

Вентиляционные решетки и вентили	5
Алюминиевые решетки AR-3, AR-4, AR-5, AR-6, AR-7, AR-8, AR-9	5
Алюминиевые решетки AR-8DP	6
Алюминиевые решетки AR-13, AR-14	7
Алюминиевые решетки AR-17, AR-18	9
Алюминиевые решетки AR-19	11
Стальные решетки JR-3, JR-4	13
Стальные решетки JR-7, JR-8	15
Изогнутые стальные решетки JRU-5, JRU-6	17
Стальные решетки для установки в воздуховоды SK-2, SK-3, SK-4, SK-9	18
Алюминиевые решетки для установки в воздуховоды ASK	20
Потолочные решетки ASR, SR-1, SR-2, SR-3, SR-4	21
Алюминиевые потолочные решетки SR-5, SR-6, SR-7, SR-8	23
Решетки с термостатическим регулированием JR-8/TR, AR-18/TR	24
Регуляторы	26
Жироловки LM-1, LM-2	28
Решетки с фильтром .../PF	29
Алюминиевые линейные решетки AR-...T	30
Стальные линейные решетки JR-...-T	31
Фиксированные напольные решетки AR-6V, AR-6V1, AR-7V	32
Напольные диффузоры STD-1	33
Присоединительные камеры для решеток	34
Вентиляционные вентили PV-1N, PV-2N	36
Вентиляционные вентили PV-5	37
Вентиляционные решетки из нержавеющей стали RR-1	38
Вентиляционные решетки из нержавеющей стали RR-3 (фиксированные горизонтальные пластины 45°)	40
Вентиляционные решетки из нержавеющей стали RR-5	42
Вентиляционные решетки из нержавеющей стали RR-6	44
Круглые и квадратные диффузоры	46
Круглые диффузоры OD-1, OD-2	46
Круглые диффузоры OD-3N	47
Круглые диффузоры OD-10	48
Квадратные диффузоры KD-1, KD-2, AKD-1N	49
Квадратные диффузоры KD-15	51
Квадратные диффузоры KD-16	52
Вихревые и переменные вихревые диффузоры	53
Вихревые диффузоры OD-4	53
Вихревые диффузоры OD-5	55
Вихревые диффузоры OD-7	57
Вихревые диффузоры OD-8	59
Вихревые диффузоры OD-8/TR	60
Вихревые диффузоры OD-9	61
Сопловые диффузоры OD-15	63
Вихревые переменные диффузоры OD-11	65
Активные диффузоры с переменным расходом воздуха OD-14	67
Активные диффузоры с переменным расходом воздуха OD-17	68
Вихревые переменные диффузоры KD-8	69
Линейные и спироканальные диффузоры	70
Линейные диффузоры LD-13, LD-14	70
Линейные диффузоры LD-13/S, LD-14/S	72
Линейные диффузоры LD-15	73
Линейные диффузоры LD-17, LD-18	74
Линейные сопловые диффузоры LD-19, LD-20	76
Линейные напольные диффузоры LD-16N	78
Линейные панельные диффузоры LDP	79
Спироканальные диффузоры SKD-13	80
Воздухораспределители для вытесняющей вентиляции	82
Воздухораспределители для вытесняющей вентиляции SD-1, SD-2	82
Воздухораспределители для вытесняющей вентиляции SD-3	85
Воздухораспределители для вытесняющей вентиляции SD-6	87
Сопловые воздухораспределители	89
Сопловые воздухораспределители VŠ-1	89
Сопловые воздухораспределители VŠ-4	90

Сопловые воздухораспределители VŠ-5	91
Наружные элем	93
Алюминиевые защитные решетки AZR-3	93
Алюминиевые защитные решетки AZR-4	94
Стальные защитные решетки JZR-5	96
Стальные защитные решетки JZR-6	97
Стальные защитные решетки JZR-8	99
Круглые защитные решетки OZR-1	100
Приточные и вытяжные вентиляционные шахты SP	101
Регулирование потока воз	102
Стальные клапаны избыточного давления JNŽ-6	102
Стальные клапаны избыточного давления JNŽ-6W с противовесом	103
Алюминиевые клапаны избыточного давления ANŽ-3, ANŽ-4	104
Регулирующие клапаны RŽ-1	105
Регулирующие клапаны с электронагревателями RŽ-1G	107
Регулирующие клапаны RŽ-2	109
Регулирующие клапаны RŽ-3	111
Регулирующие клапаны RŽ-7	113
Дроссельные заслонки DL	115
Дроссельные заслонки DL-1, DL-2	116
Запорные клапаны ZL-1, ZL-2	118
Регуляторы расхода воздуха с ручным управлением MRP-1	120
Регуляторы расхода воздуха с ручным управлением MRP-2	121
Регуляторы расхода воздуха с ручным управлением MRP-3	122
Регуляторы расхода воздуха с ручным управлением MRP-4	123
Круглые электронные регуляторы расхода воздуха ERP-1	125
Прямоугольные электронные регуляторы расхода воздуха ERP-2N	127
Прямоугольные электронные регуляторы расхода воздуха ERP-3N	129
Круглые электронные регуляторы расхода воздуха ERP-1 SimplY	131
Прямоугольные электронные регуляторы расхода воздуха ERP-2N SimplY	133
Прямоугольные электронные регуляторы расхода воздуха ERP-3N SimplY	135
Электронные измерители перепада давления воздуха ERT-1	137
Электронные измерители перепада давления воздуха ERT-3	141
Обратные клапаны RSK	145
Шумоглушители	146
Прямоугольные шумоглушители DZ-2 d=100	146
Прямоугольные шумоглушители DZ-2 d=200 мм	149
Прямоугольные шумоглушители DZ-3 d=100 мм	153
Прямоугольные шумоглушители DZ-3 d=200 мм	156
Кулисы для глушения шума K-2	159
Кулисы для глушения шума K-3	160
Круглые шумоглушители ODZ-1	161
Трубчатые шумоглушители MDZ-50	162
Акустические решетки JAR	163
Противопожарные клапаны и клапаны дымоудаления	164
Противопожарные клапаны PL-23	165
Противопожарные клапаны PL-28	167
Клапаны дымоудаления DOL-3-1	169
Клапаны дымоудаления DOL-3-2	172
Абсолютная фильтрация воздуха	175
Канальные корпуса для фильтров предварительной очистки KPF	175
Установки для HEPA фильтров AKF	176
Настенные корпуса для HEPA фильтров	178
Потолочные корпуса для HEPA фильтров с плоским уплотнением AFV-8	179
Потолочные корпуса для HEPA фильтров с гелевым уплотнением AFV-8G	181
Квадратный диффузор KD-Lami	182
Потолочные корпуса для HEPA фильтров с полукруглым или U-образным уплотнением AFV-8B	183
Ламинарные потолки - перфорированное исполнение DPS	185
Ламинарные потолки – текстильное исполнение DSS	186
Отделители пуха LN	187
Потолочные корпуса для HEPA фильтров с полукруглым или гелевым уплотнением AFV-8C	188
Фильтры	189
Фильтрующие решетки FR	191
Вихревой диффузор с фильтром предварительной очистки APF-1	192

Устройства для отопления и охлаждения	193
Фэнкойлы Climmy E	193
Кассетные фэнкойлы Climmy TopLine	199
Высоконапорные фэнкойлы Climmy HP	202
Холодильные балки HG	204
Центральные кондиционеры	206
Компактный центральный кондиционер CompAir2	206
Вентиляторы	210
Радиальные вентиляторы BO, NO, BE, NE	210
Осевые вентиляторы HAVS	212
Крышные вентиляторы HSVH, HSVV, HSVK	213
Крышные вентиляторы для отвода дыма и тепла HODT SVK	216
Прямоугольные канальные вентиляторы IRB/IRBS	217

Общие условия по продажам опубликованы на нашей интернет странице www.hidria.com/en/partners/

Алюминиевые решетки AR-3, AR-4, AR-5, AR-6, AR-7, AR-8, AR-9



AR-3

AR-4

AR-5

AR-6,7

AR-8,9

B x H	AR-3	AR-3/F	AR-4	AR-4P	AR-4V	AR-5	AR-5/F	AR-6,7	AR-6,7/F	AR-8,9	AR-8,9/F	/2
225 x 75	14	21				10	16	17	24	25	32	4
325 x 75	16	25				13	22	21	30	30	39	4
425 x 75	18	27				15	24	24	34	35	45	4
525 x 75	19	30				16	27	28	40	40	52	5
625 x 75	22	34				20	32	30	44	44	58	5
825 x 75	28	43				23	38	37	53	55	71	6
1025 x 75	28	46				26	44	43	61	64	82	7
1225 x 75	36	58				31	53	49	71	75	97	7
225 X 125	17	24	19	25	25	13	20	23	30	30	37	4
325 X 125	19	28	23	30	27	17	26	27	36	36	45	4
425 X 125	21	31	27	34	31	19	29	32	42	42	52	5
525 X 125	23	35	31	38	33	21	33	37	49	49	61	5
625 X 125	27	41	35	46	36	25	39	41	55	54	68	5
825 X 125	34	51	43	54	43	30	47	50	67	67	84	6
1025 X 125	34	54	51	64	48	34	54	59	79	79	99	7
1225 X 125	42	66	59	75	55	41	65	68	92	89	113	8
325 X 225	25	35	29	38	35	21	31	38	48	49	59	5
425 X 225	29	41	35	43	39	26	38	46	58	57	69	5
525 X 225	32	46	40	50	43	30	44	53	67	65	79	5
625 X 225	35	51	50	62	49	36	52	61	77	74	90	6
825 X 225	44	64	62	78	64	45	65	74	94	90	110	6
1025 X 225	48	72	72	90	74	56	80	89	113	107	131	7
1225 X 225	56	84	85	106	84	63	91	103	131	123	151	8
425 X 325	35	48	45	57	49	34	47	61	74	72	85	5
525 X 325	40	56	52	66	55	40	56	71	87	85	101	6
625 X 325	44	63	62	78	61	46	65	80	99	97	116	6
825 X 325	55	78	83	104	81	60	83	99	122	120	143	7
1025 X 325	61	88	99	121	93	75	102	119	146	140	167	8
1225 X 325	68	99	115	137	107	86	117	138	169	162	193	8
625 X 425	52	72	80	100	73	56	76	99	119	121	141	6
825 X 425	65	90	99	123	98	72	97	118	143	144	169	7
1025 X 425	72	104	119	142	99	84	116	138	170	168	200	8
1225 X 425	83	119	138	166	130	98	134	155	191	191	227	9
1025 X 525	84	118	139	167	131	105	139	157	193	194	228	8
1225 X 525	97	135	162	195	151	121	159	175	216	220	258	9

- Примечание: Для AR-3, AR-4 и AR-4P возможен только видимый способ монтажа/V.
- Примечание: Для AR-8, AR-9 возможна только встройка в пол.
- Цены указаны для алюминиевых решеток, анодированных в цвет натурального алюминия (C0).
- Доплата за решетки, окрашенные в RAL цвета согласно желанию заказчика:

Вентиляционные решетки и вентили

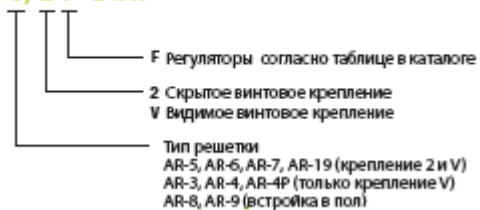
до 25 шт.: + 50%

от 26 до 50 шт.: + 40%

свыше 50 шт.: + 30%

Образец заказа

AR-3/2-F В x Н



Алюминиевые решетки AR-8DP

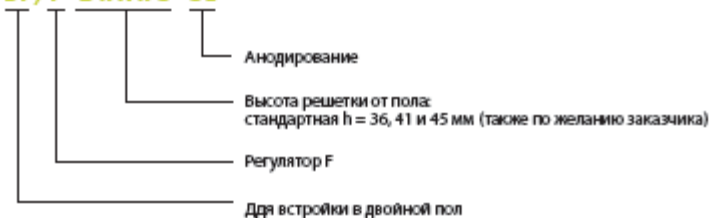


AR-8DP

В x Н	AR-8DP	AR-8DP/F
298 x 298	94	134
598 x 298	145	206
598 x 598	242	345

Образец заказа

AR-8-DP/F В x Н x С CO



Алюминиевые решетки AR-13, AR-14

AR-13

AR-14

B x H	AR-13	AR-13/F	AR-13/S	AR-13/T	AR-14	AR-14/F	AR-14/S	AR-14/T	/2,/3
225 x 75	10	17	25	20	14	21	29	24	4
325 x 75	12	21	28	23	16	25	32	27	4
425 x 75	12	22	29	24	16	26	33	28	4
525 x 75	14	26	31	27	18	30	35	31	5
625 x 75	16	30	37	30	22	36	43	36	5
725 x 75	18	33	40	33	24	39	46	39	5
825 x 75	20	36	42	36	26	42	48	42	6
925 x 75	22	39	49	39	30	47	57	47	6
1025 x 75	24	42	55	44	32	50	63	52	7
1125 x 75	26	46	58	47	34	54	66	55	7
1225 x 75	28	50	61	50	36	58	69	58	7
225 x 125	12	19	29	23	16	23	33	27	4
325 x 125	12	21	30	24	18	27	36	30	4
425 x 125	14	24	32	27	20	30	38	33	5
525 x 125	16	28	37	30	22	34	43	36	5
625 x 125	18	32	42	33	24	38	48	39	5
725 x 125	20	36	45	36	26	42	51	42	6
825 x 125	22	39	48	39	28	45	54	45	6
925 x 125	24	42	53	45	32	50	61	53	6
1025 x 125	26	46	58	48	34	54	66	56	7
1125 x 125	28	50	62	50	36	58	70	58	7
1225 x 125	30	54	65	53	38	62	73	61	8
225 x 175	14	22	34	26	16	24	36	28	4
325 x 175	16	25	36	29	20	29	40	33	5
425 x 175	18	29	39	32	22	33	43	36	5
525 x 175	20	33	43	35	24	37	47	39	5
625 x 175	22	37	48	38	26	41	52	42	6
725 x 175	26	43	54	44	30	47	58	48	6
825 x 175	28	47	57	47	34	53	63	53	6
925 x 175	30	51	62	51	38	59	70	59	7
1025 x 175	32	55	55	55	40	63	75	63	7
1125 x 175	34	59	70	58	46	71	82	70	8
1225 x 175	36	63	73	61	52	79	89	77	8
225 x 225	16	25	38	30	16	25	38	30	4
325 x 225	18	28	40	33	20	30	42	35	5
425 x 225	20	32	43	36	22	34	45	38	5
525 x 225	22	36	47	39	26	40	51	43	5
625 x 225	24	40	52	42	28	44	56	46	6
725 x 225	28	46	58	47	32	50	62	51	6
825 x 225	32	52	64	53	36	56	68	57	6

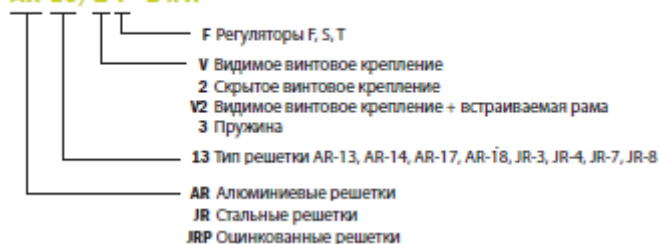
Вентиляционные решетки и вентили

В x H	AR-13	AR-13/F	AR-13/S	AR-13/T	AR-14	AR-14/F	AR-14/S	AR-14/T	/2,/3
925 x 225	34	56	69	57	42	64	77	65	7
1025 x 225	36	60	73	60	48	72	85	72	7
1125 x 225	38	64	76	63	54	80	92	79	8
1225 x 225	40	68	79	66	60	88	99	86	8
325 x 325	22	33	50	41	22	33	50	41	5
425 x 325	24	37	53	44	28	41	57	48	5
525 x 325	28	44	59	49	32	48	63	53	6
625 x 325	32	51	64	54	36	55	68	58	6
725 x 325	36	57	70	59	40	61	74	63	6
825 x 325	40	63	76	64	46	69	82	70	7
925 x 325	44	69	83	70	52	77	91	78	7
1025 x 325	48	75	89	76	58	85	99	86	8
1125 x 325	54	83	98	83	64	93	108	93	8
1225 x 325	60	91	106	90	70	101	116	100	8
425 x 425	32	48	70	57	32	48	70	57	6
525 x 425	39	57	78	65	44	62	83	70	6
625 x 425	46	66	87	73	49	69	90	76	6
725 x 425	51	74	96	81	56	79	101	86	7
825 x 425	56	81	105	89	61	86	110	94	7
925 x 425	61	90	116	101	67	96	122	107	8
1025 x 425	67	99	127	110	72	104	132	115	8
1125 x 425	72	106	134	116	77	111	139	121	8
1225 x 425	77	113	140	122	82	118	145	127	9
525 x 525	49	73	104	87	49	73	104	87	6
625 x 525	56	82	118	94	61	87	123	99	7
725 x 525	63	91	129	105	68	96	134	110	7
825 x 525	70	100	141	117	75	105	146	122	8
925 x 525	75	107	151	125	81	113	157	131	8
1025 x 525	81	115	163	134	86	120	168	139	8
1125 x 525	84	120	168	138	91	127	175	145	9
1225 x 525	89	127	175	144	96	134	182	151	9

- Примечание: Этот прайс также действителен для типоразмеров, имеющих шаг 50 мм - цены брать по большему типоразмеру!
Например: для AR-13/V 350x400 цена одинакова как для AR-13/V 425x425: 32 евро.
- Цены указаны для алюминиевых решеток, анодированных в цвет натурального алюминия (C0).
- Доплата за решетки, окрашенные в RAL цвета согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 50%
от 26 до 50 шт.: + 40%
свыше 50 шт.: + 30%

Образец заказа

AR-13/2-F В x H



Алюминиевые решетки AR-17, AR-18



AR-18



AR-17

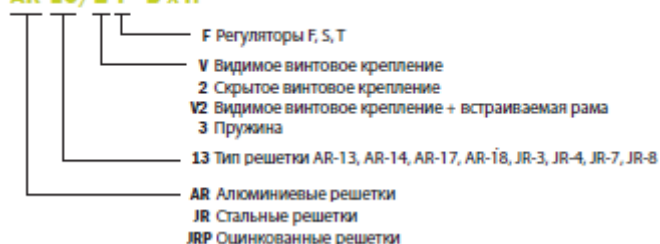
В x Н	AR-17	AR-17/F	AR-17/T	AR-17/S	/2
	AR-18	AR-18/F	AR-18/T	AR-18/S	/3
225 x 75	23	30	33	38	4
325 x 75	28	37	39	44	4
425 x 75	31	41	43	48	4
525 x 75	34	46	47	51	5
625 x 75	36	50	50	57	5
725 x 75	42	57	57	64	5
825 x 75	45	61	61	67	6
925 x 75	50	67	67	77	6
1025 x 75	56	74	76	87	7
1125 x 75	62	82	83	94	7
1225 x 75	67	89	89	100	7
225 x 125	25	32	36	42	4
325 x 125	31	40	43	49	4
425 x 125	34	44	47	52	5
525 x 125	36	48	50	57	5
625 x 125	39	53	54	63	5
725 x 125	45	61	61	70	6
825 x 125	50	67	67	76	6
925 x 125	56	74	77	85	6
1025 x 125	62	82	84	94	7
1125 x 125	67	89	89	101	7
1225 x 125	73	97	96	108	8
225 x 175	25	33	37	45	4
325 x 175	34	43	47	54	5
425 x 175	36	47	50	57	5
525 x 175	39	52	54	62	5
625 x 175	45	60	61	71	6
725 x 175	50	67	68	78	6
825 x 175	59	78	78	88	6
925 x 175	67	88	88	99	7
1025 x 175	76	99	99	111	7
1125 x 175	84	109	108	120	8
1225 x 175	92	119	117	129	8
225 x 225	28	37	42	50	4
325 x 225	34	44	49	56	5
425 x 225	36	48	52	59	5
525 x 225	42	56	59	67	5
625 x 225	48	64	66	76	6
725 x 225	56	74	75	86	6

В x H	AR-17	AR-17/F	AR-17/T	AR-17/S	/2
	AR-18	AR-18/F	AR-18/T	AR-18/S	/3
825 x 225	64	84	85	96	6
925 x 225	73	95	96	108	7
1025 x 225	81	105	105	118	7
1125 x 225	90	116	115	128	8
1225 x 225	98	126	124	137	8
325 x 325	35	46	54	63	5
425 x 325	45	58	65	74	5
525 x 325	50	66	71	81	6
625 x 325	56	75	78	88	6
725 x 325	64	85	87	98	6
825 x 325	73	96	97	109	7
925 x 325	81	106	107	120	7
1025 x 325	90	117	118	131	8
1125 x 325	98	127	127	142	8
1225 x 325	106	137	136	152	8
425 x 425	48	64	73	86	6
525 x 425	56	74	82	95	6
625 x 425	64	84	91	105	6
725 x 425	72	95	102	117	7
825 x 425	80	105	113	129	7
925 x 425	86	115	126	141	8
1025 x 425	92	124	135	152	8
1125 x 425	98	132	142	160	8
1225 x 425	104	140	149	167	9
525 x 525	72	96	110	127	6
625 x 525	80	106	118	142	7
725 x 525	88	116	130	154	7
825 x 525	94	124	141	165	8
925 x 525	100	132	150	176	8
1025 x 525	106	140	159	188	8
1125 x 525	112	148	166	196	9
1225 x 525	118	156	173	204	9

- Примечание: Этот прайс также действителен для типоразмеров, имеющих шаг 50 мм - цены брать по большему типоразмеру! Например: для AR-17/V 1100x300 цена одинакова как для AR-17/V 1125x325 : 98 евро.
- Цены указаны для алюминиевых решеток, анодированных в цвет натурального алюминия (C0).
- Доплата за решетки, окрашенные в RAL цвета согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 50%
от 26 до 50 шт.: + 40%
свыше 50 шт.: + 30%

Образец заказа

AR-13/2-F В x H



Алюминиевые решетки AR-19



AR-19

AR-19

H \ B	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000
100	11	12	13	15	17	18	20	23	25	27	29	31
150	12	13	15	16	19	20	22	26	29	31	35	37
200	13	15	16	18	21	22	24	29	32	36	42	43
250		16	18	21	24	26	28	34	38	42	46	50
300			20	23	27	30	33	38	40	48	53	57
350				26	30	34	37	40	48	53	58	62
400					33	38	42	48	53	58	62	67
450						41	45	52	58	64	70	76
500							48	56	64	71	78	86
600								64	72	78	87	97

AR-19/F

H \ B	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000
100	20	22	24	27	29	31	36	41	45	48	52	56
150	22	24	27	29	32	34	39	45	50	54	61	65
200	24	27	29	19	35	37	42	49	55	61	70	74
250		29	32	35	39	42	47	55	62	69	75	84
300			34	38	44	48	53	60	66	77	86	94
350				42	48	53	60	64	75	83	92	101
400					52	58	65	73	81	89	97	107
450						62	69	78	87	98	108	120
500							73	84	96	106	118	132
600								92	105	115	129	146

/2

H \ B	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000
100	5	5	6	6	6	8	8	8	8	8	9	9
150	5	5	6	6	6	8	8	8	8	8	9	9
200	5	6	6	6	8	8	8	8	8	8	9	9
250		6	6	6	8	8	8	8	8	8	9	10
300			6	6	8	8	8	8	8	9	9	10
350				6	8	8	8	8	8	9	9	10
400					8	8	8	8	8	9	9	10
450						8	8	8	8	9	10	11
500							8	8	8	9	10	11
600								8	8	9	10	11

- Цены указаны для алюминиевых решеток, анодированных в цвет натурального алюминия (C0).
- Доплата за решетки, окрашенные в RAL цвета согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 50 %

Вентиляционные решетки и вентили

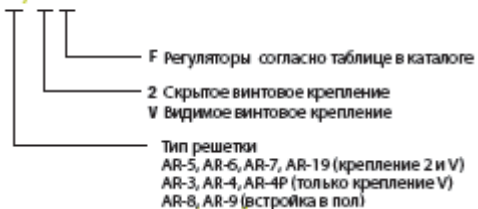
от 26 до 50 шт.: + 40 %

свыше 50 шт.: + 30 %

- В случае заказа, составляющего менее 10 шт., или в случае нестандартного заказа - доплата +10 %. Минимальный заказ нестандартного размера решетки в рамке размеров, приведенных в таблице, составляет 10 шт.

Образец заказа

AR-3/2-F В x Н



Стальные решетки JR-3, JR-4



JR-3



JR-4

B x H	JR-3	JR-3/V-F	JR-3/V-T	JR-3/V-S	JR-4	JR-4/V-F	JR-4/V-T	JR-4/V-S	/2,/3
225 x 75	5	12	15	20	7	14	17	22	4
325 x 75	6	15	17	22	8	17	19	24	4
425 x 75	6	16	18	23	8	18	20	25	4
525 x 75	7	19	20	24	9	21	22	26	5
625 x 75	8	22	22	29	11	25	25	32	5
725 x 75	9	24	24	31	12	27	27	34	5
825 x 75	10	26	26	32	13	29	29	35	6
925 x 75	11	28	28	38	15	32	32	42	6
1025 x 75	12	30	32	43	16	34	36	47	7
1125 x 75	13	33	34	45	17	37	38	49	7
1225 x 75	14	36	36	47	18	40	40	51	7
225 x 125	6	13	17	23	8	15	19	25	4
325 x 125	6	15	18	24	9	18	21	27	4
425 x 125	7	17	20	25	10	20	23	28	5
525 x 125	8	20	22	29	11	23	25	32	5
625 x 125	9	23	24	33	12	26	27	36	5
725 x 125	10	26	26	35	13	29	29	38	6
825 x 125	11	28	28	37	14	31	31	40	6
925 x 125	12	30	33	41	16	34	37	45	6
1025 x 125	13	33	35	45	17	37	39	49	7
1125 x 125	14	36	36	48	18	40	40	52	7
1225 x 125	15	39	38	50	19	43	42	54	8
225 x 175	7	15	19	27	8	16	20	28	4
325 x 175	8	17	21	28	10	19	23	30	5
425 x 175	9	20	23	30	11	22	25	32	5
525 x 175	10	23	25	33	12	25	27	35	5
625 x 175	11	26	27	37	13	28	29	39	6
725 x 175	13	30	31	41	15	32	33	43	6
825 x 175	14	33	33	43	17	36	36	46	6
925 x 175	15	36	36	47	19	40	40	51	7
1025 x 175	16	39	39	51	20	43	43	55	7
1125 x 175	17	42	41	53	23	48	47	59	8
1225 x 175	18	45	43	55	26	53	51	63	8
225 x 225	8	17	22	30	8	17	22	30	4
325 x 225	9	19	24	31	10	20	25	32	5
425 x 225	10	22	26	33	11	23	27	34	5
525 x 225	11	25	28	36	13	27	30	38	5
625 x 225	12	28	30	40	14	30	32	42	6
725 x 225	14	32	33	44	16	34	35	46	6
825 x 225	16	36	37	48	18	38	39	50	6

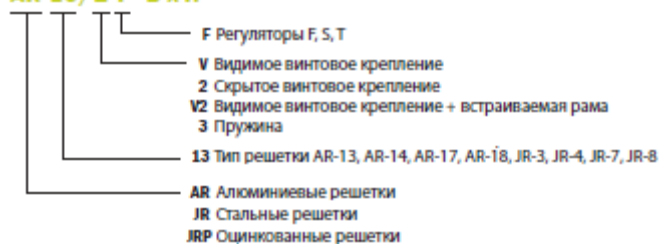
Вентиляционные решетки и вентили

В x Н	JR-3	JR-3/V-F	JR-3/V-T	JR-3/V-S	JR-4	JR-4/V-F	JR-4/V-T	JR-4/V-S	/2,/3
925 x 225	17	39	40	52	21	43	44	56	7
1025 x 225	18	42	42	55	24	48	48	61	7
1125 x 225	19	45	44	57	27	53	51	65	8
1225 x 225	20	48	46	59	30	58	56	69	8
325 x 325	11	22	30	39	11	22	30	39	5
425 x 325	12	25	32	41	14	27	34	43	5
525 x 325	14	30	35	45	16	32	37	47	6
625 x 325	16	35	38	48	18	37	40	50	6
725 x 325	18	39	41	52	20	41	43	54	6
825 x 325	20	43	44	56	23	46	47	59	7
925 x 325	22	47	48	61	26	51	52	65	7
1025 x 325	24	51	52	65	29	56	57	70	8
1125 x 325	27	56	56	71	32	61	61	76	8
1225 x 325	30	61	60	76	35	66	65	81	8
425 x 425	18	34	43	56	18	34	43	56	6
525 x 425	22	40	48	61	25	43	51	64	6
625 x 425	26	46	53	67	28	48	55	69	6
725 x 425	29	52	59	74	32	55	62	77	7
825 x 425	32	57	65	81	35	60	68	84	7
925 x 425	35	64	75	90	38	67	78	93	8
1025 x 425	38	70	81	98	41	73	84	101	8
1125 x 425	41	75	85	103	44	78	88	106	8
1225 x 425	44	80	89	107	47	83	92	110	9
525 x 525	28	52	66	83	28	52	66	83	6
625 x 525	32	58	70	94	35	61	73	97	7
725 x 525	36	64	78	102	39	67	81	105	7
825 x 525	40	70	87	111	43	73	90	114	8
925 x 525	43	75	93	119	46	78	96	122	8
1025 x 525	46	80	99	128	49	83	102	131	8
1125 x 525	48	84	102	132	52	88	106	136	9
1225 x 525	51	89	106	137	55	93	110	141	9

- Этот прайс также действителен для типоразмеров, имеющих шаг 50 мм - цены брать по большему типоразмеру! Например: для JR-3/V-F 1100x300 цена одинакова как для JR-3/V-F 1125x325: 56 евро.
- Стандартный цвет решеток: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску решеток согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 to 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Возможно изготовление решеток из оцинкованной стали. Цена этих решеток одинакова ценам, приведенным выше в таблице.

