. упаковок	Цена еур с НДС
003Z4011	MSV-S	15	1,6	Rp 1/2	1	22,54
003Z4011	MSV-S	20	2,5	Rp 3/4	1	27,26
003Z4011	MSV-S	25	4,0	Rp 1	1	35,40
003Z4011	MSV-S	32	6,3	Rp 1 1/4	1	62,07
003Z4011	MSV-S	40	10,0	Rp 1 1/2	1	127,44
003Z4011	MSV-S	50	16,0	Rp 2	1	180,19

Danfoss



КОМПЛЕКТ, ВКЛЮЧАЮЩИЙ КЛАПАН MSV-BD (1 ШТ.), КЛАПАН MSV-S (1 ШТ.)

Код	Модель	Диаметр	kvs, м3/ч	Присоединение, дюй	Шт. упаковок	Цена еур с НДС
003Z4051	MSV-BD/ MSV-S	15	3	Rp 1/2	1	97,11
003Z4052	MSV-BD/ MSV-S	20	6	Rp 3/4	1	107,62
003Z4053	MSV-BD/ MSV-S	25	9,5	Rp 1	1	125,79
003Z4054	MSV-BD/ MSV-S	32	18	Rp 1 1/4	1	174,99
003Z4055	MSV-BD/ MSV-S	40	26	Rp 1 1/2	1	265,26
003Z4056	MSV-BD/ MSV-S	50	40	Rp 2	1	369,93

Danfoss



РУЧНОЙ БАЛАНСИРОВЧНЫЙ КЛАПАН MSV-BD С ФУНКЦИЕЙ БЫСТРОГО ПЕРЕКРЫТИЯ ПОТОКА, СО СЛИВНЫМ КРАНОМ И ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМИ НИППЕЛЯМИ P_y=20бар, T_{макс}=120°С

Код	Модель	Диаметр	kvs, м3/ч	Присоединение, дюй	Шт. упаков- ке.	Цена еур с НДС
с внутренней резьбой						
003Z4000	MSV-BD	15	2,5	Rp 1/2	1	81,53
003Z4001	MSV-BD	15	3	Rp 1/2	1	81,53
003Z4002	MSV-BD	20	6,6	Rp 3/4	1	88,71
003Z4003	MSV-BD	25	9,5	Rp 1	1	100,11
003Z4004	MSV-BD	32	18	Rp 1 1/4	1	126,38
003Z4005	MSV-BD	40	26	Rp 1 1/2	1	158,23
003Z4006	MSV-BD	50	40	Rp 2	1	218,31
с наружной резьбой						
003Z4100	MSV-BD	15	2,5	G 3/4 A	1	81,53
003Z4101	MSV-BD	15	3	G 3/4 A	1	81,53
003Z4102	MSV-BD	20	6,6	Rp 1 A	1	88,71

Danfoss



Danfoss

КЛАПАН РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ MSV-F С ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМИ НИППЕЛЯМИ, ФЛАНЦЕВЫЙ P_y=16 бар

Код	Модель	Диаметр	kvs, м3/ч	Макс. тем-ра теплоносителя, °С	Шт. упаков- ке.	Цена еур с НДС
003Z1085	MSV-F2	15	4,5	120	1	160,99
003Z1086	MSV-F2	20	6,6	120	1	176,82
003Z1087	MSV-F2	25	9,8	120	1	192,77
003Z1088	MSV-F2	32	15,1	120	1	219,21
003Z1089	MSV-F2	40	24,9	120	1	256,34
003Z1061	MSV-F2	50	53,8	130	1	290,52
003Z1062	MSV-F2	65	93,4	130	1	352,90
003Z1063	MSV-F2	80	122,3	130	1	582,83
003Z1064	MSV-F2	100	200,0	130	1	819,16
003Z1065	MSV-F2	125	304,0	130	1	1 180,26
003Z1066	MSV-F2	150	400,0	130	1	1 547,31
003Z1067	MSV-F2	200	685,6	130	1	3 379,65
003Z1068	MSV-F2	250	952,0	130	1	6 065,48
003Z1069	MSV-F2	300	1383,0	130	1	8 006,71
003Z1090	MSV-F2	350	1651,0	200	1	10 922,31
003Z1091	MSV-F2	400	2383,0	200	1	17 615,98



КЛАПАН РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ MSV-F С ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМИ НИППЕЛЯМИ, ФЛАНЦЕВЫЙ P _y =25 бар						
Код	Модель	Диаметр	kvs, м3/ч	Макс. тем-ра теплоносителя, °С	Шт. упаков- ке.	Цена eur с НДС
003Z1092	MSV-F2	15	4,5	175	1	408,23
003Z1093	MSV-F2	20	6,6	175	1	453,92
003Z1094	MSV-F2	25	9,8	175	1	499,70
003Z1095	MSV-F2	32	15,1	175	1	578,25
003Z1096	MSV-F2	40	24,9	175	1	682,93
003Z1070	MSV-F2	50	53,8	150	1	423,64
003Z1071	MSV-F2	65	93,4	150	1	578,19
003Z1072	MSV-F2	80	122,3	150	1	1 137,30
003Z1073	MSV-F2	100	200,0	150	1	1 581,65
003Z1074	MSV-F2	125	304,0	150	1	2 303,83
003Z1075	MSV-F2	150	400,0	150	1	3 346,83
003Z1076	MSV-F2	200	685,6	150	1	6 596,68
003Z1077	MSV-F2	250	952,0	150	1	7 511,09
003Z1078	MSV-F2	300	1383,0	150	1	9 910,68
003Z1097	MSV-F2	350	1651,0	350	1	28 705,32
003Z1098	MSV-F2	400	2383,0	350	1	45 667,48



ПРИБОР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПЕРЕПАДА ДАВЛЕНИЯ И РАСХОДА PFM 3000, ПОСТАВЛЯЕТСЯ В СПЕЦИАЛЬНОМ кейсе			
Код	Модель	Шт. упаков-ке.	Цена, EUR
003L8230	PFM 3000	1	2808,99



Клапаны и электроприводы



Для уточнения цены обратитесь к Вашему менеджеру

Запорная арматура



Для уточнения цены обратитесь к Вашему менеджеру

Электрические средства автоматизации

Danfoss



Для уточнения цены обратитесь к Вашему менеджеру

Средства учета теплотребления

Danfoss



Для уточнения цены обратитесь к Вашему менеджеру

Оборудование TOUR & ANDERSSON

раздел находится в разработке

Компания ООО "ЭНЕРКОМ" будет рада предложить Вам оборудование TOUR & ANDERSSON. Для уточнения цены и сроков поставки обратитесь к Вашему менеджеру.

Запорная арматура

Шаровые краны

Выберите марку

[БАЛЛОМАКС](#) [GENEBRE](#) [NAVAL](#)

СЕРИЯ 61.102, 64.102, Ду 10-50, Ру 40/25 СВАРКА/СВАРКА
 Корпус крана - сталь ст. 37.0
 Шар - нержавеющая сталь
 седло шара и сальник - тефлон +20 % углерода
 Уплотнительные кольца - тройной этилен-пропи-леновый каучук и витон

Ду	Ру	Номер по каталогу	присоединение	Евро, с НДС
15	40	КШТ 61.102.015	сварка/сварка	29,53
20	40	КШТ 64.102.020	сварка/сварка	31,59
25	40	КШТ 64.102.025	сварка/сварка	36,46
32	40	КШТ 64.102.032	сварка/сварка	40,09
40	40	КШТ 64.102.040	сварка/сварка	50,84
50	40	КШТ 64.102.050	сварка/сварка	57,71
65	25	КШТ 64.102.065	сварка/сварка	93,57
80	25	КШТ 64.102.080	сварка/сварка	122,55
100	25	КШТ 64.102.100	сварка/сварка	167,56
125	25	КШТ 61.102.125	сварка/сварка	291,09
150	25	КШТ 61.102.150	сварка/сварка	478,80
200*	25	61.102.200	сварка/сварка	884,03

*-стоимость кранов указана без стоимости приводного механизма

БАЛЛОМАКС®



СЕРИЯ 61.103, 64.103. Ду 15-50, Ру 40/25/16 ФЛАНЕЦ/ФЛАНЕЦ
 Корпус крана сталь ст. 37.0
 Шар нержавеющая сталь
 седло шара и сальник тефлон +20 % углерода
 Уплотнительные кольца тройной этилен-пропи-леновый каучук и витон

Ду	Ру	Номер по каталогу	присоединение	Евро, с НДС
15	40	КШТ 61.103.015	фланец/фланец	58,06
20	40	КШТ 64.103.020	фланец/фланец	63,83
25	40	КШТ 64.103.025	фланец/фланец	67,04
32	40	КШТ 64.103.032	фланец/фланец	73,01
40	40	КШТ 64.103.040	фланец/фланец	102,23
50	40	КШТ 64.103.050	фланец/фланец	107,80
65	16	КШТ 64.103.065	фланец/фланец	140,63
80	16	КШТ 64.103.080	фланец/фланец	169,38
100	16	КШТ 64.103.100	фланец/фланец	254,60

БАЛЛОМАКС®



Ду	Ру	Номер по каталогу	присоединение	Евро, с НДС
125	16	КШТ 61.103.125	фланец/фланец	377,71
150	16	КШТ 61.103.150	фланец/фланец	636,43
200*	16	КШТ 61.103.200	фланец/фланец	1 123,04
65	25	КШТ 64.103.065	фланец/фланец	151,83
80	25	КШТ 64.103.080	фланец/фланец	182,80
100	25	КШТ 64.103.100	фланец/фланец	274,90
125	25	КШТ 61.103.125	фланец/фланец	423,46
150	25	КШТ 61.103.150	фланец/фланец	711,01
200*	25	КШТ 61.103.200	фланец/фланец	1 169,26

*-стоимость кранов указана без стоимости приводного механизма

ШАРОВОЙ ПОЛНОПРОХОДНОЙ КРАН, С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ, ЛАТУНЬ, ТМАКС=120 С Арт.3028

Артикул	Д, мм	присоединение, дюймы	Ру,бар	kvs, м3/ч	Шт. в упаковке	Евро, с НДС
302904	15	Rp 1/2	30	17	36	3,65
302905	20	Rp 3/4	30	41	24	5,16
302906	25	Rp 1	20	70	12	8,33
302907	32	Rp 1 1/4	20	121	8	12,03
302908	40	Rp 1 1/2	15	200	4	18,75
302909	50	Rp 2	15	292	4	28,85
302910	65	Rp 2 1/2	15	500	1	64,34
302911	80	Rp 3	15	720	1	98,68



ШАРОВОЙ ПОЛНОПРОХОДНОЙ КРАН, С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ, СО СПУСКНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ И ЗАГЛУШКОЙ ЛАТУНЬ, ТМАКС=120 С Арт.3032

Артикул	Д, мм	присоединение, дюймы	Ру,бар	kvs, м3/ч	Шт. в упаковке	Евро, с НДС
303204	15	Rp 1/2	30	17	20	5,41
303205	20	Rp 3/4	30	41	12	8,41
303206	25	Rp 1	25	70	12	11,79



ШАРОВОЙ СЛИВНОЙ КРАН, С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ, С ПАТРУБКОМ ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ ШЛАНГА, ЛАТУНЬ, ТМАКС=90 С Арт.3059

Артикул	Д, мм	присоединение, дюймы	Ру,бар	kvs, м3/ч	Шт. в упаковке	Евро, с НДС
305904	15	Rp 1/2	15		20	4,09
305905	20	Rp 3/4	15		20	5,78
305906	25	Rp 1	15		12	9,09



ШАРОВОЙ ПОЛНОПРОХОДНОЙ КРАН, С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ И НИППЕЛЕМ ("АМЕРИКАНКА"), С РУКОЯТКОЙ ТИПА "БАБОЧКА", ЛАТУНЬ, ТМАКС=120 С Арт.3046

Артикул	Д, мм	присоединение, дюймы	Рy, бар	kvs, м3/ч	Шт. в упаковке	Евро, с НДС
304604	15	Rp 1/2	50	17	36	5,82
304605	20	Rp 3/4	50	41	24	9,28
304606	25	Rp 1	40	70	12	14,91
304607	32	Rp 1 1/4	30	121	8	20,02



NAVAL раздел находится в разработке

Компания ООО "ЭНЕРКОМ" будет рада предложить Вам шаровые краны **NAVAL**.
Для уточнения цены и сроков поставки обратитесь к Вашему менеджеру.