Образец заказа

AR-13/2-F В x Н



Стальные решетки JR-7, JR-8



JR-8



JR-7

B x H	JR-7	JR-7/V-F	JR-7/V-T	JR-7/V-S	/2
	JR-8	JR-8/V-F	JR-8/V-T	JR-8/V-S	/3
225 x 75	9	16	19	24	4
325 x 75	10	19	21	26	4
425 x 75	11	21	23	28	4
525 x 75	12	24	25	29	5
625 x 75	13	27	27	34	5
725 x 75	15	30	30	37	5
825 x 75	16	32	32	38	6
925 x 75	18	35	35	45	6
1025 x 75	20	38	40	51	7
1125 x 75	22	42	43	54	7
1225 x 75	24	46	46	57	7
225 x 125	10	17	21	27	4
325 x 125	11	20	23	29	4
425 x 125	12	22	25	30	5
525 x 125	13	25	27	34	5
625 x 125	14	28	29	38	5
725 x 125	16	32	32	41	6
825 x 125	18	35	35	44	6
925 x 125	20	38	41	49	6
1025 x 125	22	42	44	54	7
1125 x 125	24	46	46	58	7
1225 x 125	26	50	49	61	8
225 x 175	10	18	22	30	4
325 x 175	12	21	25	32	5
425 x 175	13	24	27	34	5
525 x 175	14	27	29	37	5
625 x 175	16	31	32	42	6
725 x 175	18	35	36	46	6
825 x 175	21	40	40	50	6
925 x 175	24	45	45	56	7
1025 x 175	27	50	50	62	7
1125 x 175	30	55	54	66	8
1225 x 175	33	60	58	70	8
225 x 225	11	20	25	33	4
325 x 225	12	22	27	34	5
425 x 225	13	25	29	36	5
525 x 225	15	29	32	40	5
625 x 225	17	33	35	45	6
725 x 225	20	38	39	50	6

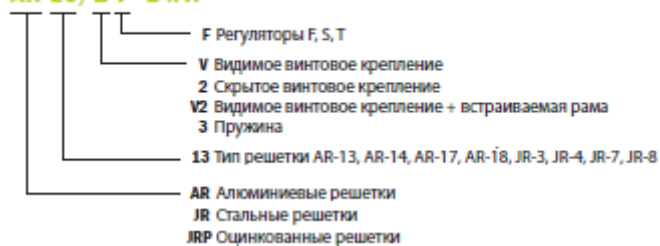
Вентиляционные решетки и вентили

B x H	JR-7	JR-7/V-F	JR-7/V-T	JR-7/V-S	/2
	JR-8	JR-8/V-F	JR-8/V-T	JR-8/V-S	/3
825 x 225	23	43	44	55	6
925 x 225	26	48	49	61	7
1025 x 225	29	53	54	66	7
1125 x 225	32	58	58	70	8
1225 x 225	35	63	61	74	8
325 x 325	14	25	33	42	5
425 x 325	16	29	36	45	5
525 x 325	18	34	39	49	6
625 x 325	20	39	42	52	6
725 x 325	23	44	46	57	6
825 x 325	26	49	50	62	7
925 x 325	29	54	55	68	7
1025 x 325	32	59	60	73	8
1125 x 325	35	64	64	79	8
1225 x 325	38	69	68	84	8
425 x 425	24	40	49	62	6
525 x 425	28	46	54	67	6
625 x 425	32	52	59	73	6
725 x 425	36	59	66	81	7
825 x 425	40	65	73	89	7
925 x 425	43	72	83	98	8
1025 x 425	46	78	89	106	8
1125 x 425	49	83	93	111	8
1225 x 425	52	88	97	115	9
525 x 525	36	60	74	91	6
625 x 525	40	66	78	102	7
725 x 525	44	72	86	110	7
825 x 525	47	77	94	118	8
925 x 525	50	82	100	126	8
1025 x 525	53	87	106	135	8
1125 x 525	56	92	107	140	9
1225 x 525	59	97	114	145	9

- Примечание: Этот прайс также действителен для типоразмеров, имеющих шаг 50 мм - цены брать по большему типоразмеру! Например: для JR-7/V-F 1100x300 цена одинакова как для JR-7/V-F 1125x325: 64 евро.
- Стандартный цвет решеток: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску решеток согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 to 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Возможно изготовление решеток из оцинкованной стали. Цена этих решеток одинакова ценам, приведенным выше в таблице.

Образец заказа

AR-13/2-F В x H



Изогнутые стальные решетки JRU-5, JRU-6



JRU-5

B \ H	75	125	225	325	425	525
225	25	30				
325	30	30	45			
425	30	35	50	60		
525	35	40	55	70		
625	40	45	60	80	130	
825	50	55	80	100	160	
1025	60	65	90	120	190	230
1225	65	70	100	135	205	255

JRU-6

B \ H	75	125	225	325	425	525
225	35	40				
325	40	45	50			
425	40	50	55	70		
525	45	55	65	80		
625	55	60	70	90	140	
825	65	70	90	115	175	
1025	80	85	120	145	205	245
1225	85	90	135	160	235	275

Образец заказа

JRU-5/V/KK В x H x R



Стальные решетки для установки в воздуховоды SK-2, SK-3, SK-4, SK-9

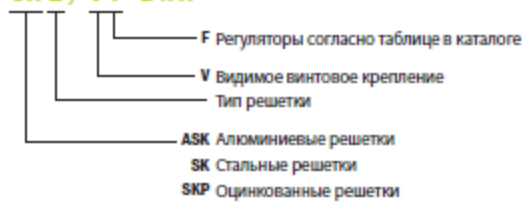


B \ H	SK-2		SK-2/S		SK-2/T		SK-3		SK-3/F		SK-3/S		SK-3/T		SK-4		SK-4/F		SK-4/S		SK-4/T	
	SK-9	SK-9/F	SK-9/S	SK-9/T																		
225 x 75	20	27	35	30	18	25	33	28	16	23	31	26										
325 x 75	23	32	39	34	21	30	37	32	18	27	34	29										
425 x 75	26	36	43	38	24	34	41	36	20	30	37	32										
525 x 75	29	41	46	42	27	39	44	40	21	33	38	34										
625 x 75	32	46	53	46	29	43	50	43	22	36	43	36										
825 x 75	40	56	62	56	36	52	58	52	26	42	48	42										
1025 x 75	47	65	78	67	43	61	74	63	29	47	60	49										
1225 x 75	54	76	87	76	49	71	82	71	32	54	65	54										
225 x 125	21	28	38	32	19	26	36	30	18	25	35	29										
325 x 125	25	34	43	37	22	31	40	34	19	28	37	31										
425 x 125	28	38	46	41	25	35	43	38	21	31	39	34										
525 x 125	31	43	52	45	28	40	49	42	22	34	43	36										
625 x 125	35	49	59	50	30	44	54	45	24	38	48	39										
825 x 125	42	59	68	59	38	55	64	55	28	45	54	45										
1025 x 125	49	69	81	71	44	64	76	66	32	52	64	54										
1225 x 125	57	81	92	80	51	75	86	74	36	60	71	59										
325 x 225	31	41	53	46	26	36	48	41	24	34	46	39										
425 x 225	34	46	57	50	30	42	53	46	26	38	49	42										
525 x 225	37	51	62	54	32	46	57	49	29	43	54	46										
625 x 225	40	56	68	58	35	51	63	53	31	47	59	49										
825 x 225	49	69	81	70	42	62	74	63	36	56	68	57										
1025 x 225	57	81	94	81	49	73	86	73	41	65	78	65										
1225 x 225	65	93	104	91	56	84	95	82	46	74	85	72										
425 x 325	38	51	67	58	33	46	62	53	31	44	60	51										
525 x 325	42	58	73	63	37	53	68	58	33	49	64	54										
625 x 325	46	65	78	68	40	59	72	62	36	55	68	58										
825 x 325	57	80	93	81	44	67	80	68	41	64	77	65										
1025 x 325	66	93	107	94	52	79	93	80	47	74	88	75										
1225 x 325	79	110	125	109	61	92	107	91	54	85	100	84										

- Стандартный цвет решеток: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску решеток согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 to 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Возможно изготовление решеток из оцинкованной стали. Цена этих решеток одинакова ценам, приведенным выше в таблице.

Образец заказа

SK-2 / V-F B x H



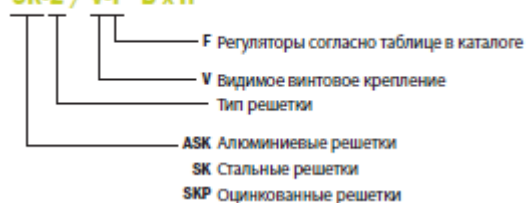
Алюминиевые решетки для установки в воздуховоды ASK

B \ H	ASK-2	ASK-2/F	ASK-2/S	ASK-2/T	ASK-3	ASK-3/F	ASK-3/S	ASK-3/T	ASK-4	ASK-4/F	ASK-4/S	ASK-4/T
	ASK-9	ASK-9/F	ASK-9/S	ASK-9/T								
225 x 75	23	30	38	33	19	26	34	29	17	24	32	27
325 x 75	27	36	43	38	23	32	39	34	20	29	36	31
425 x 75	30	40	47	42	27	37	44	39	21	31	38	33
525 x 75	35	47	52	48	29	41	46	42	23	35	40	36
625 x 75	41	55	62	55	33	47	54	47	25	39	46	39
825 x 75	49	65	71	65	40	56	62	56	32	48	54	48
1025 x 75	53	71	84	73	45	63	76	65	35	53	66	55
1225 x 75	60	82	93	82	52	74	85	74	38	60	71	60
225 x 125	26	33	43	37	22	29	39	33	19	26	36	30
325 x 125	29	38	47	41	26	35	44	38	22	31	40	34
425 x 125	34	44	52	47	28	38	46	41	25	35	43	38
525 x 125	38	50	59	52	32	44	53	46	27	39	48	41
625 x 125	44	58	68	59	36	50	60	51	28	42	52	43
825 x 125	56	73	82	73	43	60	69	60	36	53	62	53
1025 x 125	61	81	93	83	49	69	81	71	40	60	72	62
1225 x 125	65	89	100	88	57	81	92	80	43	67	78	66
325 x 225	37	47	59	52	30	40	52	45	28	38	50	43
425 x 225	43	55	66	59	34	46	57	50	32	44	55	48
525 x 225	50	64	75	67	38	52	63	55	34	48	59	51
625 x 225	56	72	84	74	43	59	71	61	36	52	64	54
825 x 225	73	93	105	94	53	73	85	74	48	68	80	69
1025 x 225	82	106	119	106	61	85	98	85	51	75	88	75
1225 x 225	94	122	133	120	71	99	110	97	57	85	96	83
425 x 325	52	65	81	72	38	51	67	58	37	50	66	57
525 x 325	59	75	90	80	44	60	75	65	41	57	72	62
625 x 325	67	86	99	89	50	69	82	72	43	62	75	65
825 x 325	88	111	124	112	60	83	96	84	58	81	94	82
1025 x 325	101	128	142	129	69	96	110	97	63	90	104	91
1225 x 325	115	146	161	145	80	111	126	110	69	100	115	99

- Решетки изготовлены из алюминия, пластины анодированные в цвет натурального алюминия (C0).
- Доплата за решетки, окрашенные в RAL цвета согласно желанию заказчика:
 до 25 шт.: + 50%
 от 26 до 50 шт.: + 40%
 свыше 50 шт.: + 30%

Образец заказа

SK-2 / V-F B x H



Потолочные решетки ASR, SR-1, SR-2, SR-3, SR-4



SR-1

SR-3

SR-2

SR-4

В x H	SR-1	SR-1/F2	SR-3	SR-3/F2	ASR-1	ASR-1/F2	ASR-3	ASR-3/F2	Рамка .../2
	SR-2	SR-2/F2	SR-4	SR-4/F2	ASR-2	ASR-2/F2	ASR-4	ASR-4/F2	
371 x 208	23	35	27	39	37	49	45	57	7
471 x 208	26	40	30	44	41	55	48	62	7
571 x 208	28	44	33	49	44	60	51	67	8
671 x 208	30	48	35	53	48	66	57	75	8
871 x 208	35	57	39	61	56	78	65	87	9
1071 x 208	40	66	46	72	63	89	72	98	11
1271 x 208	44	74	49	79	70	100	77	107	12
471 x 264	30	43	34	47	48	61	55	68	8
571 x 264	33	52	37	56	52	71	59	78	8
671 x 264	35	56	40	61	56	77	65	86	8
871 x 264	40	65	47	72	65	90	74	99	10
1071 x 264	47	76	52	81	74	103	83	112	11
1271 x 264	52	85	57	90	83	116	90	123	12
571 x 320	37	57	44	64	59	79	70	90	8
671 x 320	40	62	49	71	65	87	77	99	8
871 x 320	48	74	58	84	76	102	92	118	10
1071 x 320	53	83	67	97	85	115	107	137	12
1271 x 320	60	94	76	110	97	131	122	156	12
671 x 376	46	69	55	78	73	96	87	110	9
871 x 376	53	82	60	89	85	114	97	126	10
1071 x 376	61	95	67	101	98	132	108	142	12
1271 x 376	70	107	81	118	111	148	129	166	13
871 x 432	59	91	67	99	95	127	107	139	11
1071 x 432	67	103	75	111	108	144	120	156	12
1271 x 432	77	116	84	123	123	162	135	174	13
462 x 462	49	73	54	78	77	101	87	111	8
962 x 462	72	96	79	103	114	138	127	151	12
587 x 562	64	88	71	97	100	126	112	138	10
1162 x 562	94	132	101	139	149	187	162	200	15
962 x 587	64	102	73	111	103	141	117	155	10
1212 x 587	95	133	102	140	151	189	164	202	15

- Стандартный цвет решеток SR: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску по гамме RAL стальных решеток SR согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 to 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Алюминиевые решетки ASR анодированные в цвет натурального алюминия (C0).
- Доплата за нестандартную окраску по гамме RAL алюминиевых решеток ASR согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 50 %

Вентиляционные решетки и вентили

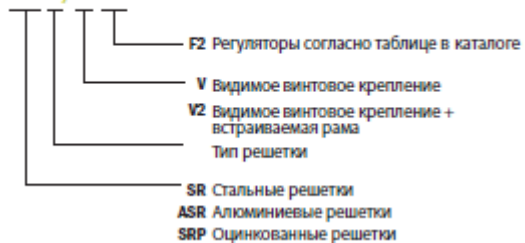
от 26 до 50 шт.: + 40 %

свыше 50 шт.: + 30 %

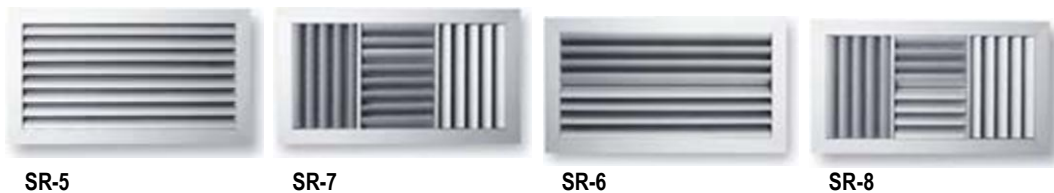
- Возможно изготовление решеток из оцинкованной стали только для типов решеток SR-1...SR-4 (SRP-1, SRP-2, SRP-3, SRP-4). Цена этих решеток одинакова ценам, приведенным выше в таблице.

Образец заказа

SR-1/V-F2 B x H



Алюминиевые потолочные решетки SR-5, SR-6, SR-7, SR-8

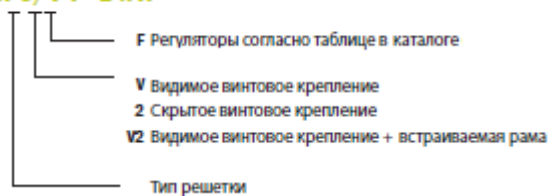


В x H	SR-5	SR-5/F	SR-7	SR-7/F	Рамка /2
	SR-6	SR-6/F	SR-7	SR-7/F	
225 x 125	14	21	18	25	4
325 x 125	17	26	21	30	4
425 x 125	19	29	23	33	5
525 x 125	22	34	25	37	5
625 x 125	25	39	31	45	5
825 x 125	32	49	38	55	6
1025 x 125	35	55	39	59	7
1225 x 125	38	62	43	67	8
325 x 225	20	30	25	35	5
425 x 225	23	35	28	40	5
525 x 225	27	41	31	45	5
625 x 225	32	48	40	56	6
825 x 225	42	62	49	69	6
1025 x 225	46	70	51	75	7
1225 x 225	50	78	56	84	8
425 x 325	29	42	35	48	5
525 x 325	33	49	40	56	6
625 x 325	35	54	43	62	6
825 x 325	50	73	53	76	7
1025 x 325	56	83	60	87	8
1225 x 325	62	93	67	98	8
625 x 425	44	64	52	72	6
825 x 425	60	85	62	87	7
1025 x 425	66	98	70	102	8
1225 x 425	73	109	78	114	9
1025 x 525	73	107	78	112	8
1225 x 525	87	125	93	131	9

- Цены указаны для алюминиевых решеток, анодированных в цвет натурального алюминия (C0).
- Доплата за решетки, окрашенные в RAL цвета согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 50%
от 26 до 50 шт.: + 40%
свыше 50 шт.: + 30%

Образец заказа

SR-5/V-F В x H



Решетки с термостатическим регулированием JR-8/TR, AR-18/TR



JR-8/TR AR-18/TR

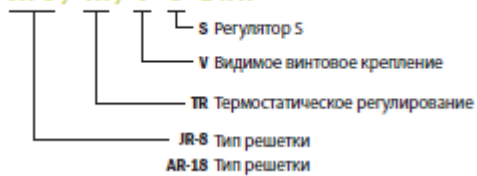
В x H	AR-18/TR/V	JR-8/TR/V-S	AR-18/TR/V	AR-18/TR/V-S
425 x 175	116	137	139	160
525 x 175	118	141	143	166
625 x 175	122	148	151	177
725 x 175	126	154	158	186
825 x 175	132	161	170	199
925 x 175	138	170	181	213
1025 x 175	144	179	193	228
1125 x 175	150	186	204	240
1225 x 175	156	193	215	252
425 x 225	116	139	139	162
525 x 225	120	145	147	172
625 x 225	124	152	155	183
725 x 225	130	160	166	196
825 x 225	136	168	177	209
925 x 225	142	177	189	224
1025 x 225	148	185	200	237
1125 x 225	154	192	212	250
1225 x 225	160	199	223	262
425 x 325	122	151	151	180
525 x 325	126	157	158	189
625 x 325	130	162	166	198
725 x 325	136	170	177	211
825 x 325	142	178	189	225
925 x 325	148	187	200	239
1025 x 325	154	195	212	253
1125 x 325	160	204	223	267
1225 x 325	166	212	234	280
425 x 425	138	176	162	200
525 x 425	146	185	174	213
625 x 425	154	195	186	227
725 x 425	162	207	198	243
825 x 425	170	219	210	259
925 x 425	176	231	219	274
1025 x 425	182	242	228	288
1125 x 425	188	250	237	299
1225 x 425	194	257	246	309
525 x 525	162	217	198	253
625 x 525	170	232	210	272
725 x 525	178	244	222	288
825 x 525	184	255	231	302

В x H	AR-18/TR/V	JR-8/TR/V-S	AR-18/TR/V	AR-18/TR/V-S
925 x 525	190	266	240	316
1025 x 525	196	278	249	331
1125 x 525	202	286	258	342
1225 x 525	208	294	267	353

- Стандартный цвет решеток JR-8: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску по гамме RAL стальных решеток JR-8 согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 to 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Возможно изготовление решеток из оцинкованной стали. Цена этих решеток одинакова ценам, приведенным выше в таблице.
- Цены указаны для алюминиевых решеток AR-18/TR/V, анодированных в цвет натурального алюминия (C0).
- Доплата за решетки (AR-18/TR/V), окрашенные в RAL цвета согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 50%
от 26 до 50 шт.: + 40%
свыше 50 шт.: + 30%

Образец заказа

JR-8 / TR / V - S В x H



Регуляторы

В x Н	F	T	S
225 x 75	7	10	15
325 x 75	9	11	16
425 x 75	10	12	17
525 x 75	12	13	17
625 x 75	14	14	21
725 x 75	15	15	22
825 x 75	16	16	22
925 x 75	17	17	27
1025 x 75	18	20	31
1125 x 75	20	21	32
1225 x 75	22	22	33
225 x 125	7	11	17
325 x 125	9	12	18
425 x 125	10	13	18
525 x 125	12	14	21
625 x 125	14	15	24
725 x 125	16	16	25
825 x 125	17	17	26
925 x 125	18	21	29
1025 x 125	20	22	32
1125 x 125	22	22	34
1225 x 125	24	23	35
225 x 175	8	12	20
325 x 175	9	13	20
425 x 175	11	14	21
525 x 175	13	15	23
625 x 175	15	16	26
725 x 175	17	18	28
825 x 175	19	19	29
925 x 175	21	21	32
1025 x 175	23	23	35
1125 x 175	25	24	36
1225 x 175	27	25	37
225 x 225	9	14	22
325 x 225	10	15	22
425 x 225	12	16	23
525 x 225	14	17	25
625 x 225	16	18	28
725 x 225	18	19	30
825 x 225	20	21	32
925 x 225	22	23	35
1025 x 225	24	24	37
1125 x 225	26	25	38
1225 x 225	28	26	39
325 x 325	11	19	28

B x H	F	T	S
425 x 325	13	20	29
525 x 325	16	21	31
625 x 325	19	22	32
725 x 325	21	23	34
825 x 325	23	24	36
925 x 325	25	26	39
1025 x 325	27	28	41
1125 x 325	29	29	44
1225 x 325	31	30	46
425 x 425	16	25	38
525 x 425	18	26	39
625 x 425	20	27	41
725 x 425	23	30	45
825 x 425	25	33	49
925 x 425	29	40	55
1025 x 425	32	43	60
1125 x 425	34	44	62
1225 x 425	36	45	63
525 x 525	24	38	55
625 x 525	26	38	62
725 x 525	28	42	66
825 x 525	30	47	71
925 x 525	32	50	76
1025 x 525	34	53	82
1125 x 525	36	54	84
1225 x 525	38	55	86

- Ламели регулятора F изготовлены из пластика и окрашены в черный цвет.

Жироловки LM-1, LM-2



LM-1

LM-2

B \ H	LM-1	LM-1/2	LM-2	LM-2/2
425 X 225	50	57	57	64
625 X 225	58	66	67	75
825 X 225	65	74	81	90
1025 X 225	77	87	96	106
425 X 325	52	59	64	71
625 X 325	67	76	81	90
825 X 325	81	90	102	111
1025 X 325	92	103	115	126
425 X 425	61	69	68	76
625 X 425	78	87	90	99
825 X 425	86	96	109	119
1025 X 425	97	109	131	143

- Стандартный цвет решеток: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску по гамме RAL жироловок согласно желанию заказчика:
 до 25 шт.: + 40 %
 от 26 to 50 шт.: + 30 %
 свыше 50 шт.: + 20 %

Образец заказа

Жироловка: **LM-1 / 2**
 Типоразмер: **B = 1025 H = 225**
 Количество: **6**

Решетки с фильтром .../PF



.../PF

.../PF

В \ Н	125	225	325	425	525
225	26				
325	30	34			
425	35	39	42		
525	39	42	47		
625	42	47	51	56	
825	50	56	62	66	
1025	59	66	70	77	83
1225	67	74	80	85	93

- Исполнение решеток с фильтром предварительной очистки возможно для типов решеток: AR-3, -4, -5, -6, -7, -13, -14, -17, -18 и JR-3, -4, -7, -8.
- Цены указаны только на фильтр предварительной очистки, цена решетки не включена.

Образец заказа**Вентиляционная решетка:**

с фильтром предв.
очистки: AR-13PF/G2/2 - F
 Типоразмер: В = 825 Н = 125
 Класс фильтра: G2, G3, G4, F5
 Количество: 4

Алюминиевые линейные решетки AR...T



AR...T

AR-6,7,8,9T

Н x В	AR-6,7T	AR-6,7T/F	AR-8,9T	AR-8,9T/F	/2
75 x 1000	62	89	77	98	8
125 x 1000	85	114	95	119	8
225 x 1000	128	163	128	157	8
325 x 1000	172	211	168	200	10
425 x 1000	199	245	202	240	10
525 x 1000	222	278	233	274	10

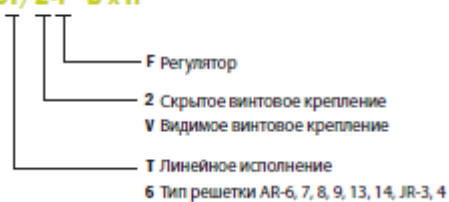
AR-13,14T

Н x В	AR-13T	AR-13T/F	AR-13T/S	AR-13T/T	AR-14T	AR-14T/F	AR-14T/S	AR-14T/T	/2
75 x 1000	35	60	79	64	46	72	91	74	8
125 x 1000	37	66	84	70	49	78	95	80	8
225 x 1000	52	86	106	86	70	103	122	103	8
325 x 1000	70	108	128	109	84	122	143	124	10
425 x 1000	96	143	182	158	103	150	190	166	10
525 x 1000	116	166	235	193	124	173	242	200	10

- Цены указаны для алюминиевых решеток, анодированных в цвет натурального алюминия (C0).
- Доплата за решетки, окрашенные в RAL цвета согласно желанию заказчика:
 до 25 шт.: + 50%
 от 26 до 50 шт.: + 40%
 свыше 50 шт.: + 30%

Образец заказа

AR-6T/2-F В x Н



Стальные линейные решетки JR-...Т



JR-...Т

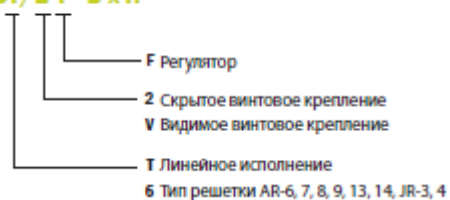
JR-3,4Т

Н x В	JR-3Т	JR-3Т/F	JR-3Т/Т	JR-3Т/S	JR-4Т	JR-4Т/F	JR-4Т/Т	JR-4Т/S	/2
125 x 1000	19	48	50	65	24	53	56	71	8
225 x 1000	26	60	62	79	35	70	71	88	8
325 x 1000	35	73	74	94	42	80	78	101	10
425 x 1000	55	101	116	142	59	106	121	145	10
525 x 1000	66	115	143	185	71	120	146	188	10

- Стандартный цвет решеток: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску решеток согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 to 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Возможно изготовление решеток из оцинкованной стали. Цена этих решеток одинакова ценам, приведенным выше в таблице.

Образец заказа

AR-6Т/2-F В x Н



Фиксированные напольные решетки AR-6V, AR-6V1, AR-7V

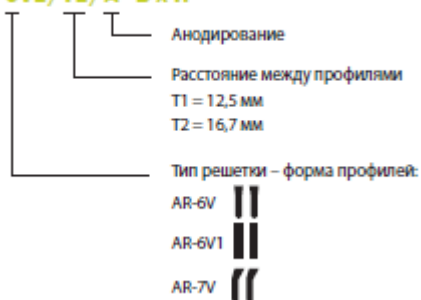
AR-6V,AR-6V1,AR-7V

H \ Тип	AR-6V/T1	AR-6V/T2	AR-6V1/T1	AR-6V1/T2	AR-7V/T1	AR-7V/T2
100	48	40	48	40	48	40
200	77	65	77	65	77	65
300	113	89	113	89	113	89
400	148	113	148	113	148	113
500	173	134	173	134	173	134

- Цены указаны для фиксированных напольных решеток длиной В=1м, анодированных в натуральный цвет алюминия (C0).
- Доплата за решетки, окрашенные в RAL цвета согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 50%
от 26 до 50 шт.: + 40%
свыше 50 шт.: + 30%
- Возможно анодирование в следующие цвета:
А - золотой (C3)
В - черный (C35)
С - латунь (C4)
D - натуральный цвет алюминия (C0)
- Решетки можно окрасить в любой цвет по гамме RAL согласно желанию заказчика.

Образец заказа

AR-6V1/T1/A В x Н



Напольные диффузоры STD-1



STD-1KK

STD-1KR

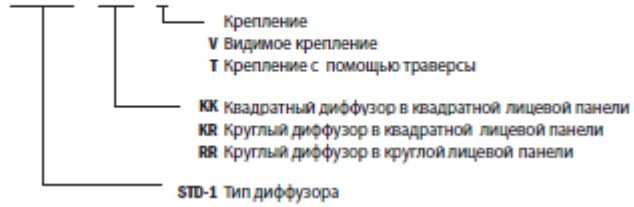
STD-1RR

STD-1

Тип	Цена	V	T
STD-1KK	11	5	4
STD-1KR	13	5	4
STD-1RR	12	5	4

Образец заказа

STD-1 / KK / V



Присоединительные камеры для решеток

Присоединительные камеры для AR, JR, SR-5,....,8

В x Н	Присоед. камера	Изоляция
225 x 75	13	9
325 x 75	15	10
425 x 75	18	13
525 x 75	21	14
625 x 75	25	16
825 x 75	32	21
1025 x 75	38	25
1225 x 75	45	30
225 x 125	13	9
325 x 125	15	11
425 x 125	18	14
525 x 125	21	15
625 x 125	25	17
825 x 125	32	22
1025 x 125	38	26
1225 x 125	45	32
325 x 225	18	13
425 x 225	21	16
525 x 225	25	18
625 x 225	28	20
825 x 225	34	25
1025 x 225	41	29
1225 x 225	46	35
325 x 325	21	15
425 x 325	25	18
525 x 325	28	20
625 x 325	31	22
825 x 325	38	27
1025 x 325	45	31
1225 x 325	51	37
425 x 425	28	17
525 x 425	31	20
625 x 425	34	22
825 x 425	41	29
1025 x 425	48	33
1225 x 425	54	39
525 x 525	32	19
625 x 525	37	24
825 x 525	46	28
1025 x 525	52	35
1225 x 525	60	42

Присоединительные камеры для SR-1,... 4

В x Н	Присоед. камера	Изоляция
371 x 208	21	15

В x Н	Присоед. камера	Изоляция
471 x 208	25	17
571 x 208	28	19
671 x 208	34	24
871 x 208	41	27
1071 x 208	48	30
1271 x 208	54	34
471 x 264	25	18
571 x 264	28	20
671 x 264	34	25
871 x 264	41	28
1071 x 264	48	31
1271 x 264	54	37
571 x 320	31	21
671 x 320	34	26
871 x 320	41	29
1071 x 320	48	32
1271 x 320	58	38
671 x 376	41	27
871 x 376	48	30
1071 x 376	54	33
1271 x 376	67	39
871 x 432	51	32
1071 x 432	58	35
1271 x 432	69	41
462 x 462	34	27
962 x 462	54	37
587 x 562	48	32
1162 x 562	72	47
962 x 587	51	34
1212 x 587	75	51

- Размеры h* могут быть изготовлены согласно желанию заказчика.
- Минимальная высота h* для исполнения V - 150 мм.

....

Образец заказа

Присоединительная камера

625x225 / S / 1x Ød 158 / h = 270



Вентиляционные вентили PV-1N, PV-2N



PV-1N

PV-2N

Размер	PV-1N	PV-2N
100	5	5
125	6	6
150	7	7
160	7	7
200	8	8

- Стандартный цвет: RAL 9010.

Образец заказа

Вентиляционный вентиль: **PV-1N**
Типоразмер: **100**
Количество: **40**

Вентиляционные вентили PV-5



PV-5

Размер	PV-5	VO	RP-M	RP-M/K
100	19	9	24	28
125	20	10	26	30
160	23	13		32

- Цена на окраску в другие цвета RAL по запросу.

Образец заказа**PV-5 / RP-M разм. 100, 125, 160**

RP-M Регулятор расхода воздуха для установки в основание PV-5
 RP-M/K Регулятор расхода воздуха с держателем для установки в воздуховод

VO Встраиваемая рама

BM Белый мрамор

LO Дерево – орех

LR Дерево – красная сосна

PR Пастельно-желтый

PZ Пастельно-зеленый

PM Пастельно-голубой

PV-5

Образец заказа**RP-M/K разм. 80, 100, 125, 160, 200, 250**

Регулятор расхода воздуха с держателем для установки в воздуховод

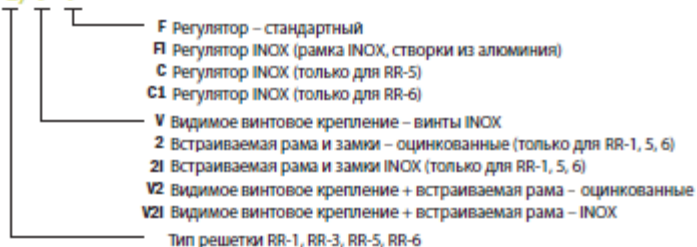
Вентиляционные решетки из нержавеющей стали RR-1



RR-1

B x H	RR-1	RR-1/V-F	RR-1/V-FI	/2, /V2	/2I, /V2I
225 x 75	50	57	84	4	20
325 x 75	57	66	101	4	20
425 x 75	64	74	113	4	20
525 x 75	72	84	131	5	26
625 x 75	79	93	147	5	26
725 x 75	86	101	159	5	26
825 x 75	99	115	177	6	31
925 x 75	106	123	189	6	31
1025 x 75	113	131	201	7	36
1125 x 75	120	140	218	7	36
1225 x 75	127	149	235	7	36
225 x 125	56	63	90	4	20
325 x 125	65	74	109	4	20
425 x 125	74	84	123	5	26
525 x 125	84	96	143	5	26
625 x 125	86	100	154	5	26
725 x 125	94	110	173	6	31
825 x 125	109	126	192	6	31
925 x 125	118	136	206	6	31
1025 x 125	126	146	224	7	36
1125 x 125	134	156	242	7	36
1225 x 125	142	166	260	8	41
225 x 175	58	66	97	4	20
325 x 175	68	77	112	5	26
425 x 175	80	91	134	5	26
525 x 175	91	104	155	5	26
625 x 175	102	117	175	6	31
725 x 175	112	129	196	6	31
825 x 175	130	149	223	6	31
925 x 175	141	162	244	7	36
1025 x 175	152	175	265	7	36
1125 x 175	163	188	285	8	41
1225 x 175	173	200	306	8	41
225 x 225	63	72	107	4	20
325 x 225	76	86	125	5	26
425 x 225	89	101	147	5	26
525 x 225	102	116	171	5	26
625 x 225	115	131	193	6	31
725 x 225	127	145	215	6	31
825 x 225	148	168	246	6	31

B x H	RR-1	RR-1/V-F	RR-1/V-FI	/2, /V2	/2I, /V2I
925 x 225	160	182	268	7	36
1025 x 225	173	197	291	7	36
1125 x 225	186	212	313	8	41
1225 x 225	198	226	335	8	41
325 x 325	92	103	146	5	26
425 x 325	110	123	173	5	26
525 x 325	127	143	206	6	31
625 x 325	144	163	237	6	31
725 x 325	161	182	264	6	31
825 x 325	188	211	300	7	36
925 x 325	205	230	327	7	36
1025 x 325	222	249	354	8	41
1125 x 325	239	268	381	8	41
1225 x 325	256	287	408	8	41
425 x 425	131	147	209	6	31
525 x 425	153	171	241	6	31
625 x 425	175	195	273	6	31
725 x 425	196	219	309	7	36
825 x 425	228	253	351	7	36
925 x 425	250	279	392	8	41
1025 x 425	272	304	428	8	41
1125 x 425	293	327	460	8	41
1225 x 425	314	350	491	9	46
525 x 525	179	203	296	6	31
625 x 525	204	230	332	7	36
725 x 525	230	258	368	7	36
825 x 525	269	299	416	8	41
925 x 525	295	327	452	8	41
1025 x 525	321	355	487	8	41
1125 x 525	346	382	523	9	46
1225 x 525	372	410	558	9	46

Образец заказа**RR-1/V-F**

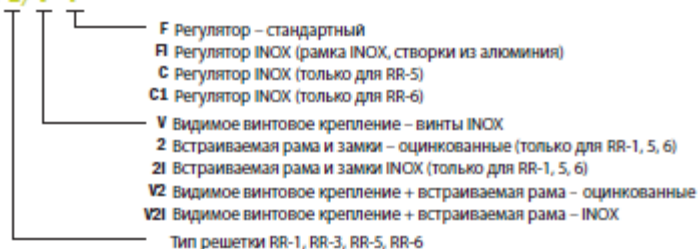
Вентиляционные решетки из нержавеющей стали RR-3 (фиксированные горизонтальные пластины 45°)



RR-3

В x H	RR-3	RR-3/V-F	RR-3/V-FI	V2	V2I
225 x 75	39	46	73	4	20
325 x 75	42	51	86	4	20
425 x 75	45	55	94	4	20
525 x 75	49	61	108	5	26
625 x 75	52	66	120	5	26
725 x 75	55	70	128	5	26
825 x 75	65	81	143	6	31
925 x 75	68	85	151	6	31
1025 x 75	71	89	159	7	36
1125 x 75	74	94	172	7	36
1225 x 75	77	99	185	7	36
225 x 125	45	52	79	4	20
325 x 125	49	58	93	4	20
425 x 125	53	63	102	5	26
525 x 125	58	70	117	5	26
625 x 125	63	77	131	5	26
725 x 125	67	83	145	6	31
825 x 125	80	97	163	6	31
925 x 125	84	102	172	6	31
1025 x 125	89	109	187	7	36
1125 x 125	93	115	201	7	36
1225 x 125	97	121	215	8	41
225 x 175	54	62	93	4	20
325 x 175	60	69	104	5	26
425 x 175	66	77	120	5	26
525 x 175	73	86	137	5	26
625 x 175	79	94	153	6	31
725 x 175	85	102	169	6	31
825 x 175	102	121	195	6	31
925 x 175	108	129	211	7	36
1025 x 175	114	137	227	7	36
1125 x 175	120	145	243	8	41
1225 x 175	127	154	259	8	41
225 x 225	61	70	105	4	20
325 x 225	68	78	117	5	26
425 x 225	76	88	134	5	26
525 x 225	84	98	152	5	26
625 x 225	91	107	169	6	31
725 x 225	98	116	187	6	31
825 x 225	118	138	216	6	31

B x H	RR-3	RR-3/V-F	RR-3/V-FI	/V2	/V2I
925 x 225	125	147	233	7	36
1025 x 225	133	157	250	7	36
1125 x 225	140	166	267	8	41
1225 x 225	147	175	284	8	41
325 x 325	88	99	142	5	26
425 x 325	98	111	162	5	26
525 x 325	109	125	188	6	31
625 x 325	120	139	213	6	31
725 x 325	130	151	233	6	31
825 x 325	156	179	269	7	36
925 x 325	167	192	289	7	36
1025 x 325	177	204	309	8	41
1125 x 325	187	216	329	8	41
1225 x 325	198	229	349	8	41
425 x 425	121	137	199	6	31
525 x 425	135	153	223	6	31
625 x 425	148	168	246	6	31
725 x 425	162	185	274	7	36
825 x 425	194	219	317	7	36
925 x 425	208	237	350	8	41
1025 x 425	221	253	378	8	41
1125 x 425	235	269	401	8	41
1225 x 425	248	284	424	9	46
525 x 525	161	185	278	6	31
625 x 525	177	203	304	7	36
725 x 525	193	221	331	7	36
825 x 525	233	263	380	8	41
925 x 525	249	281	406	8	41
1025 x 525	266	300	432	8	41
1125 x 525	282	318	458	9	46
1225 x 525	298	336	485	9	46

Образец заказа**RR-1/V-F**

Вентиляционные решетки из нержавеющей стали RR-5



RR-5

В x H	RR-5	RR-5/V-F	RR-5/V-FI	RR-5/V-C	/2, /V2	/2I, V2I
225 x 75	37	44	71	44	4	20
325 x 75	39	48	84	48	4	20
425 x 75	42	52	91	53	4	20
525 x 75	45	57	104	58	5	26
625 x 75	48	62	117	62	5	26
725 x 75	51	66	124	68	5	26
825 x 75	58	74	136	78	6	31
925 x 75	61	78	144	83	6	31
1025 x 75	63	81	152	86	7	36
1125 x 75	66	86	164	91	7	36
1225 x 75	69	91	176	96	7	36
225 x 125	40	47	74	47	4	20
325 x 125	43	52	87	53	4	20
425 x 125	46	56	95	57	5	26
525 x 125	50	62	109	63	5	26
625 x 125	54	68	122	69	5	26
725 x 125	57	73	135	75	6	31
825 x 125	66	83	149	87	6	31
925 x 125	69	87	158	92	6	31
1025 x 125	73	93	171	98	7	36
1125 x 125	76	98	184	103	7	36
1225 x 125	79	103	197	107	8	41
225 x 175	43	51	82	51	4	20
325 x 175	47	56	91	56	5	26
425 x 175	51	62	105	61	5	26
525 x 175	56	69	120	70	5	26
625 x 175	60	75	134	75	6	31
725 x 175	64	81	147	81	6	31
825 x 175	74	93	167	94	6	31
925 x 175	78	99	181	99	7	36
1025 x 175	82	105	195	104	7	36
1125 x 175	86	111	209	112	8	41
1225 x 175	90	117	223	117	8	41
225 x 225	48	57	92	57	4	20
325 x 225	53	63	102	63	5	26
425 x 225	58	70	117	69	5	26
525 x 225	64	78	132	77	5	26
625 x 225	69	85	147	84	6	31
725 x 225	74	92	162	92	6	31
825 x 225	86	106	184	107	6	31

B x H	RR-5	RR-5/V-F	RR-5/V-FI	RR-5/V-C	/2, /V2	/2I, V2I
925 x 225	91	113	199	115	7	36
1025 x 225	96	120	214	123	7	36
1125 x 225	101	127	229	129	8	41
1225 x 225	106	134	243	134	8	41
325 x 325	64	75	118	64	5	26
425 x 325	71	84	135	84	5	26
525 x 325	79	95	157	94	6	31
625 x 325	85	104	178	104	6	31
725 x 325	92	113	195	113	6	31
825 x 325	107	130	220	130	7	36
925 x 325	114	139	237	140	7	36
1025 x 325	121	148	253	151	8	41
1125 x 325	128	157	270	160	8	41
1225 x 325	135	166	286	168	8	41
425 x 425	86	102	164	102	6	31
525 x 425	95	113	183	113	6	31
625 x 425	104	124	202	124	6	31
725 x 425	112	135	225	135	7	36
825 x 425	131	156	253	156	7	36
925 x 425	140	169	282	169	8	41
1025 x 425	148	180	305	181	8	41
1125 x 425	156	190	323	190	8	41
1225 x 425	165	201	341	200	9	46
525 x 525	112	136	230	136	6	31
625 x 525	123	149	250	149	7	36
725 x 525	133	161	270	161	7	36
825 x 525	155	185	302	185	8	41
925 x 525	165	197	322	197	8	41
1025 x 525	175	209	342	211	8	41
1125 x 525	186	222	362	223	9	46
1225 x 525	196	234	382	234	9	46

Образец заказа**RR-1/V-F**

- F Регулятор – стандартный
 - FI Регулятор INOX (рамка INOX, створки из алюминия)
 - C Регулятор INOX (только для RR-5)
 - C1 Регулятор INOX (только для RR-6)
 - V Видимое винтовое крепление – винты INOX
 - 2 Встраиваемая рама и замки – оцинкованные (только для RR-1, 5, 6)
 - 2I Встраиваемая рама и замки INOX (только для RR-1, 5, 6)
 - V2 Видимое винтовое крепление + встраиваемая рама – оцинкованные
 - V2I Видимое винтовое крепление + встраиваемая рама – INOX
- Тип решетки RR-1, RR-3, RR-5, RR-6

Вентиляционные решетки из нержавеющей стали RR-6



RR-6

B x H	RR-6	RR-6/V-F	RR-6/V-FI	RR-6/V-C1	/2, /V2	/2I, /V2I
225 x 75	39	46	73	46	4	20
325 x 75	44	53	88	53	4	20
425 x 75	49	59	98	60	4	20
525 x 75	54	66	113	67	5	26
625 x 75	59	73	128	73	5	26
725 x 75	64	79	138	81	5	26
825 x 75	69	85	147	89	6	31
925 x 75	74	91	158	96	6	31
1025 x 75	79	97	167	102	7	36
1125 x 75	84	104	182	109	7	36
1225 x 75	89	111	197	116	7	36
225 x 125	42	49	76	49	4	20
325 x 125	48	57	92	58	4	20
425 x 125	54	64	103	65	5	26
525 x 125	61	73	119	74	5	26
625 x 125	67	81	135	82	5	26
725 x 125	73	89	151	91	6	31
825 x 125	79	96	162	100	6	31
925 x 125	85	103	173	108	6	31
1025 x 125	91	111	189	116	7	36
1125 x 125	97	119	205	124	7	36
1225 x 125	103	127	221	131	8	41
225 x 175	45	53	84	53	4	20
325 x 175	52	61	96	61	5	26
425 x 175	59	70	113	69	5	26
525 x 175	67	80	131	81	5	26
625 x 175	74	89	147	89	6	31
725 x 175	81	98	164	98	6	31
825 x 175	88	107	181	108	6	31
925 x 175	96	117	198	117	7	36
1025 x 175	103	126	215	125	7	36
1125 x 175	110	135	232	136	8	41
1225 x 175	117	144	249	144	8	41
225 x 225	48	57	92	57	4	20
325 x 225	56	66	105	66	5	26
425 x 225	64	76	123	75	5	26
525 x 225	73	87	141	86	5	26
625 x 225	81	97	159	96	6	31
725 x 225	89	107	177	107	6	31
825 x 225	97	117	195	118	6	31

B x H	RR-6	RR-6/V-F	RR-6/V-FI	RR-6/V-C1	/2, /V2	/2I, /V2I
925 x 225	106	128	213	130	7	36
1025 x 225	114	138	231	141	7	36
1125 x 225	122	148	249	150	8	41
1225 x 225	130	158	267	158	8	41
325 x 325	64	75	118	64	5	26
425 x 325	75	88	138	88	5	26
525 x 325	86	102	164	101	6	31
625 x 325	96	115	189	115	6	31
725 x 325	107	128	210	128	6	31
825 x 325	117	140	230	140	7	36
925 x 325	128	153	250	154	7	36
1025 x 325	138	165	271	168	8	41
1125 x 325	149	178	291	181	8	41
1225 x 325	159	190	311	192	8	41
425 x 425	86	102	164	102	6	31
525 x 425	100	118	188	118	6	31
625 x 425	112	132	210	132	6	31
725 x 425	125	148	238	148	7	36
825 x 425	138	163	260	163	7	36
925 x 425	151	180	293	180	8	41
1025 x 425	164	196	320	197	8	41
1125 x 425	176	210	343	210	8	41
1225 x 425	189	225	366	224	9	46
525 x 525	113	137	230	137	6	31
625 x 525	128	154	255	154	7	36
725 x 525	143	171	280	171	7	36
825 x 525	158	188	305	188	8	41
925 x 525	173	205	330	205	8	41
1025 x 525	188	222	355	224	8	41
1125 x 525	203	239	380	240	9	46
1225 x 525	218	256	405	256	9	46

Образец заказа**RR-1/V-F**

- F Регулятор – стандартный
 - FI Регулятор INOX (рамка INOX, створки из алюминия)
 - C Регулятор INOX (только для RR-5)
 - C1 Регулятор INOX (только для RR-6)
 - V Видимое винтовое крепление – винты INOX
 - 2 Встраиваемая рама и замки – оцинкованные (только для RR-1, 5, 6)
 - 2I Встраиваемая рама и замки INOX (только для RR-1, 5, 6)
 - V2 Видимое винтовое крепление + встраиваемая рама – оцинкованные
 - V2I Видимое винтовое крепление + встраиваемая рама – INOX
- Тип решетки RR-1, RR-3, RR-5, RR-6

Круглые диффузоры OD-1, OD-2

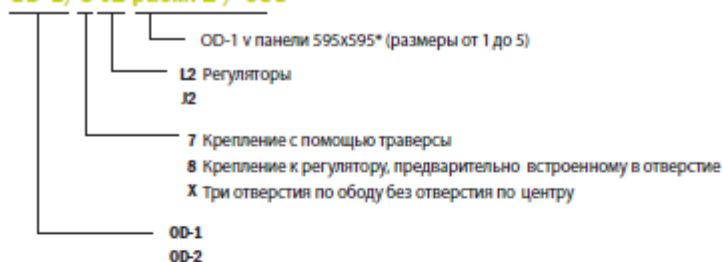


Круглые диффузоры OD-1, OD-2

Размер	Патрубок		OD-1/V		Крепление	Регуляторы		Камера				Изоляция			OD-1 в панели 595x595*	
	fi A1	fi D	OD-1	OD-2		OD-1/X	7,8	L2	J2	Z	ZR	A	AR	5 мм		9 мм
1	244	192	16	21	17	5	10	16	45	41	35	35	15	16	17	46
2	300	248	19	25	21	6	10	18	47	42	37	37	15	16	17	51
3	356	304	25	33	27	6	11	20	48	43	43	39	17	18	20	60
4	412	360	30	38	31	6	11	21	53	48	43	42	23	24	28	66
5	468	416	35	52	37	7	12	24	69	62	62	56	23	24	28	80
6	542	472	41	72	43	7	12	27	69	62	62	56	25	27	31	90
7	598	528	47	85	49	7	13	28	69	62	62	56	50	53	62	
8	654	584	58	99	60	8	14	32	75	68	67	60	63	67	78	

Образец заказа

OD-1/8-J2 разм. 2 / 600

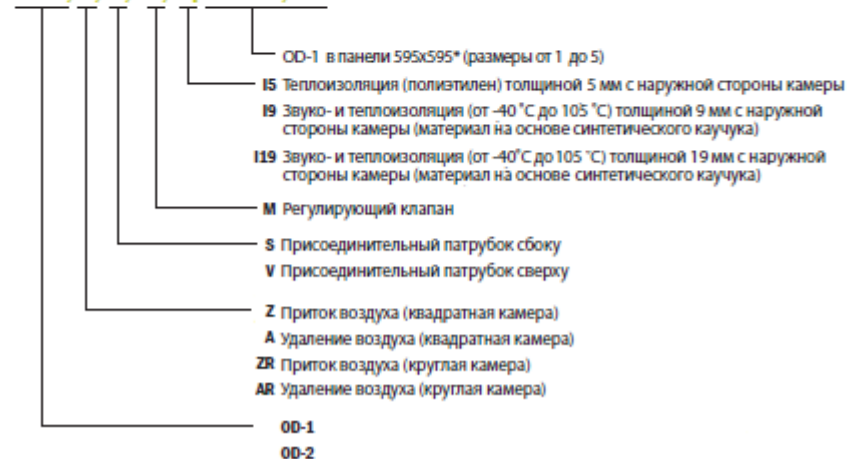


*Крепление панельного круглого диффузора OD-1 возможно только с помощью траверсы (7).

Образец заказа

OD-1, OD-2 с соединительной камерой

OD-1/Z/S/M/I разм. 2 / 600



*При установке диффузоров на соединительную камеру используется только центральное крепление.