Дисковые поворотные затворы

МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ ДИСКОВЫЙ ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР (АРТ 2103) - ДИСК ХРОМИРОВАННЫЙ

Межфланцевые дисковые поворотные затворы Genebre (Испания) предназначены для закрывания, открывания или ручной регулировки потоков питьевой, технической или морской воды или других неагрессивных жидкостей в трубопроводах. Обеспечивает полностью герметичность

максимальное рабочее давление 16 бар

максимальная рабочая температура + 120 0С

корпус - чугун GG20, уплотнение - EPDM

диск - хром. чугун

ручка - чугун



Ду	Наименование	Евро, с НДС
50	2103 09	51,99
65	2103 10	60,29
80	2103 11	66,69
100	2103 12	70,27
125	2103 13	84,81
150	2103 14	108,16
200	2103 16	143,38
250	2103 18	273,94
300 с ред	2103 20	454,71
350 с ред	210322	546,46
400 с ред	210324	976,99

[Перейти к содержанию](#)

МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ ДИСКОВЫЙ ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР (АРТ 2109) - ДИСК НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
 максимальное рабочее давление 10/16 бар
 максимальная рабочая температура + 120 ОС
 корпус - чугун, уплотнение - EPDM
 диск - нержавеющая сталь

Ду	Наименование	Евро, с НДС
50	210909	57,98
65	210910	70,33
80	210911	80,02
100	210912	100,05
125	210913	122,80
150	210914	153,74
200	210916	256,56
250	210918	342,25
300 с ред	210920	627,56
350 с ред	210922	867,10
400 с ред	210924	1579,92




МЕЖФЛАНЦЕВЫЕ ДИСКОВЫЕ ПОВОРОТНЫЕ ЗАТВОРЫ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ
 Наименование привода: DCL
 Наименование затвора: SVF
 Напряжение: 220В on/off
 максимальное рабочее давление 16 бар
 максимальная рабочая температура + 130 ОС
 корпус - чугун
 диск - хром. чугун
 уплотнение - EPDM

Ду	Наименование	Евро, с НДС
40	DCL-05A-40 + FV20-112211-40	цена по запросу
50	DCL-05A-50 + FV20-112211-50	цена по запросу
65	DCL-05A-65 + FV20-112211-65	цена по запросу
80	DCL-10A-80 + FV20-112211-80	цена по запросу
100	DCL-10A-100 + FV20-112211-100	цена по запросу
125	DCL-20A-125 + FV20-112211-125	цена по запросу
150	DCL-20A-150 + FV20-112211-150	цена по запросу
200	DCL-40A-200 + FV20-112211-200	цена по запросу
250	DCL-60A-250 + FV20-112211-250	цена по запросу
300	DCL-60A-300 + FV20-112211-300	цена по запросу




Фильтра

ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ НАКЛОННЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ Арт.IS16F		
Корпус: чугун		
Максимальная температура: 240С		
Рабочее давление: 16 бар		
Диаметр	Наименование	Евро, с НДС
15	IS16F015	17,93
20	IS16F020	20,91
25	IS16F025	24,60
32	IS16F032	30,93
40	IS16F040	40,28
50	IS16F050	49,69
65	IS16F065	70,66
80	IS16F080	90,16
100	IS16F100	125,15
125	IS16F125	197,86
150	IS16F150	251,76
200	IS16F200	573,69
250	IS16F250	952,56

АДСА



ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ НАКЛОННЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ С МАГНИТНОЙ ВСТАВКОЙ Арт.IS16FM		
Корпус: чугун		
Максимальная температура: 240С		
Рабочее давление: 16 бар		
Диаметр	Наименование	Евро, с НДС
15	IS16FM015	25,04
20	IS16FM020	27,48
25	IS16FM025	33,15
32	IS16FM032	41,94
40	IS16FM040	46,16
50	IS16FM050	76,65
65	IS16FM065	98,28
80	IS16FM080	124,48
100	IS16FM100	167,80
125	IS16FM125	197,86
150	IS16FM150	327,29
200	IS16FM200	576,39
250	IS16FM250	1064,62

АДСА



ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ЛАТУННЫЙ GENEBRE Арт.3302 рабочая температура от -20С до 100С степень фильтрации 500м			
Диаметр		Давление	Евро, с НДС
1/2"	330204	20	3,72
3/4"	330205	20	5,34
1"	330206	20	8,63
1 1/4"	330207	20	17,08
1 1/2"	330208	20	23,21
2"	330209	20	37,66



Обратные клапана

МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Арт. 2406 (тип "Сендвич") Межфланцевые обратные клапаны серии 2406 Genebre (Испания) предназначены для предотвращения в трубопроводах обратных потоков рабочей среды. максимальное рабочее давление 16 бар максимальная рабочая температура + 180 0С материал диска – нержавеющая сталь		
Диаметр	Наименование	Евро, с НДС
50	240609	52,87
65	240610	56,68
80	240611	84,36
100	240612	119,44
125	240613	150,41
150	240614	200,54
200	240616	346,44
250	240618	547,01



МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ ДВУХСТВОРЧАТЫЙ ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Арт. 2401

Межфланцевые обратные клапаны Genebre (Испания) предназначены для предотвращения в трубопроводах обратных потоков рабочей среды. Рабочие среды – холодная или горячая вода, а также схожие по химико-физическим свойствам жидкости.

корпус чугун GG 25

материал диска – нержавеющая сталь

материал уплотнения – нитрил

максимальная рабочая температура + 300 °С

максимальное рабочее давление 16 бар



Диаметр	Наименование	Евро, с НДС
50	2401 09	40,76
65	2401 10	49,73
80	2401 11	61,41
100	2401 12	74,76
125	2401 13	100,85
150	2401 14	130,40
200	2401 16	229,28
250	2401 18	350,79
300	2401 20	487,34

ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ЛАТУННЫЙ GENEBRE Арт.3121

Диаметр	Наименование	Евро, с НДС
1/2"	312104	4,09
3/4"	312105	5,79
1"	312106	8,72
1 1/4"	312107	12,32
1 1/2"	312108	17,02
2"	312109	25,84



Компенсаторы

КОМПЕНСАТОР АНТИВИБРАЦИОННЫЙ МУФТОВЫЙ 2830 Компенсаторы антивибрационные Genebre (Испания) предназначены для снижения шума, вибрации, гидравлических ударов, для компенсации продольных и поперечных смещений, сдвигов. максимальное рабочее давление 10 бар, максимальная рабочая температура + 110 0С

Диаметр	Наименование	Евро, с НДС
3/4"	283005	15,17
1"	283006	18,80
1 1/4"	283007	22,15
1 1/2"	283008	27,43
2"	283009	34,18



КОМПЕНСАТОР АНТИВИБРАЦИОННЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 2831
 Компенсаторы антивибрационные фланцевые Genebre (Испания) предназначены для снижения шума, вибрации, гидравлических ударов, для компенсации продольных и поперечных смещений, сдвигов.
 материал корпуса - EPDM усиленный нейлоном
 материал колец - сталь
 * максимальная рабочая температура + 110 0С
 * максимальное рабочее давление – 15 бар



Диаметр	Наименование	Евро, с НДС
32	2831 07	28,51
40	2831 08	29,68
50	2831 09	36,32
65	2831 10	44,53
80	2861 11	54,63
100	2831 12	70,20
125	2831 13	92,30
150	2831 14	115,70
200	2831 16	166,40
250	2831 18	284,51
300	2831 20	318,50
350	2831 22	608,40
400	2831 24	737,10

Вентильные задвижки

ВЕНТИЛЬНАЯ ЗАДВИЖКА ADCA С ОБРЕЗИНЕННЫМ КЛИНОМ, ФЛАНЦЕВАЯ
 Материал корпуса: ЧУГУН
 Шток: нержавеющая сталь
 Макс. температура:...+130С
 Рабочие давление: до 16 бар
 Уплотнение: EPDM



Ду	Наименование	Евро, с НДС
50	KR-50	88,26
65	KR-65	103,74
80	KR-80	121,50
100	KR-100	151,14
125	KR-125	183,74
150	KR-150	237,08
200	KR-200	369,55
250	KR-250	524,06
300	KR-300	835,64

ВЕНТИЛЬНАЯ ЗАДВИЖКА GENEVRE С ОБРЕЗИНЕННЫМ КЛИНОМ , ФЛАНЦЕВАЯ
 Материал корпуса: ЧУГУН
 Шток: нержавеющая сталь
 Макс. температура:...+130С
 Рабочие давление: до 16 бар
 Уплотнение: EPDM

АДСА



Ду		Наименование	Евро, с НДС
50		210209	83,30
65		210210	98,89
80		210211	124,41
100		210212	155,96
125		210213	198,63
150		210214	284,22
200		210216	474,16
250		210218	613,85
300		210220	964,17

Воздухоотводчики

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВОЗДУХООТВОДЧИК
 температурный лимит 120 С, макс. давление 16 бар

Ду	Ру	Номер по каталогу	Комментарий	присоедин	Евро, с НДС
3/8"	16	9190	с обр. клапаном	3/8"	10,14
1/2"	16	9191	с обр. клапаном	1/2"	10,14



Насосы GRUNDFOS

ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ НАСОСЫ UPS СЕРИИ 200							
Тип насоса	код	U	P(max)	H(max)	Q(max)	T	Евро, с НДС
		(В)	(Вт)	(м)	(м3/ч)	(С)	
UPS 32-30F	96401733	220	85	2,6	10,5	120	495
UPS 32-30F	96401735	380	115	2,5	11,0	120	471
UPS 32-60F	96401771	220	190	5	14,0	120	531
UPS 32-60F	96401777	380	185	5,3	14,0	120	506
UPS 32-120F	96401837	220	380	10	15,0	120	668
UPS 32-120F	96401839	380	400	9,6	15,0	120	638
UPS 40-30F	96401870	220	140	2,4	16,0	120	596
UPS 40-60/2	96401915	220	280	6,5	20,0	120	606
UPS 40-60/2	96401917	380	250	5,7	20,0	120	576
UPS 40-120F	96401942	220	470	9,4	22,0	120	761
UPS 40-120F	96401944	380	460	9,2	22,0	120	727
UPS 40-180F	96401977	220	790	13	23,5	120	900
UPS 40-180F	96401979	380	770	12	24,0	120	868
UPS 40-185F	96430299	220	975	13	31,0	120	917
UPS 40-185F	96430296	380	890	17	23,0	120	874
UPS 50-60/2	96402053	220	390	6,1	27,0	120	761
UPS 50-60/2	96402055	380	360	6,3	27,5	120	727
UPS 50-120F	96402101	220	760	9	32,0	120	937
UPS 50-120F	96402103	380	720	9,5	32,0	120	893
UPS 50-180F	96402134	220	1000	13	33,0	120	1056
UPS 50-180F	96402136	380	1000	14	35,0	120	1005
UPS 50-185F	96430300	220	1265	18,5	31,5	120	1077
UPS 50-185F	96430297	380	1265	17	31,5	120	1026
UPS 65-120F	96402278	220	1200	10	49,0	120	1120
UPS 65-120F	96402280	380	1150	10,8	50,0	120	1067
UPS 65-180F	96402316	380	1660	14	54,0	120	1222
UPS 65-185F	96430298	380	1710	17	44,0	120	1245
UPS 80-120F	96402440	380	1500	11	71,0	120	1396



ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ НАСОСЫ ДЛЯ ГВС СЕРИИ UP							
Тип насоса	код	U	P(max)	H(max)	Q(max)	T	Евро, с НДС
		(В)	(Вт)	(м)	(м3/ч)	(С)	
UP 15-14B	96433883	220	25	1,2	0,8	95	140
UP 20-14BX	96433887	220	25	1,2	0,65	95	173
UP 20-15N	59641500	220	65	1,5	2,0	95	223
UP 20-30N	59643500	220	75	3	3,0	95	283
UP 20-45N	52042010	220	115	4,5	4,0	95	355



ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ НАСОСЫ UPS СЕРИИ 100							
Тип насоса	код	U	P(max)	H(max)	Q(max)	T	Евро, с НДС
		(В)	(Вт)	(м)	(м3/ч)	(С)	
UPS 25-30	59543000	220	55	3	3,0	110	135
UPS 25-40*	96281375	220	60	4	3,5	110	121
UPS 25-50	96281432	220	80	5	4,5	110	156
UPS 25-60*	96281477	220	90	6	4,5	110	146
UPS 25-80*	25588431	220	245	8	9,0	110	290
UPS 25-120	52588336	220	235	12	3,5	110	391
UPS 32-40*	96281389	220	60	4	3,5	110	130
UPS 32-55	52002110	220	140	5,5	4,5	110	380
UPS 32-60*	96281496	220	90	6	4,5	110	155
UPS 32-80*	52588432	220	245	8	11,0	110	380
UPS 20-40	96281371	220	60	4	3,5	110	165
UPS 20-60	96281472	220	90	4	3,5	110	192

* с гайками

** бронзовый

GRUNDFOS



СДВОЕННЫЕ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ НАСОСЫ UPSD (без релейных модулей)							
Тип насоса	код	U	P(max)	H(max)	Q(max)	T	Евро, с НДС
		(В)	(Вт)	(м)	(м3/ч)	(С)	
UPSD32-30F	96408895	220	245	8	15,0	120	983
UPSD32-60F	96408898	220	190	5	24,0	120	1055
UPSD32-60F	96408900	380	185	5,3	24,0	120	1004
UPSD32-120	96408893	220	380	10	27,0	120	1326
UPSD32-120	96408961	380	400	9,6	27,0	120	1263
UPSD40-60/	96408907	220	280	6,5	35,0	120	1201
UPSD40-120	96408903	380	460	9,2	37,0	120	1441
UPSD50-120	96408912	380	720	9,5	58,0	120	1771

GRUNDFOS



ЭЖЕКТОРНЫЕ САМОВСАСЫВАЮЩИЕ НАСОСЫ						
Тип насоса	код	U	P(max)	H(max)	Q(max)	Евро, с НДС
		(В)	(Вт)	(м)	(м3/ч)	
JP 5	46711202	220	0,78	40	3,4	256
JP 6	46811202	220	1,25	50	4,5	321

GRUNDFOS



КОМПАКТНЫЕ ЧАСТОТНЫЕ ВОДОСНАБЖАЮЩИЕ СТАНЦИИ						
Тип насоса	код	U	P(max)	H(max)	Q(max)	Евро, с НДС
		(В)	(Вт)	(м)	(м3/ч)	
MQ 3-35	96515412	220	0,8	38	4,4	494
MQ 3-45	96515415	220	1,0	48	4,4	518

GRUNDFOS



[Перейти к содержанию](#)

ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ НАСОСЫ КОНСТРУКЦИИ IN LINE							
Тип насоса	код	U	P(max)	H(max)	Q(max)	T	Евро, с НДС
		(В)	(Вт)	(м)	(м3/ч)	(С)	
TP 32-120/4	96086735	380	0,4	9,5	14,0	140	887
TP 40-130/4	96086878	380	0,8	12,5	17,0	140	1087
TP 50-160/4	96086879	380	1,5	15	29,0	140	1146
TP 50-190/4	96087285	380	2,2	18	35,0	140	1235
TP 32-120/2	96401852	380	0,4	10	12,5	140	579
TP 32-150/2	96463646	380	0,4	14	8,5	140	614
TP 32-230/2	96463721	380	0,8	23	9,5	140	732
TP 32-250/2	96086769	380	1,5	25	17,5	140	1077
TP 32-320/2	96086769	380	2,2	34	21,0	140	1147
TP 32-380/2	96086770	380	3,0	38,5	23,0	140	1168
TP 40-180/2	96401990	380	0,6	14	19,0	140	781
TP 40-190/2	96463769	380	0,75	18	15,0	140	807
TP 40-230/2	96463788	380	1,1	24	16,0	140	921
TP 40-270/2	96463816	380	1,5	26	16,0	140	986
TP 40-360/2	96086915	380	4	36	37,0	140	1375
TP 50-120/2	96402116	380	0,75	10	29,0	140	802
TP 50-180/2	96402148	380	0,75	14	29,0	140	906
TP 50-190/2	96086974	380	1,5	19	28,0	140	1100
TP 50-290/2	96087178	380	3,0	29	36,0	140	1226
TP 50-360/2	96087179	380	4,0	35	38,5	140	1409
TP 65-180/2	96402325	380	1,5	14,5	45,0	140	1102
TP 65-190/2	96087501	380	2,2	20	43,0	140	1155
TP 65-230/2	96087502	380	3,0	22	47,0	140	1237
TP 65-260/2	96087503	380	4,0	26	53,0	140	1416
TP 65-340/2	96087504	380	5,5	34	56,0	140	1902
TP 80-210/2	96108699	380	4,0	20	70,0	140	1491
TP 80-240/2	96108700	380	5,5	24	88,0	140	1924
TP 80-330/2	96108702	380	11,0	32	132,0	140	1749
TP 80-400/2	96108703	380	15,0	40	140,0	140	2758
TP 100-200/	96109174	380	5,5	21	102,0	140	1779

GRUNDFOS



ЧАСТНАЯ ВОДОСНАБЖАЮЩАЯ СТАНЦИЯ							
Тип насоса	код	U	P(max)	H(max)	Q(max)		Евро, с НДС
		(В)	(Вт)	(м)	(м3/ч)		
"Гидроджет"	4652P086	220	0,78	40	3,4	24	368
JP 5-24	4651BPBE	220	0,78	40	3,4	24	465
JP 6-24	4661BPBE	220	1,25	50	4,5	24	492
JP 5-60	4651BQBE	220	0,78	40	3,4	50	579
JP 6-60	4661BQBE	220	1,25	50	4,5	50	606

GRUNDFOS



ДРЕНАЖНЫЕ НАСОСЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ							
Тип насоса	код	U	P(max)	H(max)	Q(max)	Рабочее колесо	Евро, с НДС
		(В)	(Вт)	(м)	(м3/ч)		
KP 150 A1**	011H1800	220	0,3	5,5	8,5	нерж	272
KP 150 S**	011S1900	220	0,3	5,5	8,5	нерж	380
KP 250 A1**	012H1800	220	0,5	7,5	11,5	нерж	318
KP 250 S**	012S1900	220	0,5	7,5	11,5	нерж	450
KP 350 A1**	013N1800	220	0,7	9,0	14,0	нерж	410
KP 350 S**	013S1900	220	0,7	9,0	14,0	нерж	560

A-поплавковый выключатель

**кабель 1С-электронный сенсор уровня

GRUNDFOS



Для уточнения цен на другие модели насосов GRUNDFOS обращайтесь к Вашему менеджеру.

Балансировочные клапана COMAR

МУФТОВЫЕ БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ ВЕНТИЛИ МОДЕЛЬ 751						
Код	Модель	Диаметр	Макс. тем-ра теплоносителя, °С	Шт. упаковок	Цена еур с НДС	
751404	751	15	150	1	44.51	
751406	751	20	150	1	47.48	
751408	751	25	150	1	54.03	
751410	751	32	150	1	74.97	
751412	751	40	150	1	107.96	
751416	751	50	150	1	131.57	

COMAR



ФЛАНЦЕВЫЕ БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ ВЕНТИЛИ МОДЕЛЬ 751						
Код	Модель	Диаметр	Макс. тем-ра теплоносителя, °С	Шт. упаковок	Цена еур с НДС	
751506	751B	20	130	1	188.35	
751507	751B	25	130	1	228.86	
751508	751B	32	130	1	245.30	
751509	751B	40	130	1	261.71	
751510	751B	50	130	1	296.36	
751512	751B	65	130	1	305.59	
751513	751B	80	130	1	451.87	
751514	751B	100	130	1	692.55	
751516	751B	125	130	1	991.82	
751518	751B	150	130	1	1412.16	
751520	751B	200	130	1	2812.37	

COMAR



[Перейти к содержанию](#)

Мембранные баки

REFLEX

МЕМБРАННЫЕ БАКИ ДЛЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ					
Модель	V, л	PN, бар	R, м	Tmax, C	Евро
DE 60	60	10	1"	70	129,00
DE 80	80	10	1"	70	150,00
DE 100	100	10	1"	70	187,00
DE 200	200	10	1 1/4"	70	322,00
DE 300	300	10	1 1/4"	70	365,00
DE 500	500	10	1 1/4"	70	568,00




МЕМБРАННЫЕ БАКИ ДЛЯ СИСТЕМ ГВС					
Модель	V, л	PN, бар	R, м	Tmax, C	Евро
DE 8	8	10	3/4"	70	44,00
DE 12	12	10	3/4"	70	45,00
DE 18	18	10	3/4"	70	52,00
DE 25	25	10	3/4"	70	64,00
DE 33	33	10	3/4"	70	100,00




МЕМБРАННЫЕ БАКИ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, T max = 70°C					
Модель	V, л	PN, бар	R, м	Tmax, C	Евро
N 12	12	3	3/4"	70	21,00
N 18	18	3	3/4"	70	24,00
N 25	25	3	3/4"	70	28,00
N 35	35	3	3/4"	70	40,00
NG 50	50	6	3/4"	70	64,00
NG 80	80	6	1"	70	87,00
NG 100	100	6	1"	70	140,00
NG 140	140	6	1"	70	174,00
N 200	200	6	1"	70	213,00
N 250	250	6	1"	70	310,00
N 300	300	6	1"	70	366,00
N 400	400	6	1"	70	408,00
N 500	500	6	1"	70	484,00
N 600	600	6	1"	70	707,00
N 800	800	6	1"	70	841,00
N 1000	1000	6	1"	70	1105,00




ВОДОВОДЯНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ (БОЙЛЕРЫ), T _{max} = 95°C					
Модель	V, л	PN, бар	Масса, кг	T _{max} , C	Евро
SB 200	205	10	91	95	840,00
SB 300	300	10	130	95	917,00
SB 400	390	10	160	95	1304,00
SB 500	480	10	190	95	1462,00

reflex



ZILMET

МЕМБРАННЫЕ БАКИ ДЛЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ					
Модель	V, л	PN, бар	R, м	T _{max} , C	Евро
Ultra-Pro 24 *	24	10	1"	99	23,00
Ultra-Pro 50 *	50	10	1"	99	70,00
Ultra-Pro 60	60	10	1"	99	84,00
Ultra-Pro 60 *	60	10	1"	99	86,00
Ultra-Pro 80	80	10	1"	99	117,00
Ultra-Pro 80 *	80	10	1"	99	120,00
Ultra-Pro 100	100	10	1"	99	142,00
Ultra-Pro 100 *	100	10	1"	99	160,00
Ultra-Pro 200	200	10	1 1/2"	99	251,00
Ultra-Pro 200 *	200	10	1 1/2"	99	263,00
Ultra-Pro 300	300	10	1 1/2"	99	292,00
Ultra-Pro 300 *	300	10	1 1/2"	99	298,00
Ultra-Pro 500	300	10	1 1/2"	99	530,00
Ultra-Pro 750	750	10	1 1/2"	99	897,00
Ultra-Pro 1000	1000	10	1 1/2"	99	1582,00
Ultra-Pro 1500	1500	10	2"	99	2677,00
Ultra-Pro 2000	2000	10	2"	99	3847,00