Круглые диффузоры OD-3N



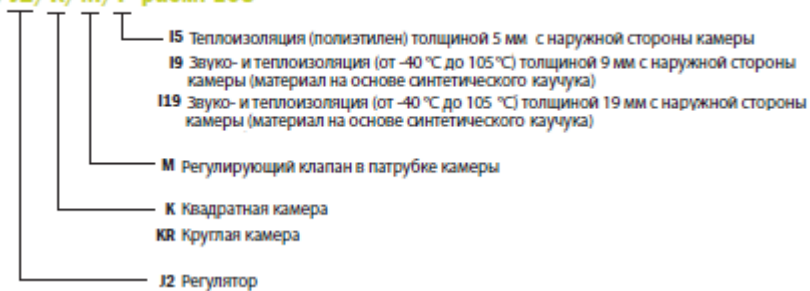
OD-3N

Размер	Патрубок fi D	Регулятор				Изоляция		
		OD-3N	J2	К	KR	5 мм	9 мм	19 мм
100	98	53		47	42	15	16	17
160	158	57	14	58	52	15	16	17
200	198	61	16	58	52	15	16	17
250	148	74	18	61	55	15	16	17
315	313	90	20	67	60	17	18	20
355	353	118	21	67	60	23	24	28
400	398	133	24	73	68	23	24	8
450	448	150	27	83	75	25	27	31
500	498	224	28	83	75	50	53	62
630	628	194		135	122	63	6	78
710	708	583						
800	798	675						
900	898	795						

- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску диффузора согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %

Образец заказа

OD-3N/J2/K/M/I разм. 160



Круглые диффузоры OD-10




OD-10

Размер	OD-10/1	OD-10/2
80	46	46
100	47	47
125	50	50
160	59	58
200	67	66
250	81	80
315	92	91

- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску диффузора согласно желанию заказчика:
 - до 25 шт.: + 40 %
 - от 26 до 50 шт.: + 30 %
 - свыше 50 шт.: + 20 %

Образец заказа

OD-10/1 размер 160

- 
- 1 Крепление с помощью соединительного профиля
 - 2 Непосредственное крепление к потолку винтами

Квадратные диффузоры KD-1, KD-2, АКD-1N



KD-1



KD-2

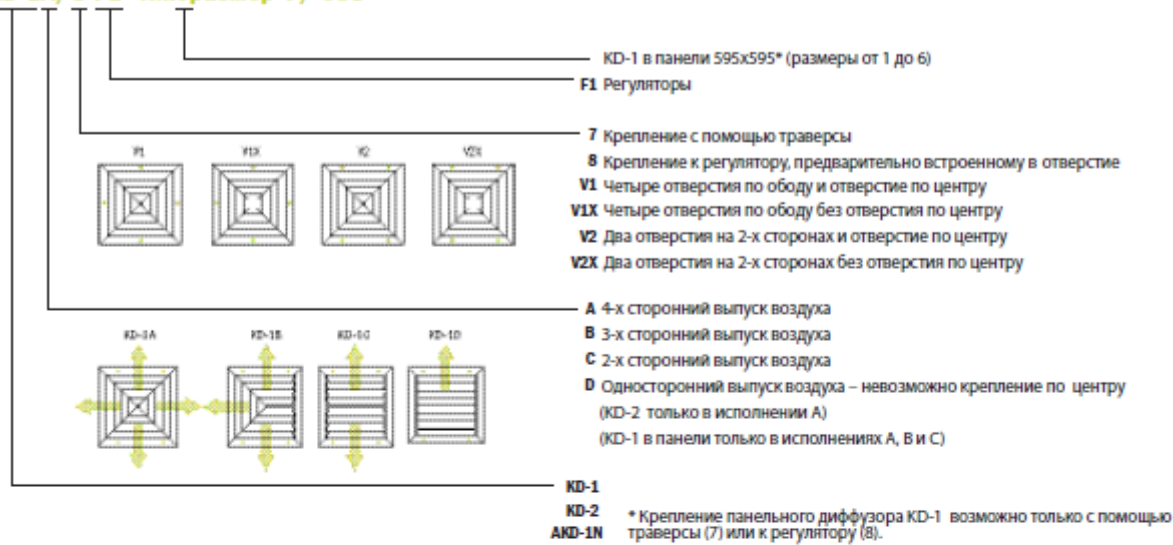
Квадратные диффузоры KD-1, KD-2, АКD-1N

Размер	Патрубок						Крепление		Регуляторы	KD-1 в панели	Камера		Изоляция		
	A (мм)	D (мм)	fi D	KD-1	KD-2	AKD-1N	7,8	V1,V2,V1X,V2X	F1	595X595*	Приток воздуха	Удаление воздуха	5 мм	9 мм	19 мм
1	240	186	98	17	21	20	5	3	11	34	29	2	12	12	15
2	298	244	123	21	25	25	6	3	12	38	34	2	13	14	17
3	353	299	158	27	32	32	6	3	15	44	36	3	16	17	21
4	408	354	198	30	36	36	6	3	15	48	43	3	18	19	25
5	464	410	198	34	41	41	7	3	16	52	48	4	21	22	28
6	493	439	248	37	45	44	7	4	16	56	66	5	23	25	32
7	593	539	313	46	55	55	7	4	20		72	6	31	32	43
8	619	565	313	51	62	61	8	4	21		72	6	32	34	44

- Стандартный цвет стальных квадратных диффузоров KD: RAL 9010.
*Цена диффузора в панели включает в себя цену стандартного исполнения и цену панели.
- Доплата за нестандартную окраску диффузора KD по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Алюминиевые квадратные диффузоры АКD анодированы в натуральный цвет алюминия (C0).
- Доплата за диффузоры АКD-1, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 50 %
от 26 до 50 шт.: + 40 %
свыше 50 шт.: + 30 %
- Присоединительная камера всегда включает в себя регулирующий клапан.

Образец заказа

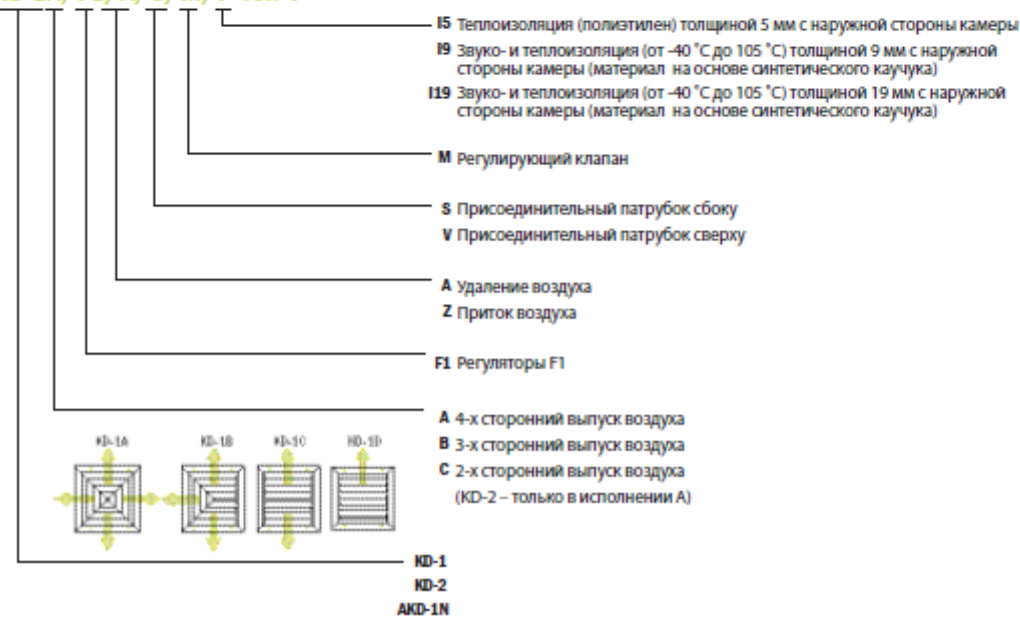
KD-1A/8-F1 типоразмер 4 / 600



Образец заказа

KD-1, KD-2, AKD-1N с присоединительной камерой

KD-1A/F1/A/S/M/I vel. 4



Квадратные диффузоры KD-15

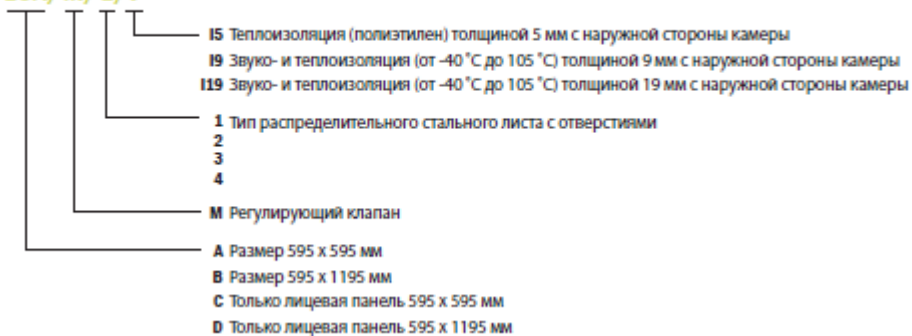
KD-15
KD-15 с присоединительной камерой

Тип	Цена	M	Доплата за распределительный стальной лист				Изоляция		
			4	3	2	1	5 мм	9 мм	19 мм
KD-15A	85	9	13	10	8	5	15	16	18
KD-15B	104	9	13	10	8	5	29	31	36

KD-15 только лицевая панель

Тип	KD-15	Доплата за распределительный стальной лист			
		4	3	2	1
KD-15C	38	13	10	8	5
KD-15D	53	13	10	8	5

- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску диффузора согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Возможно изготовление диффузора из нержавеющей стали: цена в таблице x 5.

Образец заказа
KD-15A/M/1/I


Квадратные диффузоры KD-16



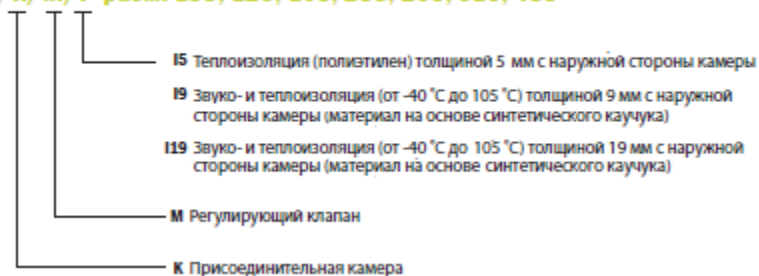
KD-16

Размер	Только лицевая панель	Только камера	Лицевая панель + камера + изоляция		
			5 мм	9 мм	19 мм
100	53	47	112	113	114
125	54	47	113	114	115
160	54	58	127	128	129
200	57	58	130	131	132
250	61	61	139	139	142
315	64	67	154	155	159
400	66	76	167	166	

- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску диффузора согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Цена изоляции включает тепловую изоляцию снаружи присоединительной камеры.
- По желанию заказчика возможна также изоляция присоединительной камеры изнутри.
- Возможно изготовление диффузора из нержавеющей стали: цена диффузора x 5.

Образец заказа

KD-16/К/М/І разм. **100, 125, 160, 200, 250, 315, 400**



Вихревые диффузоры OD-4



OD-4

Квадратная присоединительная камера

Размер	Патрубок fi	Только диффузор		Подача воздуха		Удаление воздуха		Изоляция			Регулирующий клапан ОК
		OD-4/K	OD-4/R	OD-4K/V/M	OD-4R/V/M	OD-4K/V/M	OD-4R/V/M	5 мм	9мм	19мм	
				OD-4K/S/M	OD-4R/S/M	OD-4K/S/M	OD-4R/S/M				
400	198	42	42	92	92	89	89	18	19	26	22
500	198	44	44	94	94	91	91	18	19	26	22
600	198	46	46	96	96	93	93	18	19	26	22
600 D	248	47	47	117	117	111	111	23	25	33	24
625	198	48	48	98	98	95	95	18	19	26	22
625 D	248	49	49	119	119	113	113	23	25	33	24
675 D	248	55	55	125	125	119	119	23	25	33	24

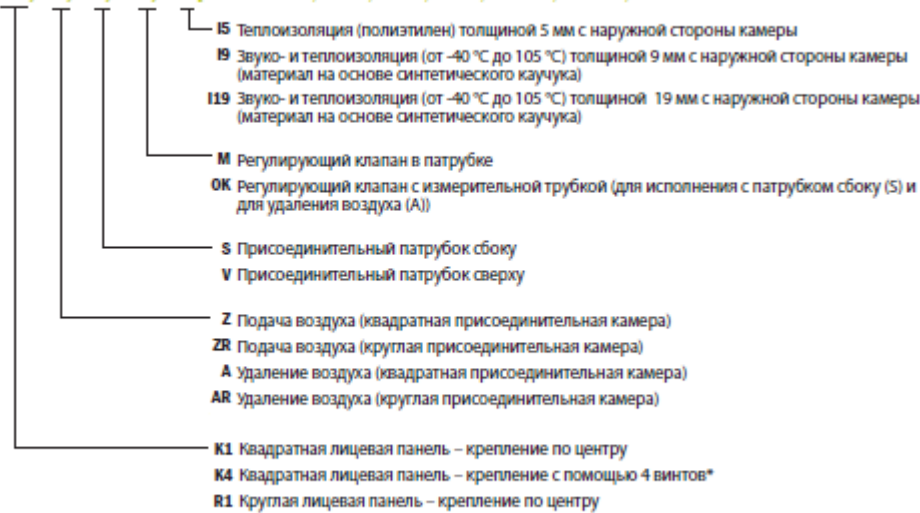
Круглая присоединительная камера

Размер	Патрубок fi	Только диффузор		Подача воздуха		Удаление воздуха		Изоляция			Регулирующий клапан ОК
		OD-4/K	OD-4/R	OD-4K/V/M	OD-4R/V/M	OD-4K/V/M	OD-4R/V/M	5 мм	9мм	19м	
				OD-4K/S/M	OD-4R/S/M	OD-4K/S/M	OD-4R/S/M				
400	198	42	42	82	82	80	80	15	16	22	22
500	198	44	44	84	84	82	82	15	16	22	22
600	198	46	46	86	86	84	84	15	16	22	22
600 D	248	47	47	103	103	98	98	20	21	28	24
625	198	48	48	88	88	86	86	15	16	22	22
625 D	248	49	49	105	105	100	100	20	21	28	24
675 D	248	55	55	111	111	106	106	20	21	28	24

- Цена на OD-4 с присоединительной камерой в исполнении патрубка сверху или сбоку одинакова.
- Цена включает в себя изоляцию снаружи соединительной камеры. Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны присоединительной камеры.
- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Присоединительная камера всегда включает в себя регулирующий клапан.
- Регулирующий клапан ОК с измерительной трубкой применяется для исполнения с патрубком сбоку (S) и для удаления воздуха (A).
Цену регулирующего клапана ОК необходимо добавить к цене диффузора с присоединительной камерой.

Образец заказа

OD - 4 / K1 / Z / S / M / I разм. 400, 500, 600, 625, 600D, 625D, 675D



* Исполнение K4 поставляется только при заказе лицевой панели без камеры.
При присоединении к камере лицевая панель всегда прикрепляется с помощью центрального винта K1, R1.

Вихревые диффузоры OD-5



OD-5

Квадратная присоединительная камера

Размер	Патрубок fi	Только диффузор		Подача воздуха		Удаление воздуха		Изоляция			Регулирующий клапан ОК
		OD-5/K	OD-5/R	OD-5R/V/M/M		OD-5K/V/M	OD-5R/V/M	5 мм	9 мм	19 мм	
				OD-5R/S/M		OD-5K/S/M	OD-5R/S/M				
300	158	51	51	92	92	89	89	15	16	21	20
400	198	53	53	103	103	100	100	18	21	26	20
500	198	55	55	105	105	102	102	18	21	26	22
600	248	58	58	128	128	125	125	23	25	33	24
625	248	60	60	130	130	127	127	23	25	33	24

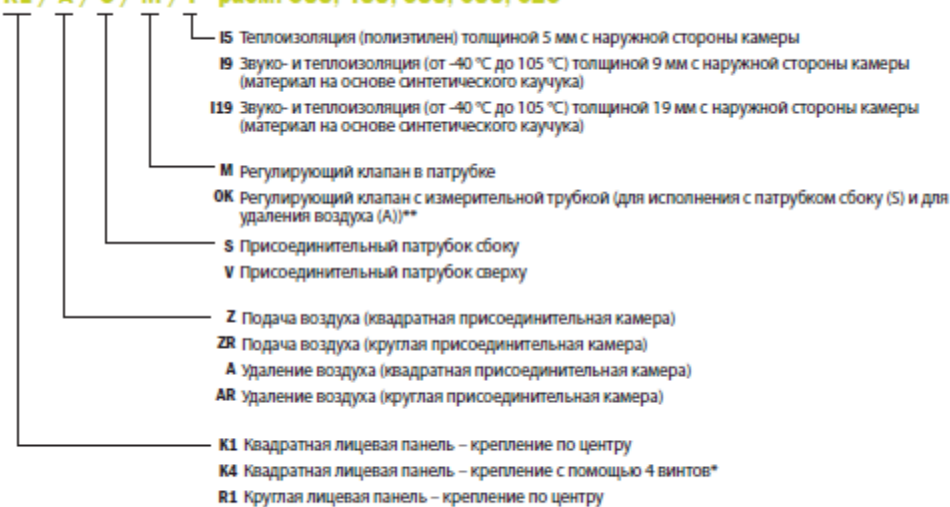
Круглая присоединительная камера

Размер	Патрубок fi	Только диффузор		Подача воздуха		Удаление воздуха		Изоляция			Регулирующий клапан ОК
		OD-5/K	OD-5/R	OD-5R/V/M/M		OD-5K/V/M	OD-5R/V/M	5 мм	9 мм	19 мм	
				OD-5R/S/M		OD-5K/S/M	OD-5R/S/M				
300	158	51	51	74	74	71	71	13	14	18	20
400	198	53	53	82	82	80	80	15	18	22	20
500	198	55	55	84	84	82	82	15	18	22	22
600	248	58	58	102	102	100	100	20	21	28	24
625	248	60	60	104	104	102	102	20	21	28	24

- Цена на OD-5 с присоединительной камерой в исполнении патрубка сверху или сбоку одинакова.
- Цена включает в себя изоляцию снаружи присоединительной камеры. Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны присоединительной камеры.
- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Присоединительная камера всегда включает в себя регулирующий клапан.
- Регулирующий клапан ОК с измерительной трубкой применяется для исполнения с патрубком сбоку (S) и для удаления воздуха (A).
Цену регулирующего клапана ОК необходимо добавить к цене диффузора с присоединительной камерой.

Образец заказа

OD - 5 / K1 / A / S / M / I разм. 300, 400, 500, 600, 625



* Исполнение K4 поставляется только при заказе лицевой панели без камеры.

При присоединении к камере лицевая панель всегда прикрепляется с помощью центрального винта K1, R1.

** Если диффузор с ОК, то перфорация отсутствует.

Вихревые диффузоры OD-7



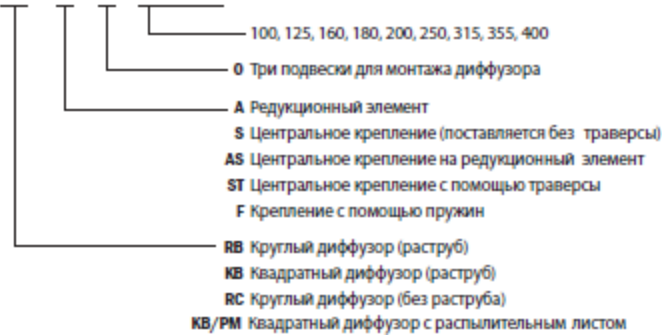
OD-7

Разм.	OD-7/RB	OD-7/RC	OD-7/KB	Патрубок	Квадратная присоед. камера	Круглая присоед. камера	Изоляция			В панели 595x595*	Регулирующий клапан
							5 мм	9 мм	19 мм		
				A	Z,A	ZR,AR					OK
100	24		27	13	47	42	10	11	14	58	17
125	27	25	29	14	47	42	10	11	14	60	17
160	29	27	32	20	58	52	13	14	17	62	18
180	31		35	21	58	52	13	14	17	64	18
200	33	33	37	22	58	52	13	14	17	67	18
250	36	36	40	23	61	55	14	15	20	69	22
315	46	46	51	30	67	60	20	21	28	79	24
355	53		59	31	67	60	20	21	28		24
400	71		80	33	76	60	22	23	31		25

- Цена исполнения диффузора в панели включает в себя базовую модель и панель.
- Цена включает в себя изоляцию снаружи соединительной камеры.
- Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны соединительной камеры.
- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Соединительная камера всегда включает в себя регулирующий клапан.

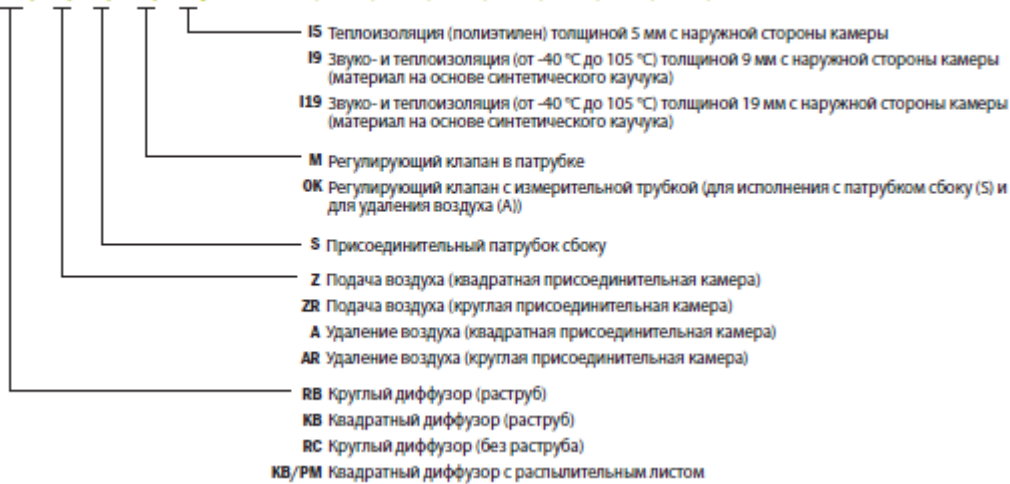
Образец заказа

OD - 7 / RB / A / 0 размер



Образец заказа диффузора с присоединительной камерой

OD - 7 RB / Z / S / M / I разм. 100, 125, 160, 180, 200, 250, 315, 355, 400



Вихревые диффузоры OD-8



OD-8

Квадратная присоединительная камера

Размер	Патр. fi	Только диффузор						Диффузор + присоед. камера				Изоляция (мм)			ОК
		Подача воздуха			Удаление воздуха			Подача воздуха		Удаление воздуха		5	9	19	
		OD-8K1/Z	OD-8R1/Z	OD-8/TR	OD-8R1/Z	OD-8K1/A	OD-8R1/A	OD-8K1/Z	OD-8R1/Z	OD-8K1/A	OD-8R1/A				
		OD-8K4/Z	OD-8R4/Z	OD-8K1/Z		OD-8K4/A	OD-8R4/A	OD-8K4/Z	OD-8R4/Z	OD-8K4/A	OD-8R4/A				
300/8	158	27	27			21	21	68	68	59	59	15	16	21	20
400/16	198	39	39			32	32	89	89	79	79	18	19	26	22
500/16	198	43	43			34	34	93	93	81	81	18	19	26	22
500/24	198	50	50			40	40	110	110	96	96	23	25	33	22
600/16	198	46	46			36	36	96	96	83	83	18	19	26	22
600/24	248	56	56	207	209	45	45	126	126	109	109	23	25	33	24
600/48	248	74	74			59	59	144	144	123	123	23	25	33	24
625/24	248	58	58	209	212	47	47	128	128	111	111	23	25	33	24
625/16	198	48	48			38	38	98	98	85	85	18	19	26	22
625/54	248	80	80			64	64	155	155	133	133	23	25	33	24
800/72	313	112	112			90	90	201	201	170	170	44	47	64	25
825/72	313	116	116			93	93	205	205	173	173	44	47	64	25

Круглая присоединительная камера

Размер	Патр. fi	Только диффузор						Диффузор + присоед. камера				Изоляция (мм)			ОК
		Подача воздуха			Удаление воздуха			Подача воздуха		Удаление воздуха		5	9	19	
		OD-8K1/Z	OD-8R1/Z	OD-8/TR	OD-8R1/Z	OD-8K1/A	OD-8R1/A	OD-8K1/Z	OD-8R1/Z	OD-8K1/A	OD-8R1/A				
		OD-8K4/Z	OD-8R4/Z	OD-8K1/Z		OD-8K4/A	OD-8R4/A	OD-8K4/Z	OD-8R4/Z	OD-8K4/A	OD-8R4/A				
300/8	158	27	27			21	21	59	59	52	52	13	14	18	20
400/16	198	39	39			32	32	79	79	69	69	15	16	22	22
500/16	198	43	43			34	34	83	83	72	72	15	16	22	22
500/24	198	50	50			40	40	98	98	85	85	20	21	28	22
600/16	198	46	46			36	36	86	86	74	74	15	16	22	22
600/24	248	56	56	207	209	45	45	112	112	96	96	20	21	28	24
600/48	248	74	74			59	59	130	130	110	110	20	21	28	24
625/24	248	58	58	209	212	47	47	114	114	98	98	20	21	28	24
625/16	198	48	48			38	38	88	88	83	83	15	16	22	22
625/54	248	80	80			64	64	140	140	119	119	20	21	28	24
800/72	313	112	112			90	90	183	183	154	154	37	40	54	25
825/72	313	116	116			93	93	187	187	157	157	37	40	54	25

- Цена на OD-8 с присоединительной камерой в исполнении патрубка сверху или сбоку одинакова. Цена включает в себя изоляцию снаружи присоединительной камеры. Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны присоединительной камеры.
- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
 до 25 шт.: + 40 %
 от 26 до 50 шт.: + 30 %
 свыше 50 шт.: + 20 %

Вихревые и вихревые переменные диффузоры

- Возможно также изготовление диффузора из нержавеющей стали: цена диффузора x 5.
- Присоединительная камера всегда включает в себя регулирующий клапан.
- Регулирующий клапан ОК с измерительной трубкой применяется для исполнения с патрубком сбоку (S) и для удаления воздуха (A).
Цену регулирующего клапана ОК необходимо добавить к цене диффузора с присоединительной камерой.

Образец заказа

OD - 8 / TR / K1 / Z / S / M / I разм. **300/8,**
400/16, 500/16, 600/16,
500/24, 600/24, 625/24,
600/48,
625/54,
800/72. 825/72

- I5** Теплоизоляция (полиэтилен) толщиной 5 мм с наружной стороны камеры
- I9** Звуко- и теплоизоляция (от -40 °С до 105 °С) толщиной 9 мм с наружной стороны камеры (материал на основе синт.каучука)
- I19** Звуко- и теплоизоляция (от -40 °С до 105 °С) толщиной 19 мм с наружной стороны камеры (материал на основе синт.каучука)
- M** Регулирующий клапан в патрубке
- OK** Регулирующий клапан с измерительной трубкой (для исполнения с патрубком сбоку (S) и для удаления воздуха (A))
- S** Присоединительный патрубок сбоку
- V** Присоединительный патрубок сверху
- Z** Подача воздуха (квадратная присоед. камера с черными пластиковыми валиками и перфорированной панелью)
- ZR** Подача воздуха (круглая присоед. камера с черными пластиковыми валиками и перфорированной панелью)
- ZW** Подача воздуха (квадратная присоед. камера с белыми пластиковыми валиками и перфорированной панелью)
- ZWR** Подача воздуха (круглая присоед. камера с белыми пластиковыми валиками и перфорированной панелью)
- A** Удаление воздуха (квадратная присоед. камера без пластиковых валиков и без перфорированной панели)
- AR** Удаление воздуха (круглая присоед. камера без пластиковых валиков и без перфорированной панели)
- K1** Квадратная лицевая панель – крепление по центру*
- K4** Квадратная лицевая панель – крепление с помощью 4 винтов*
- R1** Круглая лицевая панель – всегда крепление по центру*
- R4** Круглая лицевая панель – крепление с помощью 5 винтов (800/72, 825/72)*
- TR** Термостатическое регулирование (только размеры 600/24 и 625/24)

* Разм. 800, 825 (только K4 и R4): 4 винты по краю и 1 по центру лицевой панели. Исполнение K4 для других размеров возможно только при заказе панели без камеры.

Вихревые диффузоры OD-8/TR



OD-8/TR

Размер	Только диффузор	
	Подача воздуха	
	OD-8K1/Z	OD-8R1/Z
600 / 24	207	209
625 / 24	209	212

- Размер присоединительного патрубка - 248 мм.