ZILMET



* баки в горизонтальном исполнении

МЕМБРАННЫЕ БАКИ ДЛЯ СИСТЕМ ГВС, T _{max} = 99°C					
Модель	V, л	PN, бар	R, м	T _{max} , C	Евро
Water-Pro 5	5	10	3/4"	99	21,00
Water-Pro 8	8	10	3/4"	99	22,00
Water-Pro 12	12	10	3/4"	99	26,00
Water-Pro 18	18	10	3/4"	99	31,00
Water-Pro 24	24	10	3/4"	99	33,00

ZILMET



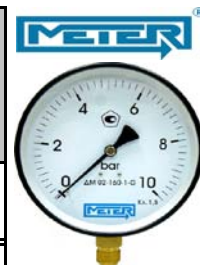
[Перейти к содержанию](#)

МЕМБРАННЫЕ БАКИ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, T max = 99°C					
Модель	V, л	PN, бар	R, м	Tmax, C	Евро
Cal-Pro 4	4	4	3/4"	99	16,00
Cal-Pro 8	8	4	3/4"	99	16,50
Cal-Pro 12	12	4	3/4"	99	20,00
Cal-Pro 18	18	4	3/4"	99	22,00
Cal-Pro 25	25	4	3/4"	99	25,00
Cal-Pro 35	30	4	3/4"	99	37,00
Cal-Pro 50	50	4	3/4"	99	49,00
Cal-Pro 80	80	4	3/4"	99	72,00
Cal-Pro 105	105	5	3/4"	99	101,00
Cal-Pro 150	150	5	3/4"	99	129,00
Cal-Pro 200	200	5	3/4"	99	168,00
Cal-Pro 250	250	5	3/4"	99	213,00
Cal-Pro 300	300	5	3/4"	99	247,00
Cal-Pro 400	400	5	3/4"	99	367,00
Cal-Pro 500	500	5	1"	99	402,00
Cal-Pro 600	600	5	1"	99	582,00
Cal-Pro 700	700	5	1"	99	623,00



Термометры, манометры, термоманометры

ТИП ДМ 02 (ОБЩЕТЕХНИЧЕСКИЙ МАНОМЕТР)				
Корпус стальной крашенный (черный), механизм латунный. Приборное стекло, штуцер радиальный (вниз).				
Температура измеряемой среды до +160 С (для 63мм +120 С)				
Диаметр Корпуса	Резьба подключения	класс точности	Ряд пределов кгс/см2 или бар	Цена руб. с НДС
50	M12x1,5 или G1/4	2,5	0...10; 0..25;0..250;0..4;0..40;0..160;0	130
63	M12x1,5 или G1/4	2,5	-1..0;-1..1,5;-1..5;-1..9;-1..15;-1..24	274
63	M12x1,5 или G1/4	2,5	0..0,6;1;1,6;2,5;4;6;10;16;25	274
63	M12x1,5 или G1/4	1,5	0..60;100;160;250;400;600;1000	320
100	M20x1,5 или G1/2	1,5	-1..0;-1..1,5;-1..5;-1..9;-1..15;-1..24	522
100	M20x1,5 или G1/2	1,5	0..0,6;1;1,6;2,5;4;6;10;16;25;40	522
100	M20x1,5 или G1/2	1,5	0..60;100;160;250;400;600;1000	640
160	M20x1,5 или G1/2	1,5	-1..0;-1..0,6;-1..1,5;0..0,6;1;1,6;2,5;4;6	660
160	M20x1,5 или G1/2	1,5	0..60;100;160;250;400;600;1000	660



ТИП ДМ 15 (ОБЩЕТЕХНИЧЕСКИЙ МАНОМЕТР,ОСЕВОЕ ИСПОЛНЕНИЕ)				
Исполнение аналогичное ДМ02.Осевой(штуцер сзади по центру).				
Температура измеряемой среды до +120 С				
Диаметр Корпуса	Резьба подключения	класс точности	Ряд пределов кгс/см2 или бар	Цена руб. с НДС
63	M12x1,5 или G1/4	2,5	-1..0;0..1;2,5;4;6;10;16;25;40	274
63	M12x1,5 или G1/4	2,5	0...100;250	320
100	G1/4	1,5	0..1;6;10;16	522



ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ МАНОМЕТРОВ			
Размер	Материал	Описание	Цена руб.
M20x1,5-G1/2(G1/2-M20x1,5)	латунь	шестигранн	170
M12x1,5-G1/4	латунь		130
G1/4-G1/2	латунь		130



НАКИДНАЯ ГАЙКА			
Размер	Материал	Описание	Цена руб.
M20x1,5	латунь	ниппель(вв)	216
HCH-14/M20xG1,2	сталь	ниппель(вв)	170



ТИП ТБ-1 (ОБЩЕТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕРМОМЕТР)

Приборы предназначены для применения в системах отопления и водоснабжения в различных областях промышленности.

Корпус из алюминия, шток латунный. Поликарбонатное стекло, шток осевой (назад). Съемная латунная термогильза (резьба G1/2 внешняя) в комплекте с термометром. Под заказ возможна поставка с термогильзами из других материалов и с другими резьбами.



Диаметр Корпуса, мм	Диапазон температуры	Длина штока, мм	Класс точности	Цена руб. с НДС
63	0-60С, 0-120С, 0-160С	40	2,5	424
63	-30+50С, 0-60С, 0-120С, 0-160С	60	2,5	436
63	-20+80С, 0-120С, 0-160С	80	2,5	452
63	0-120С, 0-160С	100	2,5	476
80	-30+50С, 0-60С, 0-120С, 0-160С, 0-200С	40	2,5 (1,5)	476
80	-30+50С, 0-60С, 0-120С, 0-160С, 0-200С	60	2,5 (1,5)	504
80	0-120С, 0-160С	80	2,5 (1,5)	524
80	-30+50С, 0-120С, 0-160С, 0-200С	100	2,5 (1,5)	556
80	-30+50С, 0-120С, 0-160С, 0-200С	160	2,5 (1,5)	610
80	0-120С, 0-160С	200	2,5 (1,5)	716
100	0-120С, 0-160С	40	2,5 (1,5)	504
100	-30+50С, 0-60С, 0-120С, 0-160С, 0-200С	60	2,5 (1,5)	530
100	0-120С, 0-160С	80	2,5 (1,5)	556
100	-30+50С, 0-60С, 0-120С, 0-160С, 0-200С	100	2,5 (1,5)	610
63	0-120С, 0-160С	160	2,5 (1,5)	662
63	0-120С, 0-160С	200	2,5 (1,5)	794

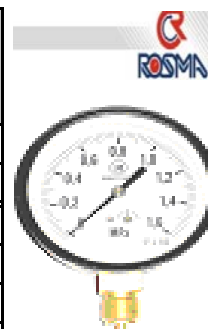
ТЕРМОМЕТРЫ БТ-СТАНДАРТНОГО ИСПОЛНЕНИЯ (111 И 211 СЕРИИ)

Биметаллический термометр для многостороннего использования в промышленности. Приборное стекло, материал корпуса - хромированная сталь (211 серия), комплектуется защитной латунной гильзой. Все приборы имеют подстроечный винт на торце штока или на корпусе. Типы



Тип	Диаметр корпуса	Класс точности	Предел изм температур	Цена руб. с НДС			
				L=46	L=64	L=100	L=150
Осевое присоединение							
Т-31.111(211)	63	2,5		360	390	420	
Т-41.111(211)	80	1,5(1,6)		440	480	500	
Т-51.111(211)	100	2,5	-40...0...60;1	470	500	530	560
Т-51.111(211)	100	1,5(1,6)	120;160;200	520	550	580	610
Т-71.111(211)	150	1,5(1,6)	250;350;450			860	910
Радиальное присоединение							
Т-32.111(211)	63	2,5		430	450	480	
Т-32.111(211)	100	1,5(1,6)		720	750	800	860
Пружинное крепление							
БТ-30.010	63	2,5	50; 100; 120; 150				280
Игла (осевой шток в виде иглы)			0-200				
БТ-23.220	50	4					520

МАНОМЕТР ТМ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (10 СЕРИЯ)						
Манометры общего назначения, предназначены для измерения газообразных и						
Температура измеряемой среды до +150 С						
Тип	Диаметр корпуса	Подключение		Класс точности	Предел измерения (кгс/см ² , бар, *0,1МПа)	Цена руб
		Штуцер	Резьба			
ТВ-110	40	радиальный	M10x1	2,5	-1..0	190
ТМ-110		или	или		0..1/2,5/4/6/10/16/25/40	
		осевой	G1/8		0..100/160/250/400/600	
ТМ-210	50	радиальный	M12x1,5	2,5	0..1/2,5/4/6/10/16/25/40	190
		или	или			
		осевой	G1/4		0..100/160/250/400/600	
ТВ-310	63	радиальный	M12x1,5	2,5	-1...0	240
ТМВ-310		или	или		-1...1,5/3/5/9/15/24	
ТМ-310		осевой	G1/4		0..1/2,5/4/6/10/16/25/40	
ТВ-510	100	радиальный	M20x1,5	1,5	-1...0	480
		или	или		-1...1,5/3/5/9/15/24	
		осевой	G1/4		0..1/2,5/4/6/10/16/25/40	
ТВ-610	150	радиальный	M20x1,5	1,5	-1...0	590
ТМВ-610			или		-1...1,5/3/5/9/15/24	
ТМ-610			G1/2		0..1/2,5/4/6/10/16/25/40	
ТМ-810	250	радиальный	M20x1,5	1,5	0..1/2,5/4/6/10/16/25/40	2760



ТЕРМОМАНОМЕТРЫ ТМТБ						
Комбинированные приборы для измерения давления и температуры в системах отопления, водоснабжения, бойлерах, паровых котлах и т.д. Корпус стальной крашенный (черный), механизм латунный, приборное стекло, расположение штуцера радиальное или осевое.						
Тип	Диаметр корпуса	Подключение		Класс точности	Предел изм (кгс/см ² , ба)	Цена руб
		Штуцер	Резьба			
ТМТБ-3	80	радиальный или		2,5	0;16;25/0-1	760
ТМТБ-4	100	осевой с клапаном				



ТЕРМОМЕТРЫ ТТ-В (ЖИДКОСТНЫЕ)						
Стеклоанный виброустойчивый термометр для измерения температуры в условиях вибрации.						
Тип	Вид корпуса	Размер корпуса, мм	Длина погружения, мм	Предел изм температур	Цена руб	
ТТ-В	прямой или	110,150,200	30,40,50,100,150	50;100;120;	820	
	угловой			0-600	1100	



КРАН ТРЕХХОДОВОЙ			
Наименование		Тип резьбы	Цена , руб
Кран трехходовой		G1/2 или M20x1,5	240
		в ассортименте	
Кран трехходовой	RM15-MM1/2	внутренняя G1/2-внутренняя G1/2	320
WATTS	RM15-MZ1/2	наружнаяG1/2-наружная G1/2	



КЛАНАНЫ	
Наименование	Цена , руб
Игольчатый клапан для установки манометра, тип S004-16.000, внутренняя G1/2-нар	1280
Клапан запорный кнопочный VE2-2-G1/2 для установки манометра (давление до 4 б	880



ТРУБКА СИЛЬФОННАЯ			
Наименование	Тип резьбы	Цена , руб	
Трубка петлевая,сильфонная для установки манометра	прямая	внутренняя G1/2-наруж	580
	угловая (90)	внутренняя M20x1,5-на	
		внутренняяG1/2-наруж	580



ПЕРЕХОДНИКИ		
Резьба присоединения	Цена с НДС в руб	
	Латунь	Нерж сталь
внутренняя G1/2-наружная M20x1,5	85	530
наружная M20x1,5-внутренняя G1/2		
наружная G1/2-наружная M20x1,5		
внутренняя G1/2 или M20x1,5-наружная M12x1,5 или G1/4	75	440
внутренняя G1/4 или M12x1,5-наружная G1/2 или M20x1,5		
внутренняя M12x1,5-наружная G1/4	55	380
внутренняя G1/4-наружная M12x1,5		

Переходники с резьбами G3/8, M10x1, M27x3 изготавливаются на заказ от 200 штук.



Также компания ЭНЕРКОМ рада будет поставить Вам измерительные приборы WIKA MERA Германия, цены и сроки поставки уточняйте у вашего менеджера.

Теплообменники

ALFA LAVAL

ПЛАСТИНЧАТЫЕ ПАЯНЫЕ ТЕПЛООБМЕННИКИ (ШВЕЦИЯ)

Поверхность теплопередачи пластинчатого паяного теплообменника Alfa Laval состоит из пакета тонких гофрированных металлических пластин, размещенных между двумя торцевыми пластинами. В единый теплообменный блок пластины соединены способом пайки в вакуумной печи. Гофрированная поверхность пластин обеспечивает высокую степень турбулентности потоков и жесткость конструкции паяного теплообменника Alfa Laval. Патрубки для ввода и отвода рабочих сред могут располагаться как на передней, так и на задней торцевой пластине.



ПРЕИМУЩЕСТВА ПАЯНЫХ ТЕПЛООБМЕННИКОВ ALFA LAVAL

Высокая эффективность теплопередачи пластинчатого паяного теплообменника Alfa Laval обуславливает его компактность, что позволяет экономить пространство.

ЗАКАЗ ПАЯНОГО ТЕПЛООБМЕННИКА ALFA LAVAL

Пластинчатые паяные теплообменники Alfa Laval имеются, как правило, на складе в Москве. Для подбора и заказа теплообменника необходимо заполнить опросный лист.

ПЛАСТИНЧАТЫЕ РАЗБОРНЫЕ ТЕПЛООБМЕННИКИ (ШВЕЦИЯ)

Пластинчатые теплообменники Alfa Laval значительно компактнее и, соответственно, легче кожухотрубчатых теплообменников при одинаковой мощности; надежны, просты в установке и не требуют специального фундамента; не требуют больших затрат на обслуживание и ремонт при периодической очистке поверхности пластин; в разборных теплообменниках предусмотрена возможность изменения тепловой нагрузки – для этого нужно лишь добавить или убрать необходимое количество пластин.



ЗАКАЗ ПЛАСТИНЧАТОГО РАЗБОРНОГО ТЕПЛООБМЕННИКА ALFA LAVAL

Пластинчатые разборные теплообменники Alfa Laval изготавливаются в каждом отдельном случае под заказ. Для заказа теплообменника необходимо заполнить опросный лист.

Машимпекс

ТЕПЛООБМЕННИКИ МАШИМПЕКС РАЗБОРНЫЕ

Каждый теплообменник МАШИМПЕКС проходит всесторонний контроль качества при изготовлении и сборке. Он включает в себя проверку комплектующих и опрессовку готового изделия, поэтому неприятности, связанные с возможными отказами оборудования, предотвращаются еще при производстве. Кроме того, собственное производство дает возможность уже на стадии разработки гибко изменять характеристики пластинчатого теплообменника, чтобы он максимально отвечал Вашим требованиям. Разборные пластинчатые теплообменники МАШИМПЕКС изготавливаются в каждом отдельном случае под заказ. Для заказа теплообменника необходимо заполнить **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ** или предоставить спецификацию.



ТЕПЛООБМЕННИКИ МАШИМПЕКС ПАЯНЫЕ

Паяные пластинчатые теплообменники применяются в тех случаях, когда установка разборных пластинчатых теплообменников невозможна или нежелательна. Паяные теплообменники обладают более широким диапазоном рабочих температур и давлений. Паяные пластинчатые теплообменники уже много лет успешно применяются в различных отраслях промышленности. Технология производства паяных теплообменников постоянно совершенствуется с момента их появления. Широкий модельный ряд паяных пластинчатых теплообменников, предлагаемых компанией "Машимпэкс", большой выбор аксессуаров и разнообразие типов соединений расширяют диапазон их применения и облегчают проектирование новых объектов. Высокое качество паяных пластинчатых теплообменников МАШИМПЭКС гарантирует надежность реализации проектов заказчиков. Для подбора и заказа теплообменника необходимо заполнить **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ** или предоставить спецификацию.



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

ДЛЯ РАСЧЕТА ПЛАСТИНЧАТОГО ТЕПЛООБМЕННИКА ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ,
КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ (НУЖНО ПОДЧЕРКНУТЬ)

Тепловая нагрузка		Гкал/час или кВт
Греющая среда		указать название
Источник тепла		
Расход		кг/час или м ³ /час
Расход обратной воды от системы отопления (указывается при расчете 1-й ступени ГВС по двухступенчатой смешанной схеме) "		кг/час или м ³ /час
Начальная температура		0С
Конечная температура		0С
Начальная температура (переходный период)*		0С
Конечная температура (переходный период)*		0С
Допустимые потери напора в теплообменнике		м.вод.ст. или кПа
Нагреваемая среда		указать название
Расход		кг/час или м ³ /час
Начальная температура		0С
Конечная температура		0С
Начальная температура (переходный период)*		0С
Конечная температура (переходный период)*		0С
Допустимые потери напора в теплообменнике		м.вод.ст. или кПа
Требования к теплообменнику		
Максимальное рабочее давление		Атмосфер
Максимальная рабочая температура		0С
Тип теплообменника	разборный	неразборный
Схема включения теплообменника ГВС		

Требования к теплообменнику

* - в случае отсутствия данных расчёт будет проводиться только на базовый режим

Предохранительные клапаны, соленоидные вентили

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ КЛАПАНЫ WATTS

КЛАПАН ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ ЛАТУННЫЙ			
Тип	Номер по каталогу	R	Евро, с НДС
SVH 30*	0215130	1/2"	6,76
SVH 30*	0217630	3/4"	11,02
SVH 30*	0218330	1"	27,42
SVH 30*	0219430	1 1/4"	52,1
SWM 30*	0215730	1/2"	16,32
SVW 6**	0217106	1/2"	6,79
SVW 6**	0217206	3/4"	11,18
SVW 6**	0218306	1"	25,03
SVW 6**	0219406	1 1/4"	52,1
SVW 10**	0218310	1"	27,42
SVW 10**	0219410	1 1/4"	52,1

* для систем отопления ** для систем водоснабжения

WATTS
MTR GmbH



СОЛЕНОИДНЫЕ КЛАПАНЫ - CEME

КЛАПАНЫ НОРМАЛЬНО ОТКРЫТЫЕ НА 220В			
Размер	Номер по каталогу	U(В)	Евро, с НДС
3/8"	8713	220	45
1/2"	8714	220	45
3/4"	8715	220	47
1	8716	220	68
1 1/4"	8717	220	104
1 1/2"	8718	220	123
2"	8719	220	142

C.E.M.E.



КЛАПАНЫ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЕ НА 220В			
Размер	Номер по каталогу	U(В)	Евро, с НДС
3/8"	8613	220	39
1/2"	8614	220	42
3/4"	8615	220	45
1	8616	220	63
1 1/4"	8617	220	100
1 1/2"	8618	220	113
2	8619	220	135
2 1/2"	8620	220	453
3"	8621	220	516

C.E.M.E.



Фланцы

КОМПЛЕКТ ПЛОСКИХ ФЛАНЦЕВ (ГОСТ 12820-80) Применение: для энергетической, химической, нефтяной, газовой и др. отраслей промышленности. Комплект: два фланца, две паранитовые прокладки, резьбовой комплект. * сталь 3, 20



Марка	Диаметр	PN	Цена, руб.
комплект плоских фланцев	15	16	ПО ЗАПРОСУ
комплект плоских фланцев	20	16	ПО ЗАПРОСУ
комплект плоских фланцев	25	16	ПО ЗАПРОСУ
комплект плоских фланцев	32	16	ПО ЗАПРОСУ
комплект плоских фланцев	40	16	ПО ЗАПРОСУ
комплект плоских фланцев	50	16	ПО ЗАПРОСУ
комплект плоских фланцев	65	16	ПО ЗАПРОСУ
комплект плоских фланцев	80	16	ПО ЗАПРОСУ
комплект плоских фланцев	100	16	ПО ЗАПРОСУ
комплект плоских фланцев	125	16	ПО ЗАПРОСУ
комплект плоских фланцев	150	16	ПО ЗАПРОСУ
комплект плоских фланцев	200	16	ПО ЗАПРОСУ

Шаровые краны и затворы СИТАЛ

СЕРИЯ 111- ШАРОВЫЕ КРАНЫ, РЕДУЦИРОВАННЫЕ, ДЛЯ УСТАНОВКИ В КАМЕРУ, ПОД ПРИВАРКУ, С РУЧКОЙ				
Ду	Ру	Номер по каталогу	присоединение	Евро
15	40	111015	сварка/сварка	29,00
20	40	111020	сварка/сварка	31,00
25	40	111025	сварка/сварка	36,00
32	40	111032	сварка/сварка	39,00
40	40	111040	сварка/сварка	50,00
50	40	111050	сварка/сварка	56,00
65	25	111065	сварка/сварка	91,00
80	25	111080	сварка/сварка	123,00
100	25	111100	сварка/сварка	166,00
125	25	111125	сварка/сварка	292,00
150	25	111150	сварка/сварка	456,00




СЕРИЯ 111x - ШАРОВЫЕ КРАНЫ, РЕДУЦИРОВАННЫЕ, ДЛЯ УСТАНОВКИ В КАМЕРУ, ПОД ПРИВАРКУ, С РЕДУКТОРОМ				
Ду	Ру	Номер по каталогу	присоединение	Евро
150	25	111x150	сварка/сварка	596,00
200	25	111x200	сварка/сварка	978,00
250	25	111x250	сварка/сварка	2041,00
300	25	111x300	сварка/сварка	4459,00
400	25	111x400	сварка/сварка	11846,00
500	25	111x500	сварка/сварка	22654,00




СЕРИЯ 111xA				
Ду	Ру	Номер по каталогу	присоединение	Евро
300	25	111x300A	сварка/сварка	7055,00
400	25	111x400A	сварка/сварка	14090,00
500	25	111x500A	сварка/сварка	25755,00




СЕРИЯ 122 - ШАРОВЫЕ КРАНЫ, РЕДУЦИРОВАННЫЕ, ДЛЯ УСТАНОВКИ В КАМЕРУ, ФЛАНЦЕВЫЕ, С РУЧКОЙ				
Ду	Ру	Номер по каталогу	присоединение	Евро
15	40	122015	фланец/фланец	58,00
20	40	122020	фланец/фланец	63,00
25	40	122025	фланец/фланец	67,00
32	40	122032	фланец/фланец	73,00
40	40	122040	фланец/фланец	99,00
50	40	122050	фланец/фланец	106,00
65	25	122065	фланец/фланец	151,00
80	25	122080	фланец/фланец	181,00
100	25	122100	фланец/фланец	276,00
125	25	122125	фланец/фланец	412,00
150	25	122150	фланец/фланец	709,00