Вихревые диффузоры OD-9



OD-9

Только диффузор

Размер	Подача воздуха			Удаление воздуха		
	OD-9/КК	OD-9/КР	OD-9/РР	OD-9/КК	OD-9/КР	OD-9/РР
310	40	32	32	32	27	27
400	55	45	45	46	39	39
500	59	52	52	48	43	43
600	80	70	70	64	56	56
625	82	72	72	66	58	58
800	160	143	143	127	112	112

Диффузор с квадратной присоединительной камерой

Размер	Патр. fi	Подача воздуха			Удаление воздуха			Изоляция			Регул. клапан OK
		OD-9/КК/М	OD-9/КР/М	OD-9/РР/М	OD-9/КК/М	OD-9/КР/М	OD-9/РР/М	5 мм	9 мм	19 мм	
310	158	81	73	73	70	65	65	15	16	21	20
400	248	105	95	95	93	86	86	18	19	26	24
500	248	119	112	112	104	99	99	23	25	33	24
600	248	150	140	140	128	120	120	23	25	33	24
625	248	152	142	142	130	122	122	23	25	33	24
800	313	249	232	232	207	192	192	44	47	64	25

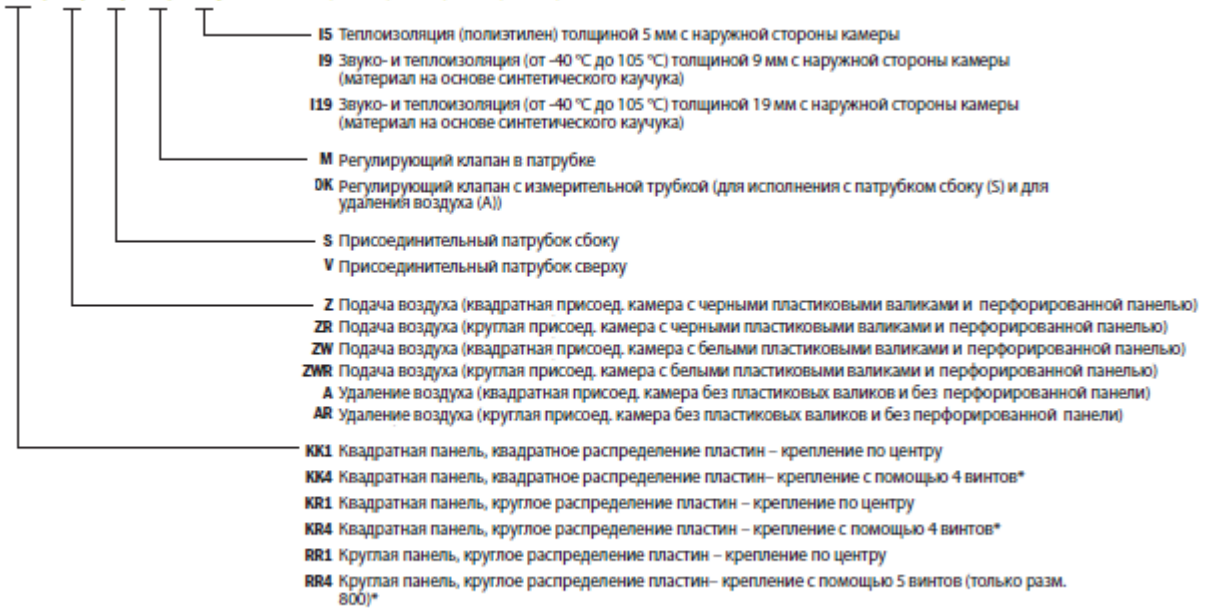
Диффузор с круглой присоединительной камерой

Размер	Патр. fi	Подача воздуха			Удаление воздуха			Изоляция			Регул. клапан OK
		OD-9/КК/М	OD-9/КР/М	OD-9/РР/М	OD-9/КК/М	OD-9/КР/М	OD-9/РР/М	5 мм	9 мм	19 мм	
310	158		65	65		57	57	13	14	18	20
400	248		85	85		77	77	15	16	22	24
500	248		100	100		88	88	20	21	28	24
600	248		126	126		107	107	20	21	28	24
625	248		128	128		109	109	20	21	28	24
800	313		214	214		176	176	37	40	54	25

- Цена на OD-9 с присоединительной камерой в исполнении патрубка сверху или сбоку одинакова.
- Цена включает в себя изоляцию снаружи присоединительной камеры.
- Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны присоединительной камеры.
- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Возможно также изготовление диффузора из нержавеющей стали: цена диффузора x 5.
- Присоединительная камера всегда включает в себя регулирующий клапан.
- Регулирующий клапан ОК с измерительной трубкой применяется для исполнения с патрубком сбоку (S) и для удаления воздуха (A).
Цена регулирующего клапана ОК необходимо добавить к цене диффузора с присоединительной камерой.

Образец заказа

OD-9 / KK1 / Z / S / M / I разм. 310, 400, 500, 600, 625, 800



Для размеров 600 и 625 рекомендуем крепление панели с помощью 4 винтов.

* Разм. 800 (исполнения KK4, KR4 и RR4): 4 винта по краю и 1 винт по центру панели.

Исполнения KK4 и KR4 для разм. 310, 400 и 500 возможны только при заказе панели без камеры.

Сопловые диффузоры OD-15



OD-15 K



OD-15 R

Только диффузор

Размер	Подача воздуха			Удаление воздуха		
	OD-15/KK	OD-15/KR	OD-15/RR	OD-15/KK	OD-15/KR	OD-15/RR
310	47	37	37	42	34	34
400	69	54	54	61	48	48
500	83	75	75	72	66	66
600	99	93	93	85	80	80
625	101	95	95	87	82	82

Диффузор с квадратной присоединительной камерой

Размер	Патр. fi	Подача воздуха			Удаление воздуха			Изоляция			Регул. клапан OK
		OD-15/KK/M	OD-15/KR/M	OD-15/RR/M	OD-15/KK/M	OD-15/KR/M	OD-15/RR/M	5 мм	9 мм	19 мм	
310	158	88	78	83	80	72	77	15	16	21	20
400	248	119	104	111	108	95	102	18	19	26	24
500	248	143	135	143	128	122	130	18	19	26	24
600	248	169	163	172	149	144	153	23	25	33	24
625	248	171	165	174	151	146	155	23	25	33	24

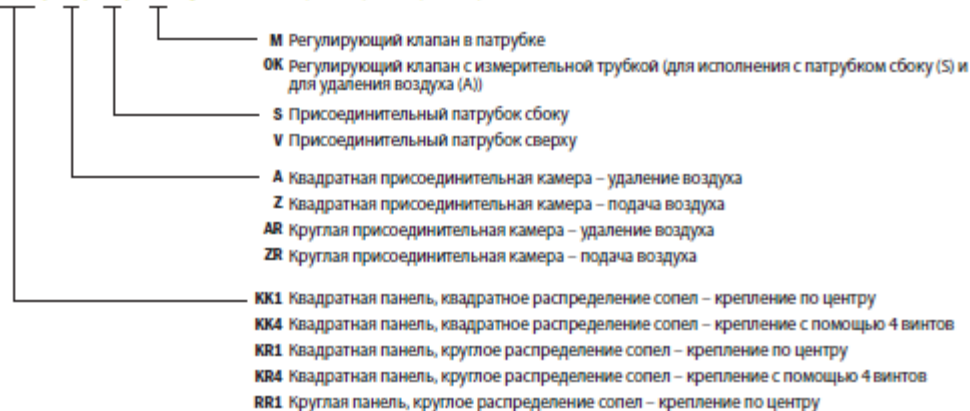
Диффузор с круглой присоединительной камерой

Размер	Патр. fi	Подача воздуха			Удаление воздуха			Изоляция			Регул. клапан OK
		OD-15/KK/M	OD-15/KR/M	OD-15/RR/M	OD-15/KK/M	OD-15/KR/M	OD-15/RR/M	5 мм	9 мм	19 мм	
310	158		70	70		67	67	13	14	18	20
400	248		94	94		88	88	15	16	22	24
500	248		123	123		114	114	15	16	22	24
600	248		149	149		136	136	20	21	28	24
625	248		151	151		138	138	20	21	28	24

- Цена на OD-15 с присоединительной камерой в исполнении патрубка сверху или сбоку одинакова.
- Цена включает в себя изоляцию снаружи присоединительной камеры.
- Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны присоединительной камеры.
- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Присоединительная камера всегда включает в себя регулирующий клапан.
- Регулирующий клапан ОК с измерительной трубкой применяется для исполнения с патрубком сбоку (S) и для удаления воздуха (A).
Цену регулирующего клапана ОК необходимо добавить к цене диффузора с присоединительной камерой.
- *Внимание: исполнения KK4 и KR4 только для размера 600 и более.

Образец заказа

OD-15 / KK1 / A / S / M разм. 300, 400, 500, 600, 625



Крепление с помощью 4 винтов рекомендуется для размеров 600, 625.

Вихревые переменные диффузоры OD-11



OD-11

Размер	OD-11	OD-11/P	OD-11V	OD-11V/P	OD-11V/TR	OD-11V/TR/P	Z	ZR	Изоляция			В панели 595x595	Регул. клапан OK
									5 мм	9 мм	19 мм		
125			77	91			47	42	10	11	14	20	17
160			88	103			58	52	13	14	17	20	18
200	70	84	102	116	183	197	58	52	11	14	16	20	18
250	88	102	121	136	202	217	61	55	14	15	19	20	20
315	101	116	136	150	218	231	67	60	17	18	23	20	24
400	132	150	160	178	244	262	76	68	22	23	31		25
500	190	212	226	247	296	317	88	79	26	28	38		25
630	235	261	269	294	350	375	135	122	38	41	56		
800	431	458	470	497	553	580	176	158	71	77	106		

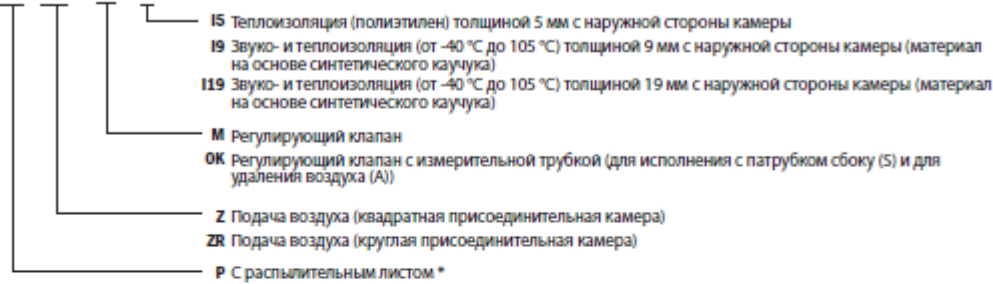
Комплекующие

Обозначение Hidria	Электропривод Belimo	Цена
B -	Вывод под привод, но без электропривода	12
B1	LM 24A	78
B2	LM 230A	78
B3	LM 24A SR	112
B4	NM 24A	95
B5	NM 230A	98
B6	NM 24A SR	145
B7	SM 24A	112
B8	SM 230A	115
B9	SM 24A SR	168
B10	SM 230A SR	190

- Цена ручного регулирования с рукояткой (RR): 15 евро. Цена на ADT-2: 428 евро.
- Примечание: ADT-2 используется только в комбинации с приводом, имеющим бесступенчатое регулирование.
- Максимальный размер OD-11 в панели 595*595 составляет 315 мм.
- Цена включает в себя изоляцию снаружи присоединительной камеры.
- Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны присоединительной камеры.
- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Присоединительная камера всегда включает в себя регулирующий клапан.

Образец заказа

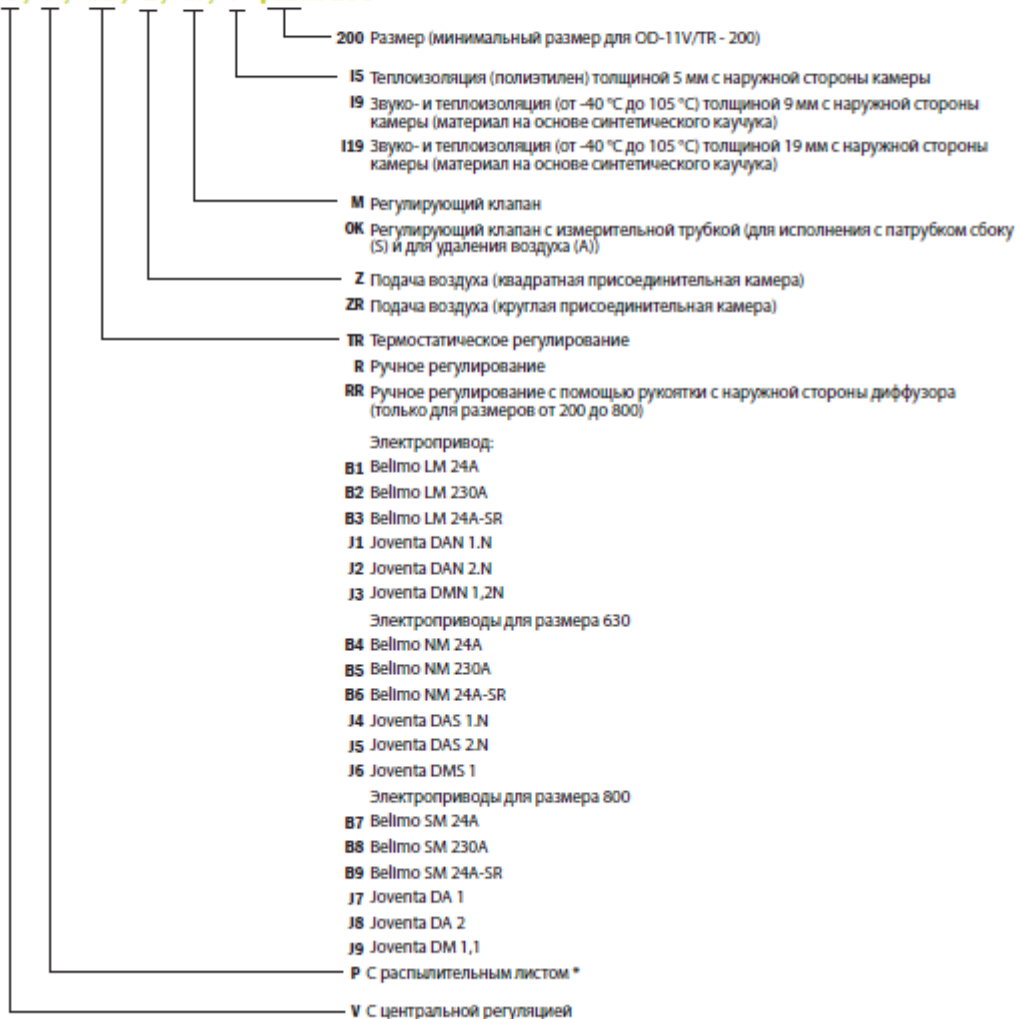
OD-11 / P / Z / M / I разм. 200



*Распылительный лист P при исполнении с камерой не устанавливается.

Образец заказа

OD-11 V / P / B1 / Z / M / I разм. 200



*Распылительный лист P при исполнении с камерой не устанавливается.

Активные диффузоры с переменным расходом воздуха OD-14



OD-14

Размер	OD-14/P/R	OD-14/L/R	К	Изоляция		
				5 мм	9 мм	19 мм
160	97	69	69	19	20	21
200	104	87	76	19	20	21
250	104	87	76	19	20	21

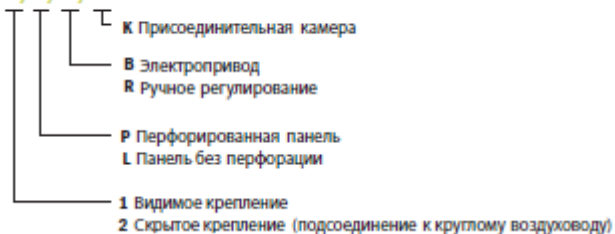
Комплектующие

Обозначение Hidria	Электропривод Belimo	Цена
В	LH-24A-MP100	144

- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
 до 25 шт.: + 40 %
 от 26 до 50 шт.: + 30 %
 свыше 50 шт.: + 20 %

Образец заказа

OD-14/1/L/V/K



Активные диффузоры с переменным расходом воздуха OD-17



OD-17

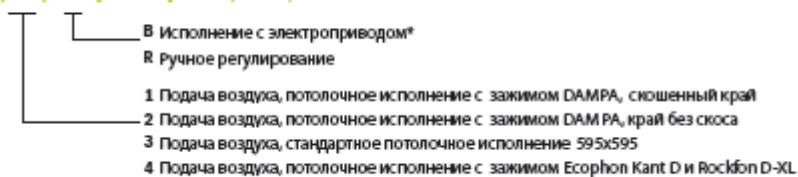
Размер	OD-17/1/R	OD-17/2/R	OD-17/3/R	OD-17/4/R
160	93	93	90	94
200	95	95	92	96
250	101	101	98	102
315	107	107	104	108

Комплектующие

Обозначение	Электропривод	Цена
Hidria	Belimo	
B	LH-24A-MP100	144

Образец заказа

OD - 17 / 1 / B размер 160, 200, 250



* Исполнение с переменным расходом воздуха - привод BELIMO LH24A-MP100

Вихревые переменные диффузоры KD-8



KD-8

Размер	Патрубок fi	KD-8R	Только	Квадратная	Защитная	Изоляция		
		Диффузор	присоед. камера	плита	сетка	5 мм	9 мм	19 мм
425	198	101	53	41	63	19	20	26
600	313	143	74	47	73	29	31	41
775	448	178	109	52	88	46	50	64
1050	498	260	156	61	115	113	120	173

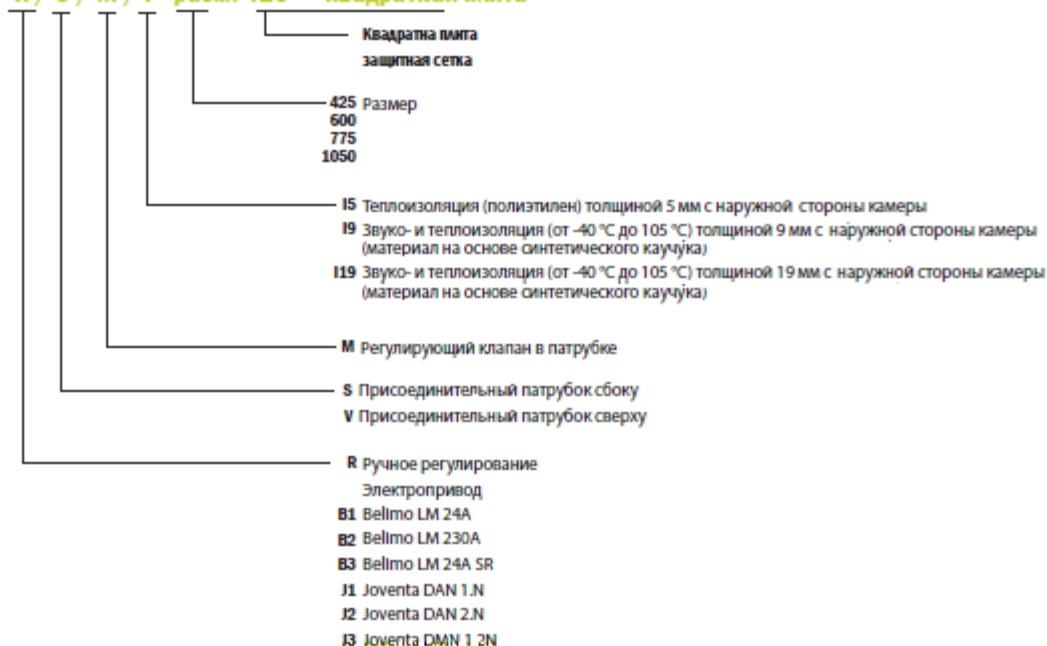
Комплектующие

Обозначение	Электропривод Belimo	Цена
Hidria		
V	Вывод под привод, но без электропривода	12
V1	LM 24A	78
V2	LM 230A	78
V3	LM 24A SR	112

- Цена включает в себя изоляцию снаружи присоединительной камеры.
- Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны присоединительной камеры.
- Присоединительная камера всегда включает в себя регулирующий клапан.
- Диффузоры анодированы в натуральный цвет алюминия (C0).
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
 до 25 шт.: + 40 %
 от 26 до 50 шт.: + 30 %
 свыше 50 шт.: + 20 %

Образец заказа

KD-8 / R / S / M / I разм. 425 + квадратная плита



Линейные диффузоры LD-13, LD-14



LD-13



LD-14

LD-13

	С присоед. камерой	Без присоед. камеры	RAL 9010	Анодирование в нестандартный цвет	Угловой элемент 300x300	Изоляция /м		
						5 мм	9 мм	19 мм
	/м				90°			
LD-13/1	70	31	8	9	47	17	25	45
LD-13/2	89	48	10	12	53	17	26	51
LD-13/3	108	65	12	16	61	18	28	58
LD-13/4	128	82	15	20	64	18	30	64

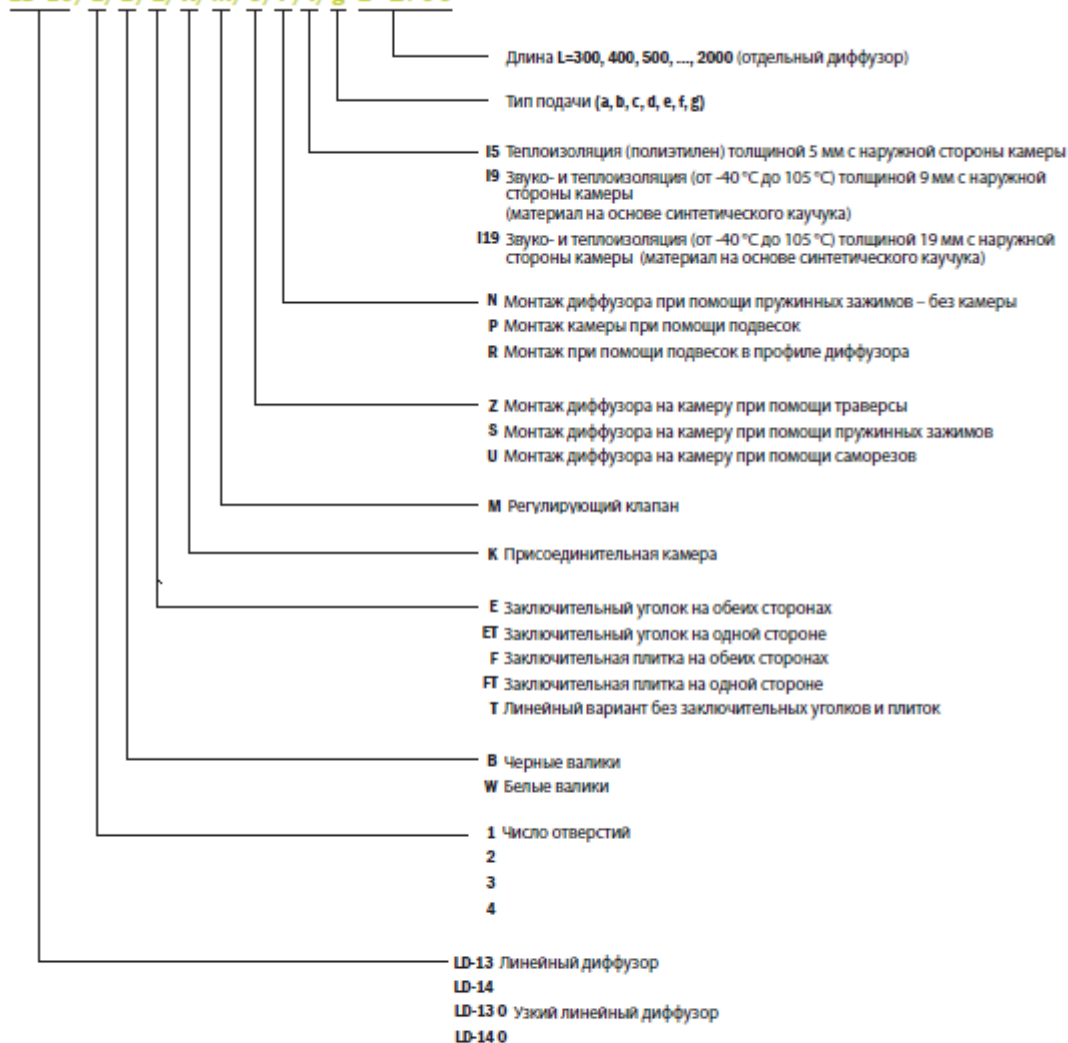
LD-14

	С присоед. камерой	Без присоед. камеры	RAL 9010	Анодирование в нестандартный цвет	Угловой элемент 300x300	Изоляция /м		
						5 мм	9 мм	19 мм
	/м				90°			
LD-14/1	75	34	10	11	53	18	27	49
LD-14/2	94	54	12	13	65	18	28	54
LD-14/3	117	74	15	17	73	19	30	60
LD-14/4	139	94	19	21	77	20	33	71

- Цены указаны для LD-13, LD-14 длиной L=1000 мм.
- Основная цена включает в себя монтаж диффузора на камеру при помощи саморезов (U) и монтаж камеры при помощи подвесок (P).
- Цены на узкие диффузоры LD-13 0 и LD-14 0 аналогичны ценам на LD-13 и LD-14.
- Для диффузоров LD-13, LD-14 длиной более 1000 мм требуются две регулировочные заслонки M.
- Диффузоры LD анодированы в натуральный цвет алюминия. Возможно анодирование LD в другие цвета: латунь (C4), золотой (C3), черный (C35) ... , цены указаны в разделе анодирование в нестандартные цвета.
- В заказе необходимо указать желательный цвет валиков. Стандартный цвет черный. Возможен и другой цвет по требованию заказчика.
- Возможно исполнение линейного диффузора с электромоторным приводом для изменения направления подачи воздуха.
- Цена угловых элементов других размеров указывается отдельно в соответствии с запросом.
- Цена включает в себя изоляцию снаружи присоединительной камеры. Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны присоединительной камеры.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Цена за окраску в другой цвет RAL рассчитывается следующим образом: 1 шт. LD-13/2 1000 RAL 9002: $(48+10)*1,4 = 81,2$ евро.

Образец заказа

LD-13/1/B/E/K/M/S/P/I/g L=1700



Примечание:

- В заказе необходимо указать желательный цвет валиков.
- Панели изготовлены из анодированных алюминиевых профилей и имеют натуральный цвет алюминия. Другой цвет диффузора необходимо указать отдельно.
- Для узких линейных диффузоров LD-13 0 и LD-14 0 применяются аналогичные концевые заглушки: F, FT и T.
- Для установки диффузоров в охлаждающие потолки необходимо посоветоваться с производителем.
- Когда диффузор поставляется в комплекте с присоединительной камерой, то вид воздушной струи будет таким, как указан на странице 185.
- Возможна также изоляция присоединительной камеры изнутри.

Линейные диффузоры LD-13/S, LD-14/S



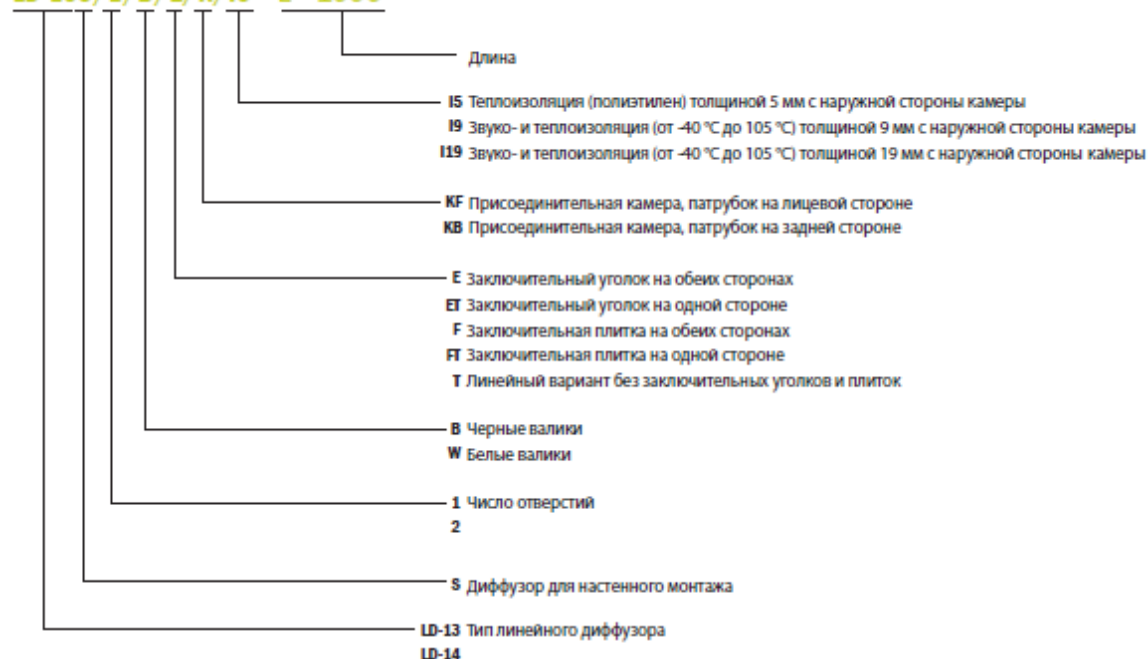
LD-13/S, 14/S

	С присоед. камерой	RAL 9010	Анодирование в нестандартный цвет	Изоляция /м		
				5 мм	9 мм	19 мм
			/м			
13/1S	92	8	9	21	31	56
13/2S	117	10	12	21	33	64
14/1S	99	10	11	22	34	68
14/2S	126	12	13	22	36	77

- Цены указаны для LD-13, LD-14 длиной L=1000 мм.
- Основная цена включает в себя монтаж диффузора на камеру при помощи саморезов (U) и монтаж камеры при помощи подвесок (P).
- Диффузоры LD анодированы в натуральный цвет алюминия. Возможно анодирование LD в другие цвета: латунь (С4), золотой (С3), черный (С35) ... , цены указаны в разделе анодирование в нестандартные цвета.
- В заказе необходимо указать желательный цвет валиков. Стандартный цвет черный. Возможен и другой цвет по требованию заказчика.
- Цена включает в себя изоляцию снаружи присоединительной камеры. Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны присоединительной камеры.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Цена за окраску в другой цвет RAL рассчитывается следующим образом: 1 шт. LD-13/2 1000 RAL 9002: $(48+10)*1,4 = 81,2$ евро.

Образец заказа

LD-13S/1/B/E/K/I5 L = 1000



Линейные диффузоры LD-15



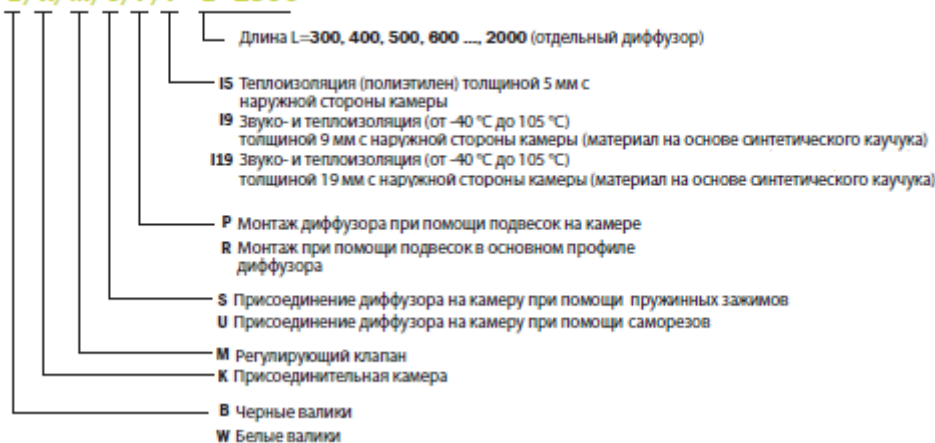
LD-15

	Диффузор с присоед. камерой/м	Только диффузор без присоед. камеры /м	RAL 9010 /м	Анодирование в нестандартный цвет /м	Изоляция /м		
					5 мм	9 мм	19 мм
LD-15	72	27	8	9	32	36	48

- Цены указаны для LD-15 длиной L=1000 мм.
- Основная цена включает в себя монтаж диффузора на камеру при помощи саморезов (U) и монтаж камеры при помощи подвесок (P).
- Диффузоры LD анодированы в натуральный цвет алюминия. Возможно анодирование LD в другие цвета: латунь (C4), золотой (C3), черный (C35) ... , цены указаны в разделе анодирование в нестандартные цвета.
- В заказе необходимо указать желательный цвет валиков. Стандартный цвет черный. Возможен и другой цвет по требованию заказчика.
- Цены на угловые элементы указываются дополнительно согласно запросу.
- Для диффузоров LD-15 длиной более 1000 мм требуются две регулировочные заслонки M.
- Цена включает в себя изоляцию снаружи присоединительной камеры. Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны присоединительной камеры.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Цена за окраску в другой цвет RAL рассчитывается следующим образом: 1 шт. LD-15 1000 RAL 9002: (27+8)*1,4=49 евро.

Образец заказа

LD-15/B/K/M/S/P/I L=1500



Линейные диффузоры LD-17, LD-18



LD-17, LD-18

LD-17

	С присоед. камерой	Без присоед. камеры	Угол	Изоляция /м		
				90°	5 мм	9 мм
				/м		
LD-17/1	60	21	42	17	25	45
LD-17/2	76	35	48	17	26	51
LD-17/3	88	45	55	18	28	58
LD-17/4	101	55	58	18	30	64

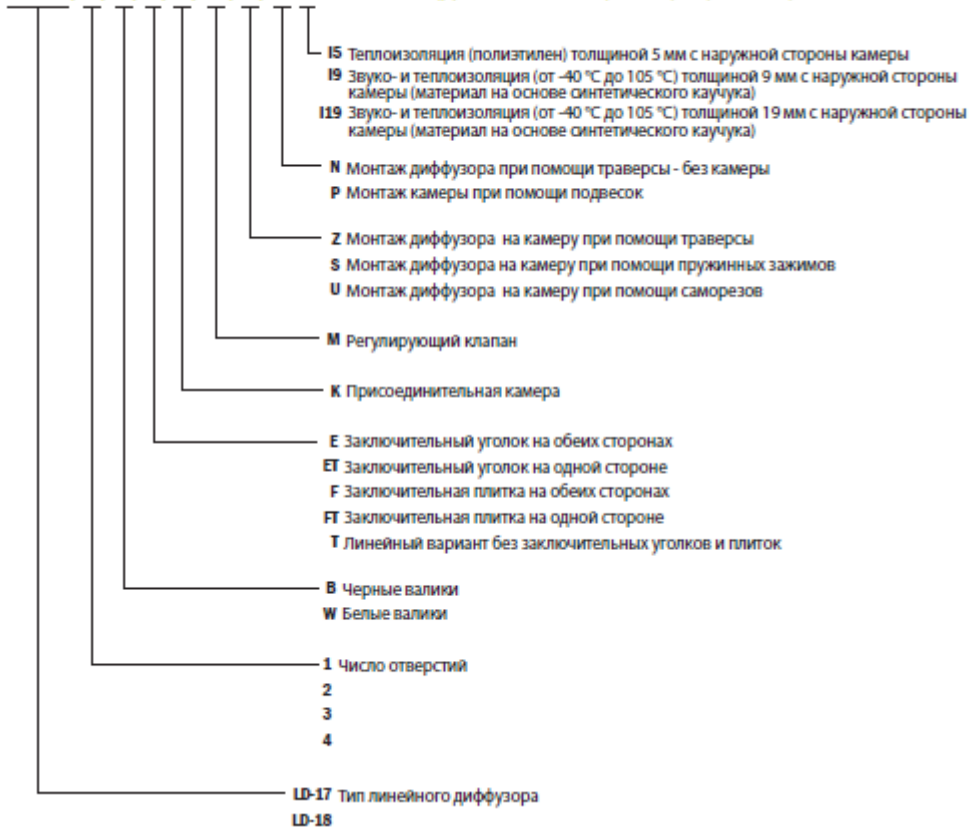
LD-18

	С присоед. камерой	Без присоед. камеры	Угол	Изоляция /м		
				90°	5 мм	9 мм
				/м		
LD-18/1	64	24	47	18	27	49
LD-18/2	79	38	53	18	28	54
LD-18/3	95	52	61	19	30	60
LD-18/4	111	66	64	20	33	71

- Цены указаны для LD длиной L=1000 мм, анодированных в натуральный цвет алюминия или окрашенных в RAL 9010.
- Основная цена включает в себя монтаж диффузора на камеру при помощи саморезов (U) и монтаж камеры при помощи подвесок (P).
- Для диффузоров LD длиной более 1000 мм требуются две регулировочные заслонки M.
- Диффузоры LD анодированы в натуральный цвет алюминия. Возможно анодирование LD в другие цвета: латунь (C4), золотой (C3), черный (C35) ... , цены указаны в разделе анодирование в нестандартные цвета.
- В заказе необходимо указать желательный цвет валиков. Стандартный цвет черный. Возможен и другой цвет по требованию заказчика.
- Возможно исполнение линейного диффузора с электромоторным приводом для изменения направления подачи воздуха.
- Цена угловых элементов других размеров указывается отдельно в соответствии с запросом.
- Цена включает в себя изоляцию снаружи присоединительной камеры. Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны присоединительной камеры.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Цена за окраску в другой цвет RAL рассчитывается следующим образом: 1 шт LD-18/2 1000 RAL 9002: $(38+12)*1,4 = 70$ евро.

Образец заказа

LD-17/1/V/E/K/M/S/P I5 L=1000 (длина L=200, 300, ..., 2000)



Линейные сопловые диффузоры LD-19, LD-20



LD-19

LD-20

LD-19

	С присоед. камерой	Без присоед. камеры	Изоляция		
			5 мм	9 мм	19 мм
	/м				
LD-19/1	95	55	18	27	49
LD-19/2	128	78	18	28	54

LD-20

	С присоед. камерой	Без присоед. камеры	Изоляция		
			5 мм	9 мм	19 мм
	/м				
LD-20/1	101	61	18	27	49
LD-20/2	141	91	18	28	54

- Цены указаны для LD-19 и LD-20 длиной L=1000 мм.
- Основная цена включает в себя монтаж диффузора на камеру при помощи саморезов (U) и монтаж камеры при помощи подвесок (P).
- Для диффузоров LD-19, LD-20 длиной более 1000 мм требуются две регулировочные заслонки M.
- Цена включает в себя изоляцию снаружи присоединительной камеры. Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны присоединительной камеры.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Цена за окраску в другой цвет RAL рассчитывается следующим образом: 1 шт LD-19/2 1000 RAL 9002: 78*1,4 =109,2 евро.

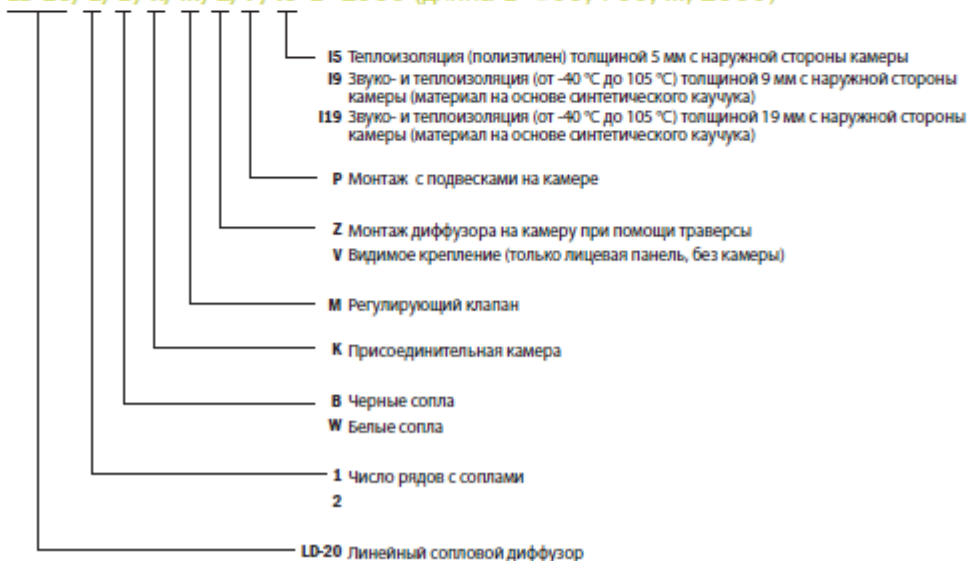
Образец заказа

LD-19/1/V/K/M/Z/P/I5 L=1000 (длина L=600, 700, ..., 2000)



Образец заказа

LD-20/1/V/K/M/Z/P/I5 L=1000 (длина L=600, 700, ..., 2000)



Примечание:

- Диффузор окрашен в стандартный цвет RAL 9010. По желанию заказчика возможна окраска в другой цвет по гамме RAL

Линейные напольные диффузоры LD-16N



LD-16N

	Цена/м	
	Анодиров.	RAL 9010
LD-16N/1	63	55
LD-16N/2	83	77
LD-16N/3	105	95
LD-16N/4	127	114
LD-16N/5	142	124
LD-16N/6	163	146

- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика:
 до 25 шт.: + 40 %
 от 26 до 50 шт.: + 30 %
 свыше 50 шт.: + 20 %
- Цена за окраску в другой цвет RAL рассчитывается следующим образом: 1 шт LD-16N/4 2000 RAL 9002: $114 \cdot 2 \cdot 1,4 = 319,20$ eur

Образец заказа

LD-16N / 1 / L / n



Линейные панельные диффузоры LDP



LDP-13



LDP-14

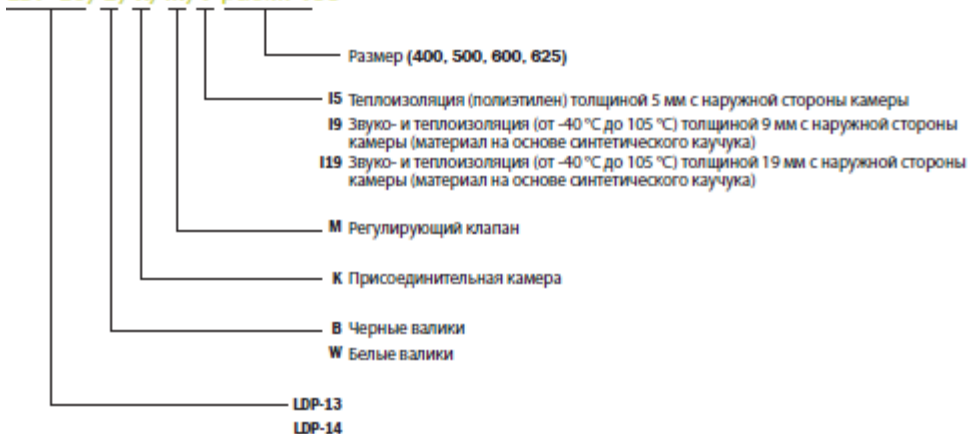
LDP-13

Размер	LDP-13,LDP-14		К	Изоляция		
	Квадратная панель	Круглая панель		Присоед. камера	5 мм	9 мм
400	102	106	50	20	21	28
500	125	130	60	20	21	28
600	134	139	70	23	25	35
625	138	144	70	23	25	35

- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика (% на цену лицевой панели):
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- В заказе необходимо указать желательный цвет валиков. Стандартный цвет черный. Возможен и другой цвет по требованию заказчика.
- Цена включает в себя изоляцию снаружи присоединительной камеры. Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны присоединительной камеры.
- Присоединительная камера всегда включает в себя регулирующий клапан.

Образец заказа

LDP-13/B/K/M/I разм. 400



Спироканальные диффузоры SKD-13



SKD-13

SKD-13/D

Разм.	Труба	2	Заслонка	4	Заслонка	6	Заслонка	8	Заслонка	10	Заслонка	12	Заслонка	14	Заслонка	Покр ытие	Соедин.	Угол
		щели	T	щели	T	щелей	T	щелей	T	щелей	T	щелей	T	щелей	T	/шт.	деталь	45,90°
150	15	49	16	68	16											15	11	58
160	15	50	16	69	16											15	11	62
180	16	51	16	70	16											15	12	66
200	17	53	18	72	18											18	13	71
224	17	55	18	74	18											18	13	76
250	17	57	18	76	18											18	13	80
280	18	60	20	79	20	100	26									21	14	86
300	19	61	20	81	20	101	26									21	15	97
315	19	63	21	82	21	103	27									21	15	113
355	21	68	21	87	21	106	27	126	27							24	17	136
400	22	72	22	90	22	110	29	131	29							24	18	171
450	24	77	22	95	22	115	29	135	29							24	20	203
500	25	81	24	99	24	119	31	139	31	157	40	176	52	194	67	30	21	241
560	26	87	24	104	24	124	31	145	31	163	40	181	52	199	67	30	22	275
600	28	90	25	108	25	128	33	148	33	166	42	185	55	203	72	30	24	308
630	28	93	25	111	25	131	33	150	33	168	42	187	55	206	72	40	25	347
710	31	100	27	118	27	138	35	158	35	176	46	195	59	213	77	40	28	372
800	33	110	27	126	27	146	35	166	35	185	46	203	59	221	77	50	32	411
900	35	117	29	135	29	154	38	175	38	193	49	211	62	229	83	50	34	450

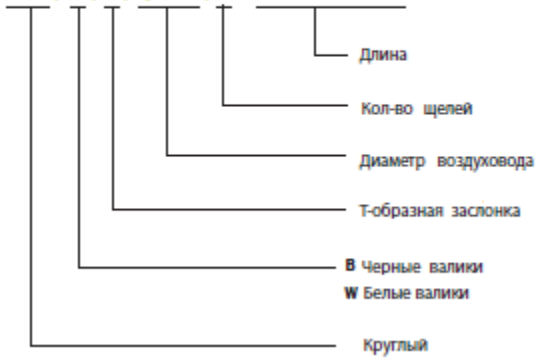
SKD-13/R

L	Кол-во щелей	Цена	T-образная заслонка
580	1	30	9
680	2	40	13
880	3	46	23
880	4	52	25
1000	1	46	16
1000	2	52	18
1000	3	62	26
1000	4	69	29

- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика:
до 10 шт.: + 40 %
от 11 до 25шт.: + 30 %
свыше 25 шт.: + 20 %
- Просьба в заказе указать цвет валиков. Стандартный цвет валиков черный. Возможны и другие цвета по желанию покупателя.
- При заказе SKD-13/R просьба указать диаметр воздуховода.
- Возможно изготовление диффузоров из нержавеющей стали: цена диффузора x 5.

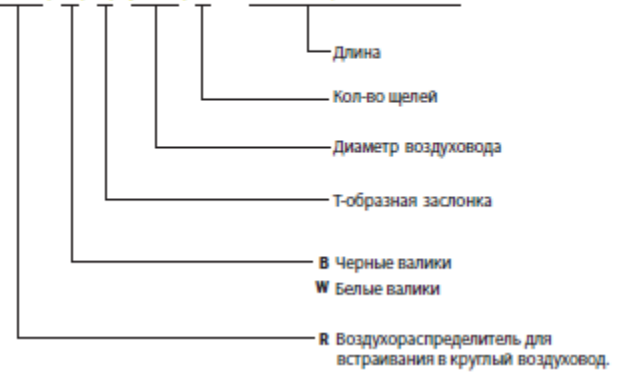
Образец заказа
SKD-13D

SKD-13D / B / T / ϕ 355 / 2 L=1000 мм



Образец заказа
SKD-13R

SKD-13R / B / T / ϕ 355 / 2 L=680 мм, H=150 мм



Воздухораспределители для вытесняющей вентиляции SD-1, SD-2



SD-1

SD-2

SD-1/F1

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	216	241	266	278	301	331
600	253	280	307	321	350	385
800	286	315	344	360	392	431
1000	324	355	387	406	443	487
1500	386	405	441	464	510	563
2000	429	472	515	544	604	669

SD-1/F2

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	227	256	284	299	330	367
600	266	297	329	348	385	429
800	302	336	371	392	435	484
1000	341	379	416	441	490	545
1500	390	434	477	508	569	636
2000	455	507	559	597	674	757

SD-1/F3

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	225	253	281	295	324	360
600	266	297	329	348	385	429
800	302	337	372	393	436	485
1000	344	383	422	447	499	556
1500	397	443	488	521	586	657
2000	469	525	581	624	709	802

SD-1/F4

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	236	267	299	317	353	396
600	278	315	351	374	420	472
800	318	358	397	424	478	538
1000	362	406	451	482	545	614
1500	419	472	525	565	644	731
2000	495	560	625	676	779	890

SD-1/F5

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	260	290	319	333	361	397
600	303	336	369	386	420	462
800	343	378	413	433	471	517
1000	388	426	465	487	532	585

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
1500	442	486	529	557	612	675
2000	515	566	618	653	724	803

SD-1/F6

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	270	303	337	354	389	432
600	319	357	395	417	462	515
800	363	404	446	472	523	582
1000	413	460	506	537	598	667
1500	476	531	586	625	703	789
2000	563	630	697	748	851	962

SD-2/F1

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	247	292	337	356	394	445
600	286	334	382	404	447	503
800	326	377	428	452	500	563
1000	365	419	473	500	554	622
1500	432	492	553	587	656	738
2000	506	573	641	682	765	860

SD-2/F2

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	262	313	364	388	436	497
600	303	357	411	439	493	562
800	348	406	464	496	559	636
1000	391	454	516	552	624	709
1500	463	533	604	649	738	840
2000	541	620	699	752	858	977

SD-2/F3

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	256	305	353	375	420	477
600	301	353	406	433	485	552
800	345	402	460	490	552	627
1000	389	451	513	548	619	702
1500	468	541	613	660	752	858
2000	554	638	722	779	893	1021

SD-2/F4

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	272	326	380	407	461	529
600	318	377	436	468	532	610
800	367	431	496	534	611	700
1000	416	486	556	601	689	790
1500	499	582	665	721	834	961
2000	589	684	780	849	987	1138

SD-2/F5

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	296	350	405	428	473	533
600	343	401	459	485	536	604
800	391	452	513	542	601	675

Воздухораспределители для вытесняющей вентиляции

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
1000	438	503	567	600	665	746
1500	518	591	664	705	787	885
2000	607	688	769	819	918	1033

SD-2/F6

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	308	366	424	451	503	572
600	360	424	487	519	583	662
800	414	483	551	588	662	753
1000	467	541	615	658	742	842
1500	562	649	736	792	903	1030
2000	665	765	866	934	1072	1225

- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску вертикальных диффузоров согласно желанию заказчика:
до 10 шт.: + 40 %
от 11 до 25 шт.: + 30 %
свыше 25 шт.: + 20 %
- Возможно изготовление диффузоров из нержавеющей стали: цена диффузора x 5.
- Образец заказа: см. главу SD-6.

Воздухораспределители для вытесняющей вентиляции SD-3



SD-3

SD-3/F1

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	357	404	450	470	510	564
600	399	450	500	523	570	630
800	444	498	551	578	632	699
1000	517	568	618	646	702	770
1500	605	664	723	759	832	917
2000	707	774	841	886	977	1078

SD-3/F2

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	379	433	487	514	569	637
600	426	485	543	576	640	718
800	475	539	602	639	714	801
1000	553	614	676	716	796	887
1500	649	722	795	847	950	1063
2000	755	838	921	983	1105	1239

SD-3/F3

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	369	420	470	494	542	603
600	417	473	529	558	617	689
800	468	529	590	625	694	777
1000	547	607	667	705	781	867
1500	649	723	796	847	950	1064
2000	765	852	939	1004	1134	1274

SD-3/F4

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	391	449	507	538	600	676
600	444	508	573	611	687	777
800	499	570	642	687	777	880
1000	582	654	725	775	874	985
1500	693	781	869	935	1067	1210
2000	814	917	1020	1101	1263	1436

SD-3/F5

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	429	485	540	564	612	676
600	479	540	599	627	684	756
800	533	597	661	693	758	838
1000	621	681	741	775	842	923

Воздухораспределители для вытесняющей вентиляции

В \ Н	750	1000	1250	1500	2000	2500
1500	726	796	867	911	999	1100
2000	848	929	1009	1063	1172	1294

SD-3/F6

В \ Н	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	443	503	564	593	650	724
600	500	568	635	670	740	827
800	561	635	708	750	834	933
1000	656	728	800	846	937	1041
1500	779	867	955	1017	1140	1277
2000	918	1023	1127	1205	1360	1529

- Доплата на диффузор SD-3 с регулировкой:
SD-3/R1 ... + 25 %
SD-3/R2 ... + 30 %
- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску вертикальных диффузоров согласно желанию заказчика:
до 10 шт.: + 40 %
от 11 до 25 шт.: + 30 %
свыше 25 шт.: + 20 %
- Возможно изготовление диффузоров из нержавеющей стали: цена диффузора x 5.
- Образец заказа: см. главу SD-6.

Воздухораспределители для вытесняющей вентиляции SD-6



SD-6

SD-6/F1

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	248	275	301	314	341	373
600	285	314	343	359	390	429
800	322	354	386	404	441	485
1000	360	394	429	450	492	542
1500	411	452	492	519	574	635
2000	464	510	557	590	657	730

SD-6/F2

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	261	292	323	340	375	417
600	301	335	369	390	432	481
800	340	377	415	439	488	543
1000	381	423	465	494	551	615
1500	437	487	536	572	644	723
2000	492	548	603	646	731	822

SD-6/F3

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	260	290	320	337	370	411
600	301	335	370	391	433	482
800	342	381	420	445	496	554
1000	385	428	471	501	560	626
1500	447	499	551	590	669	754
2000	510	572	634	682	779	883

SD-6/F4

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	272	307	342	363	405	454
600	317	356	396	422	475	534
800	360	405	449	480	543	612
1000	407	457	508	545	619	699
1500	473	534	596	643	739	842
2000	538	609	680	737	853	975

SD-6/F5

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	298	329	361	377	408	448
600	342	377	412	431	469	515
800	386	425	463	485	530	582
1000	432	473	515	540	591	650

Воздухораспределители для вытесняющей вентиляции

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
1500	493	542	591	623	689	762
2000	557	612	668	708	788	876

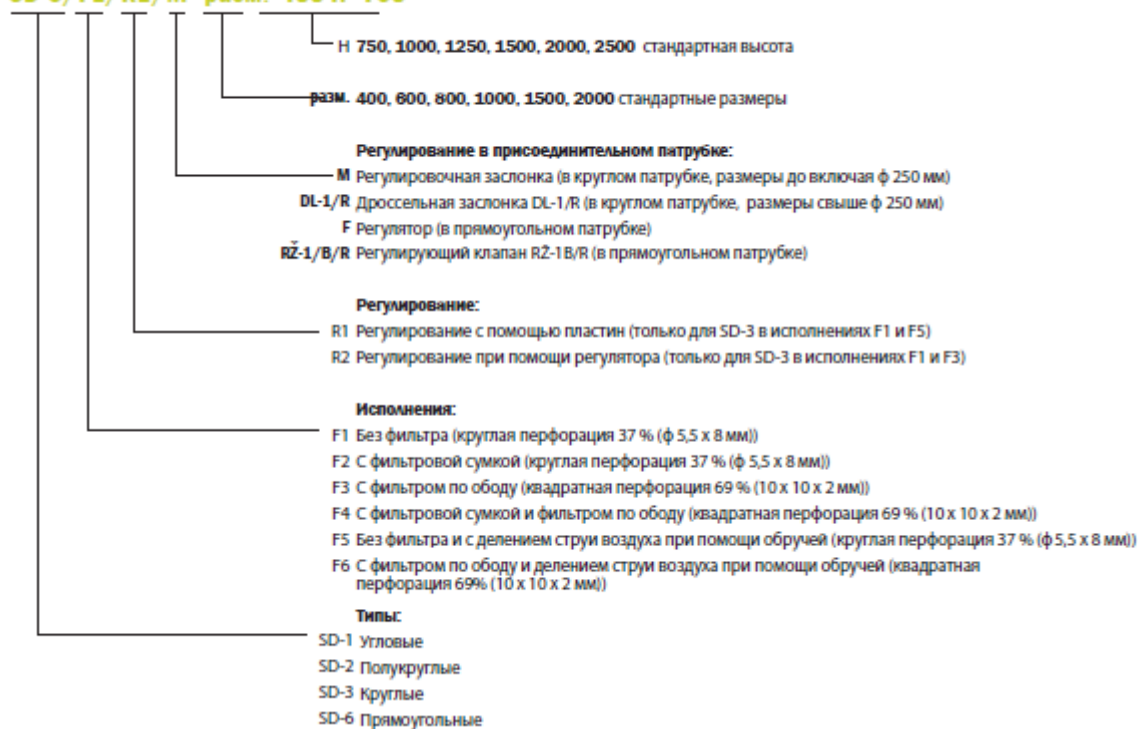
SD-6/F6

B \ H	750	1000	1250	1500	2000	2500
400	311	348	384	404	445	493
600	361	402	444	469	520	579
800	411	458	504	534	596	665
1000	462	514	565	601	672	751
1500	536	599	662	709	803	905
2000	612	686	760	818	935	1060

- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску вертикальных диффузоров согласно желанию заказчика:
до 10 шт.: + 40 %
от 11 до 25 шт.: + 30 %
свыше 25 шт.: + 20 %
- Возможно изготовление диффузоров из нержавеющей стали: цена диффузора x 5.