СЕРИЯ 122x - ШАРОВЫЕ КРАНЫ, РЕДУЦИРОВАННЫЕ, ДЛЯ УСТАНОВКИ В КАМЕРУ, ФЛАНЦЕВЫЕ, С РЕДУКТОРОМ

Ду	Ру	Номер по каталогу	присоединение	Евро
150	25	122x150	фланец/фланец	854,00
200	25	122x200	фланец/фланец	1286,00
250	25	122x250	фланец/фланец	2616,00
300	25	122x300	фланец/фланец	5178,00
400	25	122x400	фланец/фланец	13238,00
500	25	122x500	фланец/фланец	24264,00
600	25	122x600	фланец/фланец	43132,00

СИТАЛ



СЕРИЯ 133 - ШАРОВЫЕ КРАНЫ, РЕДУЦИРОВАННЫЕ, ДЛЯ УСТАНОВКИ В КАМЕРУ, РЕЗЬБОВЫЕ

Ду	Ру	Номер по каталогу	присоединение	Евро
15	40	133015	р/р	38,00
20	40	133020	р/р	41,00
25	40	133025	р/р	45,00
32	40	133032	р/р	51,00
40	40	133040	р/р	58,00
50	40	133050	р/р	67,00

СИТАЛ



СЕРИЯ 411 - ШАРОВЫЕ КРАНЫ, РЕДУЦИРОВАННЫЕ, ДЛЯ БЕСКАНАЛЬНОЙ ПРОКЛАДКИ, ПОД ПРИВАРКУ

Ду Ру	Артикул	стандартная высота штока	стандартная цена	до 1000мм	1001-1500мм	1501-2000мм	2001-2500мм
25 40	411025	392	153,00	153,00	158,00	164,00	170,00
32 40	411032	398	159,00	159,00	165,00	172,00	178,00
40 40	411040	406	172,00	172,00	179,00	186,00	193,00
50 40	411050	412	182,00	182,00	189,00	197,00	204,00
65 25	411065	425	215,00	215,00	229,00	237,00	245,00
80 25	411080	438	258,00	258,00	274,00	282,00	291,00
100 25	411100	452	303,00	303,00	321,00	330,00	339,00
125 25	411125	457	433,00	433,00	475,00	486,00	498,00
150 25	411150	478	625,00	625,00	656,00	670,00	684,00
200 25	411200	505	1124,00	1297,00	1310,00	1323,00	1336,00
250 25	411250	536	2291,00	2487,00	2501,00	2516,00	2531,00
300 25	411300	597	4225,00	4460,00	4507,00	4563,00	4615,00

СИТАЛ



СЕРИЯ 411X - ШАРОВЫЕ КРАНЫ, РЕДУЦИРОВАННЫЕ, ДЛЯ БЕСКАНАЛЬНОЙ ПРОКЛАДКИ, ПОД ПРИВАРКУ, С РЕДУКТОРОМ

Ду Ру	Артикул	стандартная высота штока	стандартная цена	до 1000мм	1001-1500мм	1501-2000мм	2001-2500мм
200 25	411x200	715	1750,00	1905,00	1936,00	1949,00	1962,00
250 25	411x250	746	3068,00	3264,00	3278,00	3316,00	3333,00
300 25	411x300	811	5552,00	5787,00	5834,00	5890,00	5943,00
400 25	411x400	902	13717,00	14042,00	14107,00	14215,00	14314,00
500 25	411x500	963	25257,00	25614,00	25686,00	25805,00	25914,00

СИТАЛ



СЕРИЯ 113 (ВОЗДУШНИК) - ШАРОВЫЕ КРАНЫ, РЕДУЦИРОВАННЫЕ, ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА, ПОД ПРИВАРКУ, С РУЧКОЙ

Ду	Ру	Номер по каталогу	присоединение	Евро
32	40	113032	с/р заглушка	62,00
50	40	113050	с/р заглушка	103,00

СИТАЛ



СЕРИЯ 511(X) - РЕГУЛИРУЮЩИЕ ШАРОВЫЕ КРАНЫ, РЕДУЦИРОВАННЫЕ, ДЛЯ УСТАНОВКИ В КАМЕРУ, ПОД ПРИВАРКУ, С РУЧКОЙ (С РЕДУКТОРОМ)

Ду	Ру	Номер по каталогу	присоединение	Евро
15	40	511015	сварка/сварка	129,00
20	40	511020	сварка/сварка	136,00
25	40	511025	сварка/сварка	153,00
32	40	511032	сварка/сварка	161,00
40	40	511040	сварка/сварка	166,00
50	40	511050	сварка/сварка	188,00
65	25	511065	сварка/сварка	223,00
80	25	511080	сварка/сварка	444,00
100	25	511100	сварка/сварка	649,00
125	25	511125	сварка/сварка	902,00
150	25	511150	сварка/сварка	1196,00
200	25	511x200	сварка/сварка	2468,00
250	25	511x250	сварка/сварка	3407,00
300	25	511x300	сварка/сварка	6727,00

СИТАЛ



СЕРИЯ 522(X)

Ду	Ру	Номер по каталогу	присоединение	Евро
15	40	522015	фланец/фланец	166,00
20	40	522020	фланец/фланец	172,00
25	40	522025	фланец/фланец	187,00
32	40	522032	фланец/фланец	197,00
40	40	522040	фланец/фланец	230,00
50	40	522050	фланец/фланец	237,00
65	25	522065	фланец/фланец	267,00
80	25	522080	фланец/фланец	484,00
100	25	522100	фланец/фланец	729,00
125	25	522125	фланец/фланец	965,00
150	25	522150	фланец/фланец	1336,00
200	25	522200	фланец/фланец	3137,00
250	25	522250	фланец/фланец	4010,00
300	25	522300	фланец/фланец	7796,00

СИТАЛ



СЕРИЯ 611(X) - ПОВОРОТНЫЕ ЗАТВОРЫ, ПОЛНОПРОХОДНЫЕ, ДЛЯ УСТАНОВКИ В КАМЕРУ,					
Ду	Ру	Номер по каталогу	присоединение	Запорный, Евро.	Запорно-регулир, Евро.
400	40	611x400	сварка/сварка	5004,00	5865,00
500	40	611x500	сварка/сварка	7027,00	7982,00
600	40	611x600	сварка/сварка	9858,00	11192,00
700	40	611x700	сварка/сварка	14609,00	17127,00
800	25	611x800	сварка/сварка	22546,00	25559,00
900	25	611x900	сварка/сварка	30939,00	35649,00
1000	25	611x1000	сварка/сварка	34426,00	39441,00




СЕРИЯ 611(X) + ЭП					
Ду	Ру	Номер по каталогу	присоединение	Запорный, Руб.	Запорно-регулир, Руб.
400	40	611x400A	сварка/сварка	7269,00	9655,00
500	40	611x500A	сварка/сварка	9776,00	14854,00
600	40	611x600A	сварка/сварка	13800,00	16658,00
700	40	611x700A	сварка/сварка	18021,00	22389,00
800	25	611x800A	сварка/сварка	26890,00	31451,00
900	25	611x900A	сварка/сварка	34286,00	40569,00
1000	25	611x1000A	сварка/сварка	40174,00	47107,00




Цены на шаровые краны и поворотные затворы разрешенные к применению в других средах (кислые, щелочные среды, растворы органических соединений и солей, природный газ) по запросу

ИЗОЛЯЦИЯ

Выберите материал

Трубки

[ST](#)

[SOLAR HT](#)

[ECO](#)

[ST AL CLAD](#)

Рулоны

[AIR](#)

[ST](#)

[SOLAR HT](#)

[ECO](#)

[ST AL CLAD](#)

[Аксессуары](#)

Трубки K-FLEX ST								
Вид	Тип	Признак	Толщина		Диаметр	Длина	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
			мм		мм	м		
Трубка K-FLEX	ST		6	x	06	2	496	11,97
Трубка K-FLEX	ST		6	x	08	2	432	12,57
Трубка K-FLEX	ST		6	x	10	2	364	12,80
Трубка K-FLEX	ST		6	x	12	2	316	13,62
Трубка K-FLEX	ST		6	x	15	2	266	15,27
Трубка K-FLEX	ST		6	x	18	2	220	16,51
Трубка K-FLEX	ST		6	x	22	2	180	19,40
Трубка K-FLEX	ST		6	x	25	2	152	23,45
Трубка K-FLEX	ST		6	x	28	2	130	24,36
Трубка K-FLEX	ST		6	x	35	2	100	31,93
Трубка K-FLEX	ST		6	x	42	2	90	36,11
Трубка K-FLEX	ST		9	x	06	2	352	17,16
Трубка K-FLEX	ST		9	x	08	2	300	17,66
Трубка K-FLEX	ST		9	x	10	2	266	17,85
Трубка K-FLEX	ST		9	x	12	2	234	18,68
Трубка K-FLEX	ST		9	x	15	2	192	21,17
Трубка K-FLEX	ST		9	x	18	2	166	22,83
Трубка K-FLEX	ST		9	x	20	2	136	23,25
Трубка K-FLEX	ST		9	x	22	2	136	23,66
Трубка K-FLEX	ST		9	x	25	2	98	30,30
Трубка K-FLEX	ST		9	x	28	2	98	31,13
Трубка K-FLEX	ST		9	x	30	2	92	34,87
Трубка K-FLEX	ST		9	x	35	2	76	36,94
Трубка K-FLEX	ST		9	x	42	2	60	41,10
Трубка K-FLEX	ST		9	x	48	2	50	46,08
Трубка K-FLEX	ST		9	x	54	2	46	59,36
Трубка K-FLEX	ST		9	x	57	2	46	62,27
Трубка K-FLEX	ST		9	x	60	2	46	62,68
Трубка K-FLEX	ST		9	x	64	2	46	71,81
Трубка K-FLEX	ST		9	x	70	2	40	81,36
Трубка K-FLEX	ST		9	x	76	2	40	83,85
Трубка K-FLEX	ST		9	x	80	2	36	99,63
Трубка K-FLEX	ST		9	x	89	2	36	104,61
Трубка K-FLEX	ST		9	x	102	2	22	157,74