Образец заказа

SD-3/F1/R1/M разм. 400 H=750



Сопловые воздухораспределители VŠ-1



VŠ-1

Размер	VŠ-1
20	12
50	18
100	26
140	44
160	49
250	80

- Цены указаны для VŠ, изготовленных из алюминия и анодированных в цвет натурального алюминия (C0), или окрашенных в RAL 9010.
- В случае анодирования VŠ в другой цвет цена указывается согласно запросу.
- Доплата за окраску в нестандартный цвет по гамме RAL согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 50 %
от 26 до 50 шт.: + 40 %
свыше 50 шт.: + 30 %
- **Образец заказа:**
Сопловой воздухораспределитель: **VŠ-1**
Размер: **100**
Кол-во: **25**

Сопловые воздухораспределители VŠ-4



VŠ-4

VŠ-4

Размер	VŠ-4	VŠ-4/E	VŠ-4/D
80	49	60	66
100	64	76	84
125	83	97	109
160	94	110	131
220	127	135	153

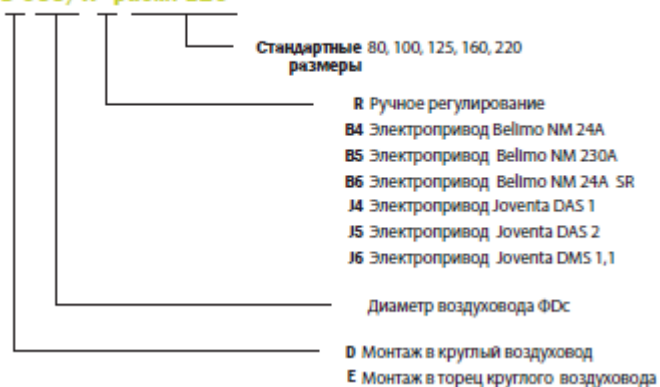
Комплектующие

Обозначение Hidria	Электропривод Belimo	Цена
B	Вывод под привод, но без электропривода	12
B4	NM 24A	95
B5	NM 230A	98
B6	NM 24A-SR	145

- Цены указаны для VŠ, изготовленных из алюминия и анодированных в цвет натурального алюминия (C0), или окрашенных в RAL 9010.
- В случае анодирования VŠ в другой цвет цена указывается согласно запросу.
- Доплата за окраску в нестандартный цвет по гамме RAL согласно желанию заказчика:
 - до 25 шт.: + 50 %
 - от 26 до 50 шт.: + 40 %
 - свыше 50 шт.: + 30 %

Образец заказа

VŠ-4/D 300/R разм. 125



Сопловые воздухораспределители VŠ-5



VŠ-5

Ручное регулирование

Размер	VŠ-5/R		VŠ-5/D/R		VŠ-5/E/R		VŠ-5/D/TR		VŠ-5/E/TR	
	RAL 9010	C0	VŠ-5/K/R		RAL 9010	C0	VŠ-5/K/TR		RAL 9010	C0
			RAL 9010	C0			RAL 9010	C0		
100	43	46	55	57	69	71				
125	45	50	58	62	73	77				
160	52	58	65	71	81	87				
200	68	78	83	92	100	108	197	206	214	222
250	90	102	108	118	123	134	229	239	244	255
315	127	138	147	156	164	173	277	286	294	303
400	139	156	161	178	177	193	298	315	314	330

Цены на сопла с выводом под привод, но без электропривода

Размер	VŠ-5/D/B_,J_		VŠ-5/E/B_,J_		VŠ-5/D/NB_,NJ_		VŠ-5/E/NB_,NJ_		VŠ-5/D/G_		VŠ-5/E/G_	
	VŠ-5/K/B_,J_		RAL 9010	C0	VŠ-5/K/NB_,NJ_		RAL 9010	C0	VŠ-5/K/G_		RAL 9010	C0
	RAL 9010	C0			RAL 9010	C0			RAL 9010	C0		
100	61	63	76	78								
125	64	68	79	83								
160	72	77	87	93	85	90	101	107	95	100	111	116
200	90	98	106	115	106	115	122	131	116	125	133	141
250	114	124	130	140	134	144	150	160	145	155	160	171
315	153	162	170	179	177	185	193	202	189	197	205	214
400	168	184	183	199	196	211	211	227	209	225	224	240

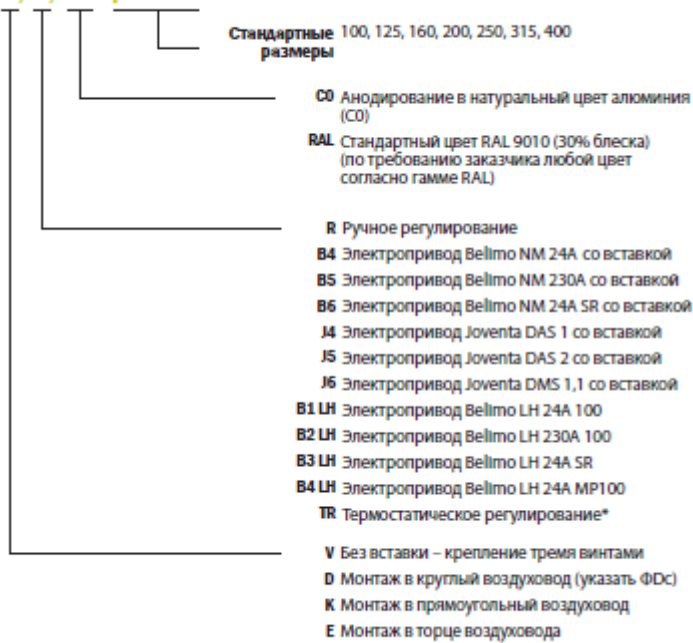
Комплектующие

Обозначение Hidria	Электропривод	Цена
B4	NM 24	95
B5	NM 230	98
B6	NM 24 SR	145
J4	Joventa DAS 1	90
J5	Joventa DAS 2	90
J6	Joventa DAS 1.1	125
B1 LH	LH 24A 100	79
B2 LH	LH 230A 100	82
B3 LH	LH 24A SR	113
B4 LH	LH 24A MP100	125

- Цена на сопла с приводом = цена сопла с выводом под привод + цена электропривода.
- В случае анодирования VŠ в другой цвет цена указывается согласно запросу.
- Доплата за окраску в нестандартный цвет по гамме RAL согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %

Образец заказа

VŠ-5/D/R/CO разм. 160



* Исполнение возможно только для размеров 200, 250, 315 и 400.

Алюминиевые защитные решетки AZR-3



AZR-3

AZR-3

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
200	19	24	28	33	38	43	49	56	68	84	102	117	133	148
250	20	25	29	34	39	45	51	59	71	87	106	122	138	154
300	21	26	30	35	41	46	53	61	72	89	108	124	140	156
400	24	28	33	38	43	49	55	62	74	91	112	128	144	162
500	26	31	36	40	45	51	59	66	80	99	120	138	156	174
600	30	35	39	44	49	58	67	75	91	112	136	157	177	198
700	34	39	44	49	55	65	75	85	103	126	153	177	199	222
800	38	43	49	55	61	72	84	94	114	140	170	196	222	247
900	40	46	51	58	64	76	88	99	120	148	179	207	233	260
1000	42	48	53	60	68	80	93	105	127	156	189	218	247	275
1100	44	52	58	67	76	88	102	115	140	172	208	240	271	303
1200	47	55	62	73	84	96	112	126	152	187	227	262	296	330

AZR-3/2

B1 \ H2	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
200	25	30	34	39	44	50	56	64	76	93	111	127	144	160
250	26	31	35	40	45	52	58	67	79	96	115	132	149	166
300	27	32	36	41	47	53	61	70	81	98	118	135	151	168
400	31	35	40	45	50	57	63	71	83	101	123	140	156	174
500	33	38	43	47	53	59	67	75	89	109	131	150	168	187
600	38	43	47	52	58	67	76	85	101	123	147	169	189	211
700	42	47	52	57	64	74	84	95	113	137	164	189	211	235
800	47	52	58	64	70	82	94	105	125	151	182	208	235	261
900	49	55	60	67	74	87	99	110	131	160	191	220	246	274
1000	52	58	63	70	79	92	105	117	139	168	202	231	261	290
1100	55	63	69	78	87	100	114	127	152	185	221	254	285	318
1200	59	67	74	85	96	108	125	139	165	201	241	277	311	346

- Цены указаны для алюминиевых защитных решеток, анодированных в цвет натурального алюминия (C0).
- Доплата за решетки, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 50 %
от 26 до 50 шт.: + 40 %
свыше 50 шт.: + 30 %

Образец заказа

Алюминиевая защитная решетка

со встроенной рамой: AZR-3/2

Размер: B1 = 600 H1 = 300

Количество: 5

Алюминиевые защитные решетки AZR-4



AZR-4

AZR-4

B1 \ H1	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
200	22	26	31	36	44	49	53	59	65	71	77	84	90	96	100	104	111	117	121	125
250	26	30	35	39	48	53	57	66	73	77	85	91	97	104	108	113	120	127	131	136
300	30	33	40	45	52	58	64	73	78	85	93	98	105	111	117	122	129	136	141	146
400	34	38	42	51	59	63	73	83	90	98	107	113	121	129	135	141	150	158	164	169
500	39	44	49	58	63	68	80	89	99	108	122	130	138	147	154	161	171	180	187	193
600	43	49	54	63	72	79	90	103	114	123	136	143	154	165	173	180	191	202	210	217
700	47	53	58	70	82	90	101	116	124	134	148	156	168	180	189	197	209	221	229	236
800	52	59	65	75	87	98	112	125	137	146	164	173	186	199	208	217	230	243	252	260
900	56	63	70	84	98	108	122	139	149	162	178	188	202	216	226	236	251	265	275	284
1000	59	66	72	88	104	116	128	147	157	173	188	198	214	229	240	250	265	280	290	300
1100	67	75	83	100	119	130	147	168	180	192	214	227	245	262	274	286	304	321	333	344
1200	74	84	93	112	133	146	165	189	203	216	243	253	270	295	309	322	342	361	374	387
1300	78	88	98	117	140	153	173	198	213	226	254	267	285	309	323	337	358	379	392	406
1400	81	92	102	122	146	160	181	207	222	236	265	280	302	323	338	352	374	396	411	425
1500	85	95	106	127	152	167	189	216	231	246	277	292	315	337	352	368	390	413	428	443
1600	88	99	110	132	158	173	196	225	240	256	288	304	328	351	367	383	407	430	446	461
1700	92	103	115	138	165	180	204	234	250	267	300	317	341	366	382	399	423	448	464	481
1800	95	107	119	143	171	187	212	243	260	277	312	329	355	380	397	414	440	466	483	500
1900	99	111	124	149	177	195	220	253	270	288	324	342	368	395	412	430	457	484	502	519
2000	102	115	128	154	183	202	228	262	280	298	336	354	382	409	428	446	474	502	520	538

AZR-4/3

B1 \ H1	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
200	38	43	49	55	64	70	76	83	90	98	105	114	122	129	135	140	148	156	162	167
250	43	48	54	59	69	75	81	91	99	105	114	122	129	138	144	150	159	167	173	179
300	48	52	60	66	74	81	88	98	105	113	123	129	138	145	153	160	169	177	184	190
400	53	58	63	73	82	87	98	109	118	127	138	147	156	165	173	180	191	200	208	214
500	59	65	71	81	87	93	107	117	129	139	156	165	174	184	193	201	213	224	233	241
600	64	71	77	87	98	105	118	132	145	156	171	179	192	204	214	222	235	248	259	268
700	70	77	82	95	109	118	130	147	158	169	184	193	207	221	232	241	255	269	280	289
800	76	84	90	101	115	127	143	158	172	182	201	212	227	241	252	262	278	294	305	315
900	81	89	97	112	128	139	156	174	185	199	217	229	245	260	272	284	302	318	330	341
1000	86	94	100	117	135	149	163	183	194	212	229	240	258	275	289	302	319	335	348	360
1100	95	104	113	131	153	165	183	205	219	233	256	271	291	310	325	339	360	379	393	405
1200	104	115	124	146	168	182	202	228	244	258	287	299	319	347	363	377	400	421	436	450
1300	110	120	131	152	176	191	212	239	256	270	300	316	336	363	379	395	418	441	456	472
1400	114	126	136	158	183	199	222	249	266	282	313	332	356	378	396	412	436	459	477	493
1500	120	131	142	165	191	208	232	260	277	295	328	346	371	395	412	430	454	479	496	513
1600	124	136	148	171	198	215	240	270	288	308	341	359	386	411	429	446	473	498	516	533

B1 \ H1	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
1700	129	142	155	179	207	224	250	282	301	321	356	375	401	428	446	465	491	518	536	555
1800	134	147	160	185	215	233	260	294	313	332	370	389	417	443	463	482	510	538	557	576
1900	140	153	167	193	223	244	271	306	325	346	384	404	432	461	480	500	529	558	578	597
2000	144	158	172	199	231	253	281	317	337	358	397	417	448	477	498	518	548	578	598	618

- Цены указаны для алюминиевых защитных решеток, анодированных в цвет натурального алюминия (C0).
- Доплата за решетки, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 50 %
от 26 до 50 шт.: + 40 %
свыше 50 шт.: + 30 %

Образец заказа

Алюминиевая защитная решетка

со встроенной рамой: **AZR-4/3 B1xH1**

Размеры: **B1 = 1200 H1 = 600**

Количество: **4**

Стальные защитные решетки JZR-5

JZR-5

B1 \ H1	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
100	53	53	54	55	57	58	59	62	63	66	67	70	72	75	77	80	83	85	89
200	54	55	57	58	59	61	63	66	68	70	73	76	79	81	84	88	90	94	96
300	54	57	58	59	62	64	67	70	73	76	79	81	85	88	90	94	98	102	107
400	55	58	59	62	66	68	72	75	77	80	84	86	90	94	98	102	105	109	113
500	57	59	62	64	68	72	75	77	81	85	89	91	96	100	105	109	113	118	122
600	58	62	64	68	72	75	79	81	86	89	94	98	102	107	112	117	121	125	131
700	59	63	67	70	75	77	81	86	90	95	99	103	109	113	118	124	129	134	140
800	59	64	68	73	77	80	85	90	95	99	105	109	116	120	125	131	138	143	149
900	62	66	70	75	79	85	89	94	99	105	109	116	121	127	133	139	144	150	157
1000	63	68	73	77	81	87	92	98	103	109	116	121	127	133	140	146	152	158	166
1100	65	69	74	80	85	91	96	102	108	114	121	126	133	139	147	153	160	166	176
1200	66	71	77	82	88	94	100	106	112	119	126	132	139	146	154	161	168	174	186
1300	68	73	79	85	91	97	103	110	117	124	131	138	145	152	161	168	175	183	196
1400	69	74	81	87	93	101	107	114	121	128	136	143	152	159	168	175	183	191	207
1500	71	76	83	90	96	104	111	118	126	133	142	149	158	165	175	183	191	199	219

JZR-5/3

B1 \ H1	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
100	67	69	71	73	75	77	80	83	87	91	94	98	103	107	111	116	121	125	130
200	69	71	73	75	77	80	83	87	91	94	98	103	107	111	116	121	125	130	133
300	71	73	75	77	81	84	88	92	97	101	105	109	114	119	122	128	134	139	146
400	73	75	77	81	86	89	94	98	101	105	111	114	120	125	131	136	141	147	153
500	75	77	81	84	89	94	98	101	106	111	117	120	127	134	140	145	151	157	163
600	77	81	84	89	94	98	103	106	113	117	124	129	136	142	148	154	160	165	173
700	81	84	88	92	98	101	106	112	118	124	130	136	144	149	156	163	170	176	184
800	84	89	91	97	101	105	112	118	124	130	139	144	152	157	164	172	181	187	195
900	89	91	94	100	104	111	117	123	130	138	144	152	158	166	174	181	188	195	205
1000	91	94	98	103	108	115	122	129	137	144	152	158	166	174	183	190	198	206	217
1100	93	96	100	107	112	119	126	133	141	149	157	164	173	180	189	197	206	213	224
1200	95	99	103	110	116	123	131	138	146	155	164	171	180	188	198	206	215	223	234
1300	98	102	106	114	120	127	136	143	152	161	170	178	187	196	206	214	223	232	244
1400	101	105	109	117	124	132	140	148	158	167	177	185	194	203	214	223	232	241	254
1500	103	108	112	121	127	136	145	153	163	173	183	192	202	211	222	231	241	250	264

- Цены указаны для стальных защитных решеток.
- Доплата за решетки, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Возможно изготовление JZR-5 из нержавеющей стали: цена в таблице x 5.

Образец заказа

Стальная защитная решетка

со встроенной рамой: JZR-5/3 B1H1

Размеры: B1 = 1600 H1 = 1800

Количество: 4

Стальные защитные решетки JZR-6



JZR-6

JZR-6

B1 \ H1	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
200	25	27	32	37	41	47	55	60	69	77	86	97	103	108	114	119	124	128	134	140
250	27	29	33	38	43	51	57	64	71	80	89	102	107	112	118	123	129	134	140	147
300	28	31	34	39	45	54	59	67	73	83	92	106	111	116	122	127	133	139	146	153
400	31	33	35	42	49	57	64	73	78	89	101	114	119	124	131	138	144	150	155	159
500	37	38	38	47	54	63	72	81	89	101	112	127	134	140	147	154	160	165	171	177
600	38	41	43	52	61	70	78	87	95	105	121	138	145	151	158	165	171	177	184	190
700	44	47	49	57	64	72	81	89	96	110	123	140	147	153	160	166	172	178	185	192
800	48	53	57	62	71	79	89	97	113	126	140	153	164	175	183	191	199	206	215	223
900	53	58	62	72	80	91	101	110	122	133	150	171	180	188	197	205	213	221	229	237
1000	62	68	73	79	89	99	113	125	140	155	170	194	203	211	223	234	244	253	263	273
1100	66	72	78	90	102	114	126	138	150	162	179	203	216	228	241	253	265	277	290	302
1200	76	83	90	103	115	124	140	152	161	181	202	219	231	242	256	270	285	300	314	320
1300	78	86	93	105	117	128	143	155	165	182	206	226	238	250	260	273	286	301	317	325
1400	80	88	95	106	119	132	145	158	170	183	209	232	245	258	264	276	295	312	325	332
1500	85	92	100	111	126	138	153	162	179	193	221	242	255	267	277	286	303	319	336	352
1600	89	97	104	116	132	143	160	168	188	203	232	251	264	276	289	302	319	336	354	371
1700	92	100	109	120	137	147	163	173	198	213	244	258	272	285	302	318	337	356	374	391
1800	94	104	113	124	142	150	166	181	208	223	252	265	280	294	314	333	354	375	393	411
1900	101	111	120	136	153	165	182	200	228	241	271	287	305	324	339	354	375	396	417	437
2000	108	117	126	147	160	180	198	218	243	259	286	308	331	350	364	374	396	417	440	463

JZR-6/3

B1 \ H1	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
200	41	44	50	56	61	68	78	84	94	104	114	127	135	141	149	155	161	167	175	182
250	44	47	52	58	64	73	81	89	97	108	118	133	139	146	154	160	168	174	182	190
300	46	50	54	60	67	77	83	92	100	111	122	137	144	150	158	165	173	180	189	197
400	50	53	56	64	72	81	89	99	106	118	132	148	154	160	169	177	185	192	199	204
500	57	59	60	70	78	88	99	109	119	132	146	162	170	177	186	194	202	209	217	225
600	59	63	66	76	86	96	106	116	126	138	156	174	183	190	199	207	215	223	233	241
700	67	71	73	82	91	100	110	120	130	145	159	177	186	194	203	210	218	226	236	245
800	72	78	82	88	99	108	120	130	148	162	177	192	205	217	227	236	247	257	268	278
900	78	84	89	100	110	122	135	145	158	170	189	212	223	232	243	253	264	274	284	294
1000	89	96	101	108	120	132	148	161	177	194	211	236	247	257	272	286	298	308	321	333
1100	94	101	108	121	136	149	162	175	189	203	221	247	262	276	292	306	321	335	350	363
1200	106	114	121	137	150	160	177	191	202	223	246	265	280	294	310	325	343	360	376	383
1300	110	118	126	140	153	166	182	196	208	226	252	275	289	304	316	331	346	363	381	391
1400	113	122	129	142	156	171	186	200	214	229	257	284	299	313	322	336	357	375	391	400
1500	120	128	136	149	165	179	196	206	225	242	272	296	311	325	337	348	367	385	404	422
1600	125	134	142	155	172	185	204	213	236	255	285	306	322	336	351	365	385	404	424	443

Наружные элементы

B1 \ H1	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
1700	129	139	149	161	179	191	209	221	249	267	300	316	332	347	366	384	405	426	446	465
1800	133	144	154	166	186	196	214	232	261	278	310	325	342	357	380	401	424	447	467	487
1900	142	153	163	180	199	214	233	253	283	299	331	349	369	390	407	424	447	470	493	515
2000	150	160	170	192	208	231	251	273	300	319	347	371	397	418	434	446	470	493	518	543

- Цены указаны для стальных защитных решеток.
- Доплата за решетки, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Возможно изготовление JZR-6 из нержавеющей стали: цена в таблице x 5.

Образец заказа

Стальная защитная решетка

со встроенной рамой: **JZR-6/3 B1xH1**

Размеры: **B1 = 1600 H1 = 1800**

Количество: **4**

Стальные защитные решетки JZR-8

JZR-8																				
B1 \ H1	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
200	38	39	41	43	46	51	53	57	61	64	67	72	75	78	80	84	90	92	95	98
250	39	40	42	45	48	52	55	59	63	67	70	75	78	81	84	88	94	97	100	103
300	40	41	43	46	49	54	57	61	66	69	73	78	81	85	88	91	98	101	104	108
400	42	43	45	48	52	58	61	66	71	75	79	84	88	92	95	99	106	110	113	118
500	43	44	48	51	55	61	65	70	76	80	84	90	94	98	102	107	115	119	123	127
600	47	48	52	55	60	65	69	75	81	86	90	97	101	105	110	115	123	127	132	137
700	49	50	54	58	63	68	73	80	86	91	96	103	107	112	117	123	131	136	141	147
800	51	52	56	60	66	72	77	84	91	97	102	109	114	119	124	131	140	145	150	157
900	54	55	60	64	70	76	82	90	96	102	108	115	121	126	132	139	148	154	159	167
1000	57	58	64	69	75	82	88	97	104	110	117	124	130	136	143	151	160	167	173	181
1100	60	61	67	72	79	87	94	103	110	117	136	144	150	157	164	172	182	189	196	204
1200	64	65	71	76	83	91	98	107	114	121	140	150	157	164	171	180	191	198	205	214
1300	66	68	74	79	86	94	101	111	119	126	146	156	163	171	178	188	199	207	214	224
1400	68	70	76	81	89	97	105	115	123	131	151	162	170	178	186	196	207	215	223	234
1500	70	72	78	84	92	100	109	120	128	136	157	168	176	185	193	204	216	224	232	243
1600	71	74	80	86	95	103	112	124	133	141	162	174	183	192	200	212	224	233	242	253
1700	77	80	87	93	102	111	120	133	142	151	172	185	194	203	212	225	234	243	252	264
1800	79	82	89	95	105	115	124	137	147	157	179	192	201	211	221	234	243	253	263	276
1900	81	85	91	98	108	118	128	142	152	162	184	198	208	218	228	242	252	262	272	286
2000	83	87	93	100	111	121	132	146	156	167	190	204	214	225	235	250	260	271	281	295

JZR-8/3																				
B1 \ H1	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
200	52	53	56	59	63	69	73	77	82	87	91	98	102	106	110	115	121	125	130	134
250	53	55	58	62	66	71	75	80	85	91	95	101	105	110	115	119	127	131	136	140
300	55	57	60	64	68	74	77	82	89	93	99	104	109	114	119	123	132	136	141	145
400	58	60	63	67	72	78	82	88	95	100	105	113	118	123	127	132	141	146	150	156
500	60	62	67	71	75	82	88	94	102	106	113	120	125	129	135	141	151	156	162	168
600	65	67	72	75	81	87	93	100	107	114	120	128	133	138	145	151	160	166	174	180
700	69	70	74	79	86	92	98	106	115	121	127	134	140	147	154	160	170	177	184	192
800	71	73	77	82	90	97	104	112	121	128	133	142	149	155	161	169	181	188	195	204
900	75	77	83	88	96	102	111	120	127	133	141	150	158	163	171	180	191	199	206	215
1000	80	82	88	93	101	110	118	128	135	143	152	160	167	175	185	195	206	214	222	232
1100	84	86	93	98	108	117	125	134	143	152	172	181	189	198	207	217	230	238	247	256
1200	90	91	97	105	113	122	129	140	149	157	177	189	199	208	217	227	240	249	258	268
1300	93	95	102	109	117	126	134	146	156	163	185	198	206	217	226	237	250	260	268	280
1400	96	99	105	112	120	130	140	151	160	170	192	206	216	225	235	247	260	269	279	292
1500	100	103	109	116	125	135	146	157	167	178	200	214	219	234	244	257	270	280	290	303
1600	102	105	112	119	129	139	149	163	174	185	207	221	229	243	253	266	280	291	302	314
1700	108	113	121	128	138	148	159	174	185	197	220	234	237	256	266	281	292	303	313	327
1800	112	116	124	131	142	154	165	180	192	204	228	243	247	265	277	292	303	314	326	341
1900	116	121	128	135	147	160	171	187	199	211	235	251	251	274	286	302	313	325	337	352
2000	119	124	130	138	152	164	177	193	204	218	242	258	260	283	295	311	323	336	347	363

- Цены указаны для стальных защитных решеток.

Наружные элементы

- Доплата за решетки, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Возможное изготовление JZR-8 из нержавеющей стали: цена по запросу.

Образец заказа

Стальная защитная решетка

со встроенной рамой: JZR-6/3 B1xH1

Размеры: B1 = 1600 H1 = 1800

Количество: 4

Круглые защитные решетки OZR-1



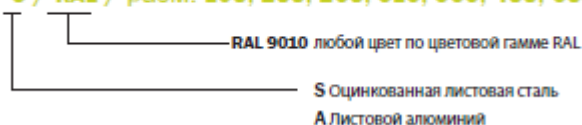
OZR-1

Размер	OZR-1/S	OZR-1/A
160	31	40
200	40	52
250	51	66
315	62	83
355	77	98
400	98	112
500	115	138
630	155	175
800	182	235

- OZR-1/A - алюминиевые защитные решетки, анодированные в цвет натурального алюминия (C0).
- OZR-1/S - стальные защитные решетки, неокрашенные.
- Доплата за OZR-1/A, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 50 %
от 26 до 50 шт.: + 40 %
свыше 50 шт.: + 30 %
- Доплата за OZR-1/S, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %

Образец заказа

OZR - 1 / S / RAL / разм. 160, 200, 250, 315, 355, 400, 500, 630, 800



Приточные и вытяжные вентиляционные шахты SP

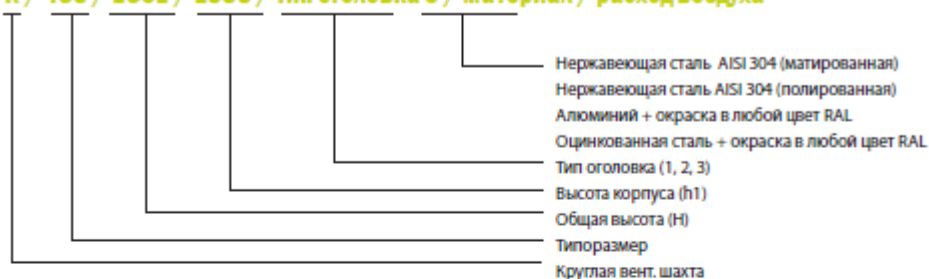


SP

- Цены определяются с помощью программы подбора в соответствии с требуемыми техническими характеристиками.