Вид	Тип	Признак	Толщина мм		Диаметр мм	Длина м	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
Трубка K-FLEX	ST		9	x	108	2	22	161,89
Трубка K-FLEX	ST		9	x	114	2	22	169,36
Трубка K-FLEX	ST		9	x	140	2	16	233,64
Трубка K-FLEX	ST		13	x	10	2	172	25,65
Трубка K-FLEX	ST		13	x	12	2	162	27,72
Трубка K-FLEX	ST		13	x	15	2	136	30,62
Трубка K-FLEX	ST		13	x	18	2	118	32,27
Трубка K-FLEX	ST		13	x	22	2	98	33,10
Трубка K-FLEX	ST		13	x	25	2	80	40,55
Трубка K-FLEX	ST		13	x	28	2	78	41,79
Трубка K-FLEX	ST		13	x	30	2	72	47,58
Трубка K-FLEX	ST		13	x	35	2	58	48,82
Трубка K-FLEX	ST		13	x	42	2	48	55,44
Трубка K-FLEX	ST		13	x	48	2	40	62,47
Трубка K-FLEX	ST		13	x	54	2	34	78,61
Трубка K-FLEX	ST		13	x	57	2	32	82,75
Трубка K-FLEX	ST		13	x	60	2	32	84,40
Трубка K-FLEX	ST		13	x	64	2	30	97,23
Трубка K-FLEX	ST		13	x	70	2	26	101,78
Трубка K-FLEX	ST		13	x	76	2	26	105,09
Трубка K-FLEX	ST		13	x	80	2	24	126,19
Трубка K-FLEX	ST		13	x	89	2	24	131,57
Трубка K-FLEX	ST		13	x	102	2	16	189,49
Трубка K-FLEX	ST		13	x	108	2	16	199,01
Трубка K-FLEX	ST		13	x	114	2	16	209,35
Трубка K-FLEX	ST		13	x	125	2	12	316,09
Трубка K-FLEX	ST		13	x	133	2	12	331,12
Трубка K-FLEX	ST		13	x	140	2	12	345,18
Трубка K-FLEX	ST		13	x	160	2	12	355,41
Трубка K-FLEX	ST		19	x	10	2	98	47,32
Трубка K-FLEX	ST		19	x	12	2	88	48,12
Трубка K-FLEX	ST		19	x	15	2	78	58,14
Трубка K-FLEX	ST		19	x	18	2	72	66,96
Трубка K-FLEX	ST		19	x	22	2	64	70,97
Трубка K-FLEX	ST		19	x	25	2	50	81,00
Трубка K-FLEX	ST		19	x	28	2	48	83,40
Трубка K-FLEX	ST		19	x	30	2	42	99,04
Трубка K-FLEX	ST		19	x	35	2	36	102,65
Трубка K-FLEX	ST		19	x	42	2	32	122,30
Трубка K-FLEX	ST		19	x	48	2	24	136,33
Трубка K-FLEX	ST		19	x	54	2	24	154,78
Трубка K-FLEX	ST		19	x	57	2	22	164,80
Трубка K-FLEX	ST		19	x	60	2	22	166,81
Трубка K-FLEX	ST		19	x	64	2	18	183,65
Трубка K-FLEX	ST		19	x	70	2	18	210,52
Трубка K-FLEX	ST		19	x	76	2	18	212,92
Трубка K-FLEX	ST		19	x	80	2	14	230,97
Трубка K-FLEX	ST		19	x	89	2	14	232,97
Трубка K-FLEX	ST		19	x	102	2	14	318,38
Трубка K-FLEX	ST		19	x	108	2	12	336,02
Трубка K-FLEX	ST		19	x	114	2	12	348,29
Трубка K-FLEX	ST		19	x	125	2	10	472,90

Вид	Тип	Признак	Толщина мм		Диаметр мм	Длина м	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
Трубка K-FLEX	ST		19	x	133	2	8	477,85
Трубка K-FLEX	ST		19	x	140	2	8	484,46
Трубка K-FLEX	ST		19	x	160	2	8	525,35
Трубка K-FLEX	ST		25	x	18	2	50	126,31
Трубка K-FLEX	ST		25	x	22	2	42	141,66
Трубка K-FLEX	ST		25	x	28	2	40	162,51
Трубка K-FLEX	ST		25	x	35	2	24	198,71
Трубка K-FLEX	ST		25	x	42	2	22	238,85
Трубка K-FLEX	ST		25	x	48	2	18	268,36
Трубка K-FLEX	ST		25	x	54	2	16	292,36
Трубка K-FLEX	ST		25	x	57	2	16	330,14
Трубка K-FLEX	ST		25	x	60	2	12	331,32
Трубка K-FLEX	ST		25	x	64	2	12	352,96
Трубка K-FLEX	ST		25	x	70	2	12	417,10
Трубка K-FLEX	ST		25	x	76	2	10	419,46
Трубка K-FLEX	ST		25	x	80	2	8	456,44
Трубка K-FLEX	ST		25	x	89	2	8	461,95
Трубка K-FLEX	ST		25	x	102	2	6	494,22
Трубка K-FLEX	ST		25	x	108	2	6	627,61
Трубка K-FLEX	ST		25	x	114	2	6	686,04
Трубка K-FLEX	ST		25	x	125	2	4	761,55
Трубка K-FLEX	ST		25	x	133	2	4	819,81
Трубка K-FLEX	ST		25	x	140	2	4	914,28
Трубка K-FLEX	ST		25	x	160	2	4	993,76
Трубка K-FLEX	ST		32	x	18	2	32	188,87
Трубка K-FLEX	ST		32	x	22	2	32	212,88
Трубка K-FLEX	ST		32	x	28	2	24	237,67
Трубка K-FLEX	ST		32	x	35	2	22	266,78
Трубка K-FLEX	ST		32	x	42	2	16	314,40
Трубка K-FLEX	ST		32	x	48	2	14	348,24
Трубка K-FLEX	ST		32	x	54	2	12	400,96
Трубка K-FLEX	ST		32	x	57	2	10	424,97
Трубка K-FLEX	ST		32	x	60	2	10	431,65
Трубка K-FLEX	ST		32	x	64	2	10	456,84
Трубка K-FLEX	ST		32	x	70	2	8	502,88
Трубка K-FLEX	ST		32	x	76	2	8	522,55
Трубка K-FLEX	ST		32	x	80	2	8	548,52
Трубка K-FLEX	ST		32	x	89	2	8	584,72
Трубка K-FLEX	ST		32	x	102	2	6	735,43
Трубка K-FLEX	ST		32	x	108	2	6	776,35
Трубка K-FLEX	ST		32	x	114	2	6	860,98
Трубка K-FLEX	ST		32	x	125	2	4	894,72
Трубка K-FLEX	ST		32	x	133	2	4	977,11
Трубка K-FLEX	ST		32	x	140	2	4	1151,48
Трубка K-FLEX	ST		32	x	160	2	4	1275,49

Рулон K-FLEX ST								
Вид	Тип	Признак	Толщина	x	Ширина	Длина	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
			мм		мм	м		
Рулон K-FLEX	ST		6	x	1000	30	30	243,80
Рулон K-FLEX	ST		10	x	1000	20	20	337,35
Рулон K-FLEX	ST		13	x	1000	14	14	413,10
Рулон K-FLEX	ST		16	x	1000	12	12	497,13
Рулон K-FLEX	ST		19	x	1000	10	10	585,71
Рулон K-FLEX	ST		25	x	1000	8	8	761,21
Рулон K-FLEX	ST		32	x	1000	6	6	957,00
Рулон K-FLEX	ST		40	x	1000	4	4	1226,47
Рулон K-FLEX	ST		50	x	1000	4	4	1488,48
Рулон K-FLEX	ST	AD	6	x	1000	30	30	409,33
Рулон K-FLEX	ST	AD	10	x	1000	20	20	489,95
Рулон K-FLEX	ST	AD	13	x	1000	14	14	554,89
Рулон K-FLEX	ST	AD	16	x	1000	12	12	626,39
Рулон K-FLEX	ST	AD	19	x	1000	10	10	702,28
Рулон K-FLEX	ST	AD	25	x	1000	8	8	851,12
Рулон K-FLEX	ST	AD	32	x	1000	6	6	1020,03
Рулон K-FLEX	ST	AD	40	x	1000	4	4	1250,24
Рулон K-FLEX	ST	AD	50	x	1000	4	4	1538,55
Рулон K-FLEX	ST	ALU	6	x	1000	30	30	510,02
Рулон K-FLEX	ST	ALU	10	x	1000	20	20	590,64
Рулон K-FLEX	ST	ALU	13	x	1000	14	14	655,58
Рулон K-FLEX	ST	ALU	16	x	1000	12	12	727,08
Рулон K-FLEX	ST	ALU	19	x	1000	10	10	802,97
Рулон K-FLEX	ST	ALU	25	x	1000	8	8	951,81
Рулон K-FLEX	ST	ALU	32	x	1000	6	6	1120,73
Рулон K-FLEX	ST	ALU	40	x	1000	4	4	1350,93
Рулон K-FLEX	ST	ALU	50	x	1000	4	4	1573,47
Рулон K-FLEX	ST	AD+ALU	6	x	1000	30	30	610,71
Рулон K-FLEX	ST	AD+ALU	10	x	1000	20	20	690,97
Рулон K-FLEX	ST	AD+ALU	13	x	1000	14	14	755,91
Рулон K-FLEX	ST	AD+ALU	16	x	1000	12	12	827,41
Рулон K-FLEX	ST	AD+ALU	19	x	1000	10	10	903,66
Рулон K-FLEX	ST	AD+ALU	25	x	1000	8	8	1052,14
Рулон K-FLEX	ST	AD+ALU	32	x	1000	6	6	1221,05
Рулон K-FLEX	ST	AD+ALU	40	x	1000	4	4	1451,62
Рулон K-FLEX	ST	AD+ALU	50	x	1000	4	4	1674,16

Трубки K-FLEX SOLAR HT								
Вид	Тип	Признак	Толщина мм		Диаметр мм	Длина м	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		9	x	10	2	266	51,11
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		9	x	12	2	234	54,07
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		9	x	15	2	192	56,18
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		9	x	18	2	166	59,98
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		9	x	22	2	136	67,16
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		9	x	28	2	98	75,19
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		9	x	35	2	76	84,48
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		9	x	42	2	60	96,73
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		9	x	48	2	50	112,78
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		9	x	54	2	46	131,79
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		9	x	57	2	46	145,73
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		9	x	60	2	46	163,89
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		9	x	76	2	40	212,89
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		9	x	89	2	36	236,96
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	10	2	172	66,21
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	12	2	162	70,52
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	15	2	136	79,53
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	18	2	118	86,19
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	22	2	98	91,21
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	28	2	78	98,05
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	35	2	58	119,33
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	42	2	48	133,77
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	48	2	40	160,75
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	54	2	34	193,06
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	57	2	32	205,22
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	60	2	32	211,68
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	76	2	26	283,12
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	89	2	24	316,94
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	108	2	16	371,33
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	114	2	16	401,53
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		13	x	133	2	12	471,57
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	12	2	88	125,11
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	15	2	78	150,85
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	18	2	72	155,68
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	22	2	64	177,40
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	28	2	48	205,64
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	35	2	36	238,03
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	42	2	32	268,85
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	48	2	24	327,39
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	54	2	24	370,31
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	57	2	22	404,65
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	60	2	22	414,40
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	76	2	18	510,39
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	89	2	14	563,07
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	108	2	12	728,55
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	114	2	12	765,49
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		19	x	133	2	8	827,64
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		25	x	12	2	54	207,17
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		25	x	15	2	52	230,51
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		25	x	18	2	50	234,93
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		25	x	22	2	42	255,45

Вид	Тип	Признак	Толщина мм		Диаметр мм	Длина м	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		25	x	35	2	24	292,05
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		25	x	42	2	22	360,84
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		25	x	48	2	18	418,37
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		25	x	54	2	16	463,83
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		25	x	57	2	12	501,24
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		25	x	60	2	12	511,29
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		25	x	76	2	10	609,05
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		25	x	89	2	8	661,34
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		25	x	108	2	6	831,38
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		25	x	114	2	6	937,62
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	12	2	32	290,44
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	15	2	36	322,63
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	18	2	32	328,66
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	22	2	32	357,22
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	28	2	24	408,71
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	35	2	22	461,01
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	42	2	16	505,26
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	48	2	14	585,72
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	54	2	12	649,68
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	57	2	10	701,97
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	60	2	10	716,05
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	76	2	8	852,83
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	89	2	8	926,04
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	108	2	6	1125,08
Трубка K-FLEX	SOLAR HT		32	x	114	2	6	1340,47

Рулон K-FLEX SOLAR HT

Вид	Тип	Признак	Толщина мм		Ширина мм	Длина м	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
Рулон K-FLEX	SOLAR HT		10	x	1000	20	20	616,54
Рулон K-FLEX	SOLAR HT		13	x	1000	14	14	774,51
Рулон K-FLEX	SOLAR HT		19	x	1000	10	10	1090,81
Рулон K-FLEX	SOLAR HT		25	x	1000	8	8	1364,42
Рулон K-FLEX	SOLAR HT		32	x	1000	6	6	1602,32
Рулон K-FLEX	SOLAR HT		40	x	1000	4	4	2223,95
Рулон K-FLEX	SOLAR HT		50	x	1000	4	4	2966,90

Трубки K-FLEX ECO								
Вид	Тип	Признак	Толщина мм		Диаметр мм	Длина м	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
Трубка K-FLEX	ECO		9	x	10	2	266	50,59
Трубка K-FLEX	ECO		9	x	12	2	234	52,91
Трубка K-FLEX	ECO		9	x	15	2	192	62,17
Трубка K-FLEX	ECO		9	x	18	2	166	72,22
Трубка K-FLEX	ECO		9	x	22	2	136	73,76
Трубка K-FLEX	ECO		9	x	28	2	98	93,07
Трубка K-FLEX	ECO		9	x	35	2	76	104,65
Трубка K-FLEX	ECO		9	x	42	2	60	129,37
Трубка K-FLEX	ECO		9	x	48	2	50	144,82
Трубка K-FLEX	ECO		9	x	54	2	46	148,68
Трубка K-FLEX	ECO		9	x	57	2	46	170,69
Трубка K-FLEX	ECO		9	x	60	2	46	191,54
Трубка K-FLEX	ECO		9	x	76	2	40	203,13
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	10	2	172	67,19
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	12	2	162	73,76
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	15	2	136	89,21
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	18	2	118	93,07
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	22	2	98	98,09
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	28	2	78	115,08
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	35	2	58	139,41
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	42	2	46	164,13
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	48	2	40	182,28
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	54	2	34	219,73
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	57	2	32	256,04
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	60	2	32	256,04
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	76	2	26	314,35
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	89	2	24	385,40
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	108	2	16	520,18
Трубка K-FLEX	ECO		13	x	114	2	16	644,14
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	10	2	98	128,21
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	12	2	88	133,23
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	15	2	78	159,10
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	18	2	72	165,67
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	22	2	64	192,70
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	28	2	48	214,71
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	35	2	36	253,72
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	42	2	32	324,77
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	48	2	24	364,94
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	54	2	24	399,69
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	57	2	22	448,74
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	60	2	22	448,74
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	76	2	18	570,38
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	89	2	14	627,15
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	108	2	12	754,20
Трубка K-FLEX	ECO		19	x	114	2	12	906,74
Трубка K-FLEX	ECO		25	x	15	2	52	323,62
Трубка K-FLEX	ECO		25	x	18	2	50	327,48
Трубка K-FLEX	ECO		25	x	22	2	42	358,37
Трубка K-FLEX	ECO		25	x	28	2	40	377,68
Трубка K-FLEX	ECO		25	x	35	2	24	422,86



Тел: (495) 505-52-88, e-mail: info@engenerkom.ru

Вид	Тип	Признак	Толщина мм		Диаметр мм	Длина м	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
Трубка K-FLEX	ECO		25	x	42	2	22	526,36
Трубка K-FLEX	ECO		25	x	48	2	18	585,83
Трубка K-FLEX	ECO		25	x	54	2	16	664,22
Трубка K-FLEX	ECO		25	x	60	2	12	697,43
Трубка K-FLEX	ECO		25	x	76	2	10	966,21
Трубка K-FLEX	ECO		25	x	89	2	8	1179,77
Трубка K-FLEX	ECO		25	x	114	2	6	1478,67
Трубка K-FLEX	ECO		32	x	22	2	32	448,74
Трубка K-FLEX	ECO		32	x	28	2	24	486,58
Трубка K-FLEX	ECO		32	x	35	2	22	535,63
Трубка K-FLEX	ECO		32	x	42	2	16	662,29
Трубка K-FLEX	ECO		32	x	48	2	14	733,35
Трубка K-FLEX	ECO		32	x	54	2	12	844,95
Трубка K-FLEX	ECO		32	x	60	2	10	909,45
Трубка K-FLEX	ECO		32	x	76	2	8	1100,99
Трубка K-FLEX	ECO		32	x	89	2	8	1231,52
Трубка K-FLEX	ECO		32	x	114	2	6	1765,99

Рулон K-FLEX ECO								
Вид	Тип	Признак	Толщина мм		Ширина мм	Длина м	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
Рулон K-FLEX	ECO		6	x	1000	30	30	539,33
Рулон K-FLEX	ECO		10	x	1000	20	20	787,56
Рулон K-FLEX	ECO		13	x	1000	14	14	967,71
Рулон K-FLEX	ECO		16	x	1000	12	12	1193,00
Рулон K-FLEX	ECO		19	x	1000	10	10	1367,13
Рулон K-FLEX	ECO		25	x	1000	8	8	1778,96
Рулон K-FLEX	ECO		32	x	1000	6	6	2091,51
Рулон K-FLEX	ECO		40	x	1000	4	4	2552,61

Рулон K-FLEX AIR								
Вид	Тип	Признак	Толщина мм		Ширина мм	Длина м	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
Рулон K-FLEX	AIR	AD	6	x	1500	30	45	252,29
Рулон K-FLEX	AIR	AD	10	x	1500	20	30	304,29
Рулон K-FLEX	AIR	AD	13	x	1500	14	21	381,48
Рулон K-FLEX	AIR	AD	19	x	1500	10	15	528,55
Рулон K-FLEX	AIR	AD METAL	6	x	1500	30	45	377,42
Рулон K-FLEX	AIR	AD METAL	10	x	1500	20	30	448,11
Рулон K-FLEX	AIR	AD METAL	13	x	1500	14	21	605,33
Рулон K-FLEX	AIR	AD METAL	19	x	1500	10	15	723,55

Трубки K-FLEX ST AL CLAD								
Вид	Тип	Признак	Толщина мм		Диаметр мм	Длина м	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	15	1	99	440,74
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	18	1	81	452,21
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	22	1	71	464,69
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	28	1	52	488,27
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	35	1	39	516,04
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	42	1	32	562,42
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	48	1	28	611,99
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	54	1	24	632,12
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	60	1	24	649,41
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	76	1	20	775,30
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	89	1	13	814,40
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	102	1	10	945,59
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	108	1	10	1000,04
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	114	1	8	1078,71
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	125	1	8	1585,86
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	133	1	6	1626,99
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	140	1	6	1662,25
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	160	1	4	2075,87
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	15	1	73	486,23
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	18	1	62	496,55
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	22	1	58	513,24
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	28	1	43	536,05
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	35	1	31	588,80
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	42	1	27	622,44
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	48	1	21	670,60
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	54	1	20	698,63
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	60	1	18	718,39
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	76	1	12	816,44
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	89	1	12	865,00
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	102	1	9	1077,63
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	108	1	8	1101,49
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	114	1	8	1120,08
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	125	1	7	1641,39
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	133	1	6	1677,84
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	140	1	6	1712,14
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	160	1	4	2125,39
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	15	1	47	555,80
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	18	1	42	569,30
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	22	1	33	586,38
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	28	1	27	646,65
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	35	1	21	684,75
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	42	1	20	718,38
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	48	1	16	774,57
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	54	1	15	803,63
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	60	1	15	830,42
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	76	1	11	909,38
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	89	1	9	978,81
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	102	1	7	1147,42
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	108	1	7	1172,97
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	114	1	6	1199,35
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	125	1	5	1800,52

Вид	Тип	Признак	Толщина мм		Диаметр мм	Длина м	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	133	1	4	1852,09
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	140	1	4	1886,03
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	160	1	3	2299,28
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	18	1	30	699,27
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	22	1	27	717,36
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	28	1	22	753,04
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	35	1	16	796,36
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	42	1	15	823,76
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	48	1	12	928,37
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	54	1	11	1062,16
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	60	1	9	1123,60
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	76	1	8	1161,81
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	89	1	6	1260,63
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	102	1	4	1363,04
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	108	1	3	1439,79
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	114	1	3	1495,20
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	125	1	3	1939,75
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	133	1	3	2314,27
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	140	1	2	2353,73
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	160	1	2	2435,87
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	18	1	16	822,74
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	22	1	15	824,40
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	28	1	12	901,36
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	35	1	11	930,79
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	42	1	11	1019,22
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	48	1	9	1146,38
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	54	1	8	1204,36
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	60	1	8	1243,36
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	76	1	6	1518,34
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	89	1	4	1612,96
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	102	1	4	1982,57
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	108	1	3	2016,50
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	114	1	3	2066,39
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	125	1	3	2742,52
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	133	1	2	2804,16
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	140	1	2	2864,84
Трубка K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	160	1	2	2992,08

Рулон K-FLEX ST AL CLAD								
Вид	Тип	Признак	Толщина мм		Ширина мм	Длина м	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
Рулон K-FLEX	ST AL CLAD		6	x	1000	30	30	920,81
Рулон K-FLEX	ST AL CLAD		9	x	1000	20	20	964,70
Рулон K-FLEX	ST AL CLAD		13	x	1000	14	14	1029,70
Рулон K-FLEX	ST AL CLAD		16	x	1000	12	12	1159,00
Рулон K-FLEX	ST AL CLAD		19	x	1000	10	10	1379,17
Рулон K-FLEX	ST AL CLAD		25	x	1000	8	8	1532,41
Рулон K-FLEX	ST AL CLAD		32	x	1000	6	6	1680,66
Рулон K-FLEX	ST AL CLAD	AD	6	x	1000	30	30	1101,50
Рулон K-FLEX	ST AL CLAD	AD	9	x	1000	20	20	1145,39
Рулон K-FLEX	ST AL CLAD	AD	13	x	1000	14	14	1210,39
Рулон K-FLEX	ST AL CLAD	AD	16	x	1000	12	12	1340,04
Рулон K-FLEX	ST AL CLAD	AD	19	x	1000	10	10	1388,02
Рулон K-FLEX	ST AL CLAD	AD	25	x	1000	8	8	1559,86
Рулон K-FLEX	ST AL CLAD	AD	32	x	1000	6	6	1861,69

АКСЕССУАРЫ								
Вид	Тип	Признак	Параметры		Ширина мм	Длина м	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
Клей	К 414		220 gr				24	235,91
Клей	К 414		0,5 lt				20	263,19
Клей	К 414		0,8 lt				20	366,70
Клей	К 414		2,6 lt				6	1063,55
Клей	К 420		1 lt				20	566,75
Клей	К 420		2,6 lt				6	1325,67
Клей двухкомпонентный	К 425		850 gr				24	907,46
Очиститель			1,0 lt				12	334,94
Лента		ST	3				80	150,69
Лента		ST	3				24	307,14
Лента		ST	3				12	404,83
Лента		ST	3				12	540,59
Лента		ST AIR	3				12	434,69
Лента		ST AIR	3				12	565,16
Лента		ST AIR METAL	3				12	502,27
Лента		ST AIR METAL	3				12	750,85
Лента		ST AIR METAL	3				12	1004,54
Лента		ECO	3				12	815,79
Лента		SOLAR HT	3				12	815,79
Лента	ALU	AA 130					30	316,35
Лента	ALU	AA 130					20	442,59
Лента	ALU	AA 130					15	589,63
Лента	ALU	AR 107					24	467,84
Лента	PVC	AT 070 black					24	136,52
Лента	PVC	AT 070 grey					24	136,52
Лента	PVC	AT 070 black					18	180,41



Тел: (495) 505-52-88, e-mail: info@engenerkom.ru

Вид	Тип	Признак	Параметры	Ширина мм	Длина м	Кол-во в упаковке	Цена в рублях
Лента	PVC	AT 070 grey				18	180,41
Рулон	ALUCOVER	300 mic		1000	25	25	481,36
Рулон	ALUCOVER	300 sa mic		1000	25	25	962,71
Лента	AL CLAD			25	25	4	549,84
Лента	AL CLAD			25	35	4	769,78
Лента	AL CLAD			25	50	4	1099,68
Лента	AL CLAD			25	75	4	1649,16
Лента	AL CLAD			25	100	4	2199,00



Тел: (495) 505-52-88, e-mail: info@engenerkom.ru

ДЛЯ ЗАМЕТОК



Тел: (495) 505-52-88, e-mail: info@engenerkom.ru