Образец заказа

SP-R / 400 / 1851 / 1000 / Тип оголовка 3 / материал / расход воздуха

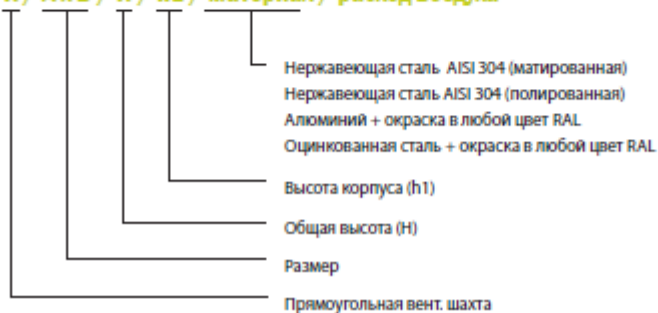


ODZ и MDZ по требованию заказчика.

Если d>400, то жалюзи изготовлены из алюминия и окрашены.

Образец заказа

SP - K / A x B / H / h1 / материал / расход воздуха



Стальные клапаны избыточного давления JNŽ-6



JNŽ-6

JNŽ-6

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
200	61	62	63	65	69	75	83	89	93	98	105	112	117	121
250	62	63	65	68	71	76	84	90	96	101	108	117	121	125
300	65	66	67	70	73	79	86	93	98	104	111	119	125	129
400	68	69	70	73	79	83	91	98	104	114	121	128	133	139
500	72	75	76	79	83	87	96	104	111	124	132	142	147	153
600	73	76	77	82	87	94	103	112	121	133	143	152	156	160
700	77	80	82	86	91	98	107	119	131	142	154	166	173	178
800	82	84	86	90	96	103	113	126	140	150	164	178	188	196
900	87	90	91	97	104	112	124	136	149	160	174	188	195	203
1000	91	94	97	103	111	122	136	146	156	168	182	196	203	209
1100	98	101	104	112	126	142	156	164	174	188	201	213	220	227
1200	104	107	110	121	142	161	174	184	192	208	219	229	237	244

JNŽ-6/3

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
200	77	78	79	82	87	94	103	110	116	122	130	139	145	151
250	78	80	82	86	90	96	105	112	120	126	134	145	150	156
300	82	84	85	89	93	100	108	116	122	129	138	147	155	160
400	85	88	89	93	100	105	114	122	129	140	149	157	164	173
500	91	95	96	100	105	110	120	129	138	152	162	173	181	188
600	93	97	98	104	110	118	128	138	149	162	174	185	191	196
700	99	103	105	110	115	123	134	147	160	173	188	201	209	215
800	105	108	110	115	121	129	141	155	171	183	199	214	225	235
900	111	115	116	123	131	140	154	167	183	195	210	225	234	244
1000	117	121	124	131	139	151	167	179	191	204	219	235	244	251
1100	125	129	132	141	156	173	190	199	210	225	240	254	262	271
1200	133	137	140	152	173	195	209	220	229	247	260	271	281	290

- Доплата за окраску по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 40 %
от 26 до 50 шт.: + 30 %
свыше 50 шт.: + 20 %
- Возможно изготовление рамы из нержавеющей стали.

Образец заказа

Стальной клапан избыточного давления со встроенной рамой: JNŽ-6/3 B1xH1

Размер: B1=500 H1=428

Количество: 4

Стальные клапаны избыточного давления JNŽ-6W с противовесом



JNŽ-6W

JNŽ-6W

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500
200	122	124	126	130	138	150	166
250	124	126	130	136	142	152	168
300	130	132	134	140	147	158	172
400	136	138	140	146	158	166	182
500	144	150	152	158	166	174	192

JNŽ-6W/3

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500
200	136	139	142	147	156	169	186
250	139	142	147	154	161	172	189
300	146	149	152	159	166	179	194
400	153	156	159	166	179	188	205
500	162	169	172	179	188	197	216

- Доплата за окраску по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика.
- Возможно изготовление рамы из нержавеющей стали.

Образец заказа

Клапан для поддержания заданного перепада давления JNŽ-6W:

JNŽ-6W/DP B1xH1

Клапан для поддержания заданного перепада давления со встроенной рамой JNŽ-6W/3:

JNŽ-6W/3 B1xH1

Размеры:

B1=500 H1=428

Количество:

4

DP: Заданный перепад давления

Примечание: Значение требуемого перепада давления необходимо указать дополнительно при заказе.

Алюминиевые клапаны избыточного давления ANŽ-3, ANŽ-4



ANŽ-3

ANŽ-3, ANŽ-4

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
200	45	46	48	49	53	58	65	70	73	78	84	91	95	99
250	46	47	49	51	54	59	66	71	75	80	87	94	99	103
300	47	48	50	52	55	60	67	73	76	82	89	97	102	106
400	50	52	53	56	61	65	72	78	83	91	98	104	110	115
500	54	56	58	60	64	68	75	83	88	99	107	116	121	127
600	55	57	59	63	67	74	81	88	96	107	116	124	128	133
700	59	61	63	66	71	77	85	96	105	115	126	136	143	149
800	62	64	66	70	75	81	89	101	112	121	134	147	156	164
900	67	69	71	76	81	89	99	110	120	130	143	156	163	172
1000	71	73	75	80	87	97	109	118	126	137	150	163	170	176
1100	76	79	81	88	99	114	126	134	142	155	166	178	186	193
1200	81	84	86	96	114	130	142	151	158	172	183	193	202	209

ANŽ-3/2, ANŽ-4/2

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
200	51	52	54	55	59	65	72	78	81	87	93	101	106	111
250	52	53	55	57	60	66	73	79	83	89	96	104	110	115
300	53	54	56	58	61	67	75	82	85	91	99	108	113	118
400	57	59	60	63	68	73	80	87	92	101	109	116	122	127
500	61	63	65	67	72	76	83	92	97	109	118	128	133	140
600	63	65	67	71	76	83	90	98	106	118	127	136	140	146
700	67	69	71	74	80	86	94	106	115	126	137	148	155	162
800	71	73	75	79	84	91	99	112	123	132	146	159	169	178
900	76	78	80	85	91	100	110	121	131	142	155	169	176	186
1000	81	83	85	90	98	109	121	130	138	149	163	176	184	191
1100	87	90	92	99	110	126	138	146	154	168	179	192	200	208
1200	93	96	98	108	126	142	155	164	171	186	197	208	217	225

- Доплата за окраску ANŽ по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика:
 до 25 шт.: + 50 %
 от 26 до 50 шт.: + 40 %
 свыше 50 шт.: + 30 %

Образец заказа

Алюминиевый клапан избыточного давления со встроенной рамой: **ANŽ-4/2 B1xH1**

Размер: **B1=500 H1=428**

Количество: **4**

Регулирующие клапаны RŽ-1



RŽ-1

RŽ-1

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
200	81	84	86	89	94	99	104	114	132	150	168	181	194	206	224	242	255	272	288	304	320	336
250	84	86	89	92	97	102	107	117	136	155	173	187	200	212	231	249	263	280	297	314	331	347
300	86	89	92	94	100	105	110	121	140	159	178	193	206	219	238	257	271	289	306	323	340	357
400	89	92	94	97	103	108	113	124	144	164	184	198	212	225	245	265	279	297	315	333	351	368
500	90	93	96	99	105	111	117	131	152	172	192	206	220	234	255	276	291	310	328	347	365	383
600	91	94	97	100	107	114	120	137	158	179	200	214	229	243	266	288	302	321	340	359	378	397
700	96	99	102	105	112	119	126	143	165	187	209	224	240	255	278	300	316	336	356	375	395	414
800	101	104	107	111	118	125	132	149	172	195	217	234	250	266	289	312	329	350	370	390	410	430
900	105	108	112	115	123	131	138	155	179	203	226	244	260	275	300	324	341	362	383	404	425	445
1000	110	113	116	120	128	136	143	161	186	210	234	254	269	284	310	335	353	375	396	418	439	460
1100	114	117	121	125	133	141	149	168	194	220	245	266	281	296	323	350	368	391	414	436	459	481
1200	118	122	126	130	139	147	155	175	202	229	255	277	292	307	336	364	383	407	431	455	479	502
1300	123	127	131	135	144	153	161	182	210	237	264	286	303	319	348	376	399	424	448	473	497	521
1400	128	132	136	140	149	158	167	188	217	245	273	295	313	331	360	388	415	440	465	490	515	540
1500	133	137	141	145	155	164	173	195	225	254	283	306	326	345	376	406	431	458	484	510	536	562
1600	137	141	146	150	160	170	179	202	233	263	293	317	338	359	392	424	447	475	502	530	557	584
1700	140	145	149	154	164	174	184	207	239	271	302	327	348	369	403	436	460	488	516	544	572	599
1800	143	148	152	157	168	178	188	213	246	279	311	336	357	378	413	448	473	502	530	558	586	614
1900	147	152	156	161	172	183	193	218	252	286	319	345	367	389	423	457	479	510	540	570	600	630
2000	151	156	161	166	177	188	198	224	258	292	326	353	376	399	432	465	485	517	549	581	613	645

RŽ-1/3

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
200	97	100	102	106	112	118	124	135	155	174	193	208	222	236	256	275	290	308	325	343	361	378
250	100	103	106	110	116	122	128	139	160	180	199	215	229	243	263	283	299	317	336	354	373	390
300	103	107	110	113	120	126	132	144	164	184	205	221	236	250	271	291	307	327	346	364	383	401
400	107	111	113	117	124	130	136	148	169	190	212	227	243	259	280	301	317	336	356	375	395	413
500	109	113	116	120	127	134	141	156	179	200	222	237	254	269	291	313	330	350	370	391	411	431
600	111	115	118	122	130	138	145	163	186	208	231	247	264	279	304	327	343	363	384	405	427	448
700	118	122	125	129	136	144	153	171	194	218	243	259	276	292	317	341	359	380	402	423	446	467
800	124	128	131	136	143	151	160	178	203	228	252	270	287	305	330	354	373	395	418	441	463	485
900	129	133	137	141	150	159	168	186	213	238	262	281	299	316	343	368	387	410	434	457	480	502
1000	136	140	143	148	156	165	174	194	221	246	271	293	310	326	354	381	402	427	450	473	497	520
1100	141	145	149	154	163	172	183	203	230	257	284	307	323	340	369	398	419	444	470	494	519	542
1200	147	152	156	161	170	181	190	211	239	268	296	319	336	353	385	416	437	462	489	515	541	565
1300	154	159	163	167	177	188	197	220	249	278	307	330	349	368	399	430	455	482	508	535	561	587
1400	160	165	169	174	183	194	204	227	258	287	317	341	361	383	414	443	473	500	527	553	581	608
1500	166	171	176	181	191	202	212	236	268	298	329	355	377	399	432	464	491	520	548	576	604	632
1600	171	176	182	187	198	209	219	244	277	308	341	369	391	414	450	484	509	538	568	598	627	656

Регулирование потока воздуха

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
1700	175	181	186	193	204	215	226	251	285	319	353	381	404	427	463	498	524	554	584	614	644	673
1800	180	186	191	197	209	220	232	259	294	330	364	391	415	438	475	511	539	570	600	630	660	690
1900	186	192	197	203	215	227	239	267	303	339	374	403	427	451	487	523	547	580	612	644	676	708
2000	191	197	203	209	221	233	246	275	311	347	383	413	437	462	498	533	555	589	623	657	691	725

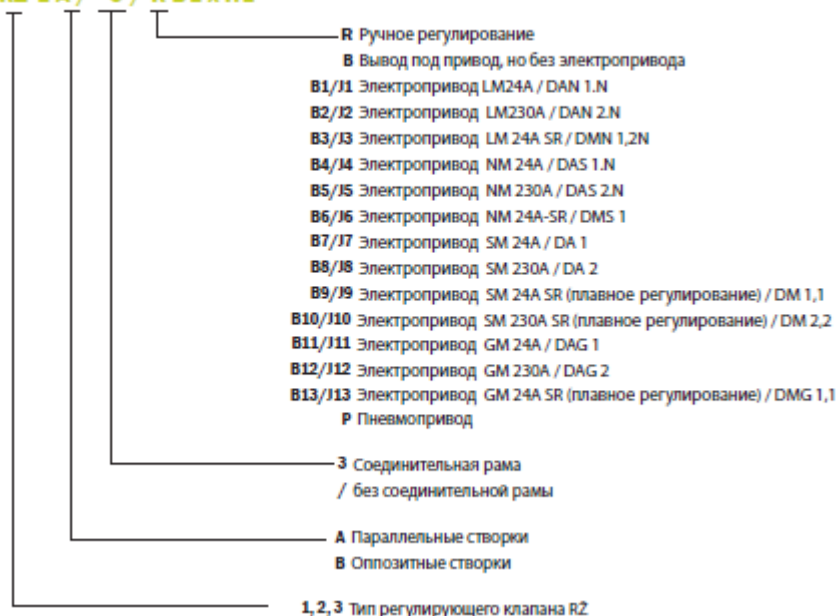
Комплектующие

Обозначение Hidria	Тип регулирования/электропривод Belimo	Цена
B	Вывод под привод, но без электропривода	12
B1	LM 24A	78
B2	LM 230A	78
B3	LM 24A SR	112
B4	NM 24A	95
B5	NM 230A	98
B6	NM 24A SR	145
B7	SM 24A	112
B8	SM 230A	115
B9	SM 24A SR	168
B10	SM 230A SR	190
P	Пневматический привод – по требованию заказчика	

- Список электроприводов и диапазон применения см. в таблице главы ZL-1, ZL-2.
- Цены указаны для регулирующих клапанов с ручным регулированием.
- По требованию заказчика изготавливаем регулирующие клапаны из нержавеющей стали.

Образец заказа

RZ-1A / 3 / RB1xH1



Регулирующие клапаны с электронагревателями RŽ-1G



RŽ-1G

RŽ-1G

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000
200	372	383	695	408	420	433	517	579	623	745	810	874
250	383	395	408	420	433	446	534	606	648	768	835	901
300	395	408	420	433	446	460	552	625	667	792	860	929
400	408	420	433	446	460	480	584	644	700	816	887	957
500	420	433	446	725	725	500	616	688	741	858	927	996
600	432	446	460	474	750	515	648	731	775	899	967	1035
700	445	459	473	487	502	535	682	761	815	933	1009	1084
800	457	471	486	501	517	556	707	791	834	967	1050	1132
900	470	484	499	515	531	569	736	810	869	1002	1091	1180
1000	482	497	513	528	545	860	756	829	903	1037	1133	1152

RŽ-1G/3

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000
200	388	399	411	425	438	452	537	600	646	769	835	901
250	399	412	425	438	452	466	555	628	672	793	861	929
300	412	426	438	452	466	481	574	648	691	817	887	957
400	426	439	452	466	481	502	607	668	725	842	915	986
500	439	453	466	481	496	523	640	713	768	886	957	1027
600	452	467	481	496	511	539	673	757	803	928	998	1068
700	467	482	496	511	526	560	709	789	844	964	1043	1119
800	480	495	510	526	542	582	735	820	865	1000	1085	1168
900	494	509	524	541	558	597	766	841	903	1037	1127	1217
1000	508	524	540	556	573	622	787	862	938	1073	1170	1267

Комплектующие

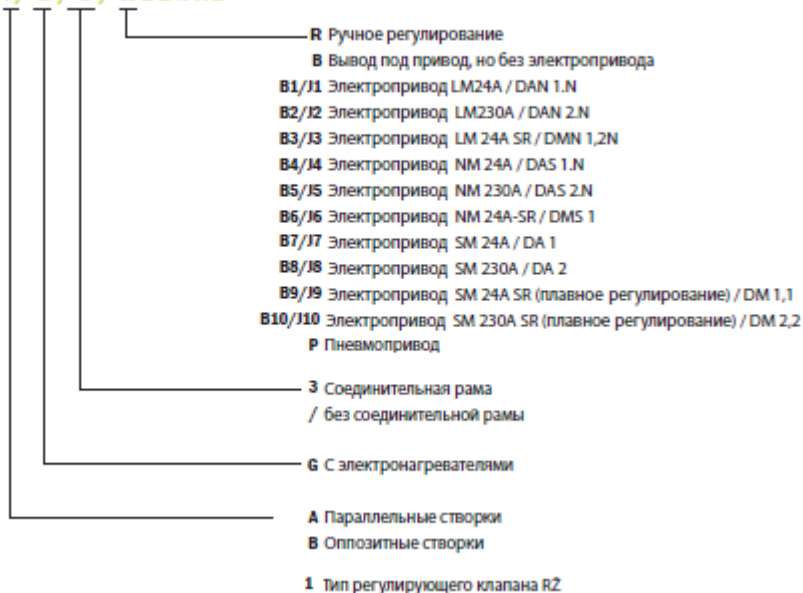
Обозначение Hidria	Тип регулирования/электропривод Belimo	Цена
B	Вывод под привод, но без электропривода	12
B1	LM 24A	78
B2	LM 230A	78
B3	LM 24A SR	112
B4	NM 24A	95
B5	NM 230A	98
B6	NM 24A SR	145
B7	SM 24A	112
B8	SM 230A	115
B9	SM 24A SR	168
B10	SM 230A SR	190
P	Пневматический привод – по требованию заказчика	

Регулирование потока воздуха

- Список электроприводов и диапазон применения см. в таблице главы ZL-1, ZL-2.
- По требованию заказчика изготавливаем регулирующие клапаны из нержавеющей стали.
- Цены указаны для регулирующих клапанов с ручным регулированием.
- Цены на размеры свыше 1000 согласно запросу.

Образец заказа

RZ-1 A / G / 3 / RB1 x H1



Регулирующие клапаны RŽ-2



RŽ-2

RŽ-2

B1 \ H1	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
200	127	135	139	156	177	212	255	303	344	374	402	448	497	536	599
250	131	139	143	161	182	218	264	312	356	385	414	462	511	553	616
300	135	143	147	165	188	224	271	321	367	397	428	476	527	570	636
400	138	147	151	170	193	231	279	332	377	409	439	490	544	586	654
500	142	151	156	176	204	244	293	346	392	424	457	510	566	612	682
600	146	155	160	180	213	253	305	360	407	441	474	532	591	635	707
700	153	162	167	189	222	264	318	377	426	462	498	556	615	664	740
800	160	170	175	198	231	276	332	391	445	482	519	578	640	691	770
900	168	178	184	207	241	287	346	407	464	501	537	600	665	717	797
1000	174	185	191	215	250	298	357	422	483	518	554	620	687	742	825
1100	181	192	198	224	261	311	374	441	506	541	578	646	718	773	861
1200	188	200	206	233	272	324	390	459	527	563	599	672	747	805	896
1300	196	208	215	242	283	336	403	476	544	584	623	696	771	838	933
1400	202	215	222	251	292	348	417	492	561	603	646	720	796	872	968
1500	210	223	230	260	303	360	432	510	582	628	673	752	833	906	1008
1600	218	231	238	269	314	373	448	528	603	651	701	784	870	939	1045

RŽ-2/3

B1 \ H1	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
200	143	153	158	176	198	235	279	328	371	402	432	480	530	571	635
250	148	158	163	182	204	242	289	338	384	414	445	494	545	589	653
300	153	163	168	187	211	248	296	348	395	427	459	509	561	606	674
400	157	168	174	193	217	256	305	360	406	440	473	525	580	624	693
500	162	173	179	200	229	271	321	376	423	458	492	546	603	651	722
600	167	178	184	205	239	281	334	391	440	476	510	570	630	676	749
700	176	186	192	216	250	293	349	411	461	498	535	595	656	707	784
800	184	195	201	226	260	307	365	426	481	519	558	619	682	735	815
900	193	205	212	237	272	321	381	443	501	540	578	643	709	763	845
1000	201	213	220	246	283	333	393	459	522	559	596	664	733	791	877
1100	209	222	229	258	296	347	411	480	547	583	622	692	766	824	914
1200	218	231	240	268	308	361	429	500	569	607	645	721	799	859	951
1300	228	241	250	278	321	375	444	519	588	630	672	747	825	894	991
1400	235	249	258	288	331	389	459	536	607	651	698	774	851	930	1028
1500	245	259	268	299	344	403	476	556	631	679	727	808	891	966	1070
1600	254	269	277	309	356	417	493	576	655	704	756	842	930	1001	1108

Комплектующие

Обозначение Hidria	Электропривод Belimo	Цена
B	Вывод под привод, но без электропривода	12
B2	LM 230A	78

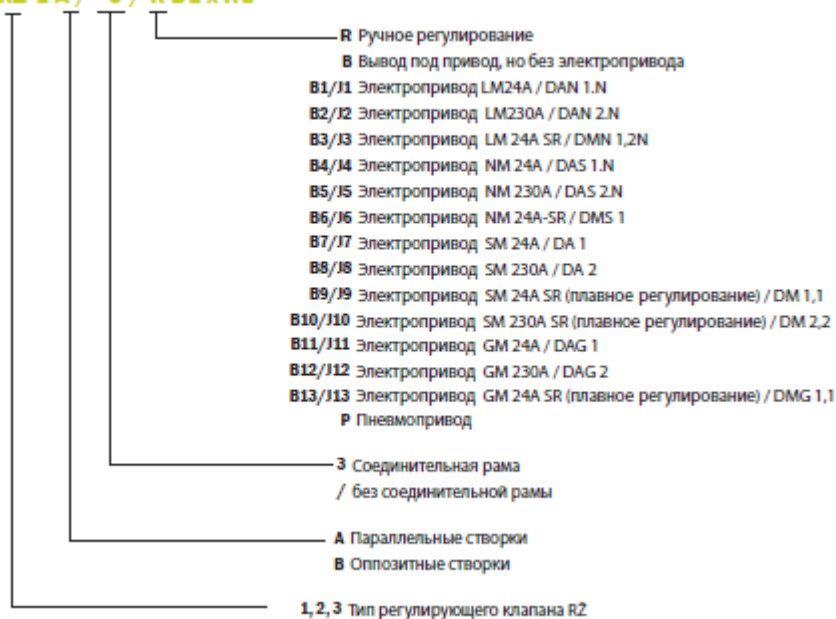
Регулирование потока воздуха

Обозначение Hidria	Электропривод Belimo	Цена
B3	LM 24A SR	112
B4	NM 24A	95
B5	NM 230A	98
B6	NM 24A SR	145
B7	SM 24A	112
B8	SM 230A	115
B9	SM 24A SR	168
B10	SM 230A SR	190
B11	GM 24A	193
B12	GM 230A	195
B13	GM 24A SR	246
P	Пневматический привод – по требованию заказчика	

- Список электроприводов и диапазон применения см. в таблице главы ZL-1, ZL-2.
- Цены указаны для регулирующих клапанов с ручным регулированием.
- По требованию заказчика изготавливаем регулирующие клапаны из нержавеющей стали.

Образец заказа

RZ-1 A / 3 / B1 x H1



Регулирующие клапаны RŽ-3



RŽ-3

RŽ-3

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
200	40	41	42	46	53	64	74	82	93	103	117	129	141	153	164	175	187	198	209	221	233	245
250	43	44	45	50	55	66	77	84	96	107	121	133	145	157	169	180	193	205	217	228	240	251
300	46	47	48	53	57	67	79	86	99	111	124	137	149	162	174	185	198	212	225	235	246	257
400	48	50	51	56	61	72	82	93	105	118	132	146	159	172	185	195	210	223	236	249	260	270
500	53	55	56	61	66	77	88	99	112	126	141	155	169	183	196	209	223	237	251	264	275	285
600	58	60	61	67	72	82	94	105	120	134	149	164	179	194	208	222	237	251	264	277	290	302
700	62	64	65	70	75	86	98	109	125	141	155	171	187	203	218	232	247	262	276	290	303	314
800	66	68	70	75	79	90	102	114	130	146	163	180	196	212	228	242	258	273	288	302	316	322
900	69	71	73	79	85	98	109	126	142	159	174	192	210	228	245	260	274	295	310	325	340	348
1000	77	79	81	88	94	104	118	135	154	172	186	204	224	244	263	278	294	317	331	345	358	369
1100	89	92	94	102	110	124	137	150	168	185	202	221	240	259	277	298	319	339	358	376	394	405
1200	98	101	104	116	127	140	153	166	179	200	221	240	258	277	295	317	339	360	383	406	428	440
1300	113	117	120	128	135	148	161	174	191	205	232	253	273	293	313	336	360	380	400	420	439	450
1400	127	130	134	139	144	157	170	182	203	225	247	267	286	305	324	347	375	401	420	439	457	469
1500	133	137	141	146	150	163	175	188	209	231	253	274	294	315	335	358	384	409	427	445	462	473
1600	141	145	149	153	157	169	182	194	215	236	258	281	303	325	347	370	394	417	434	451	468	480
1700	144	149	153	158	162	174	186	199	221	243	266	289	311	333	355	378	402	424	444	463	482	493
1800	149	154	158	163	167	178	190	202	227	247	274	297	319	341	363	387	415	432	453	474	495	506
1900	157	162	166	169	172	184	197	210	233	251	279	302	325	348	371	394	417	440	459	478	497	511
2000	165	170	175	181	186	188	198	216	239	257	285	308	331	354	377	400	423	446	466	485	504	515

RŽ-3/3

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
200	56	57	58	63	71	83	94	103	116	127	142	156	169	183	196	208	222	234	246	260	274	287
250	59	61	62	68	74	86	98	106	120	132	147	161	174	188	201	214	229	242	256	268	282	294
300	63	65	66	72	77	88	101	109	123	136	151	165	179	193	207	219	234	250	265	276	289	301
400	66	69	70	76	82	94	105	117	130	144	160	175	190	206	220	231	248	262	277	291	304	315
500	72	75	76	82	88	100	112	124	139	154	171	186	203	218	232	246	262	277	293	308	321	333
600	78	81	82	89	95	106	119	131	148	163	180	197	214	230	246	261	278	293	308	323	339	353
700	84	87	88	94	99	111	125	137	154	172	189	206	223	240	257	273	290	306	322	338	354	367
800	89	92	94	100	104	116	130	143	161	179	198	216	233	251	269	284	302	318	336	353	369	377
900	93	96	98	105	112	126	139	157	176	194	210	229	249	269	288	304	320	343	361	378	395	405
1000	103	106	108	116	122	133	149	168	189	208	223	243	265	286	307	324	343	369	385	400	416	429
1100	116	120	122	131	140	155	171	185	204	222	241	262	282	303	323	346	370	392	414	434	454	466
1200	127	131	134	147	158	174	188	202	216	239	262	282	302	323	344	369	393	415	441	466	490	503
1300	144	149	152	160	168	183	197	212	230	246	275	297	319	342	364	390	416	438	460	482	503	516
1400	159	163	167	173	178	193	207	221	244	267	291	313	334	357	378	402	433	461	482	502	523	537
1500	166	171	176	182	186	201	214	229	252	275	299	323	345	369	391	416	444	471	491	511	530	543
1600	175	180	185	190	195	208	222	236	259	281	306	333	356	380	405	430	456	480	500	519	538	552

Регулирование потока воздуха

B1 \ H1	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
1700	179	185	190	197	202	215	228	243	267	291	317	343	367	391	415	440	466	490	512	533	554	567
1800	186	192	197	203	208	220	234	248	275	298	327	352	377	401	425	450	481	500	523	546	569	582
1900	196	202	207	211	215	228	243	259	284	304	334	360	385	410	435	460	485	510	531	552	573	589
2000	205	211	217	224	230	233	246	267	292	312	342	368	392	417	443	468	493	518	540	561	582	595

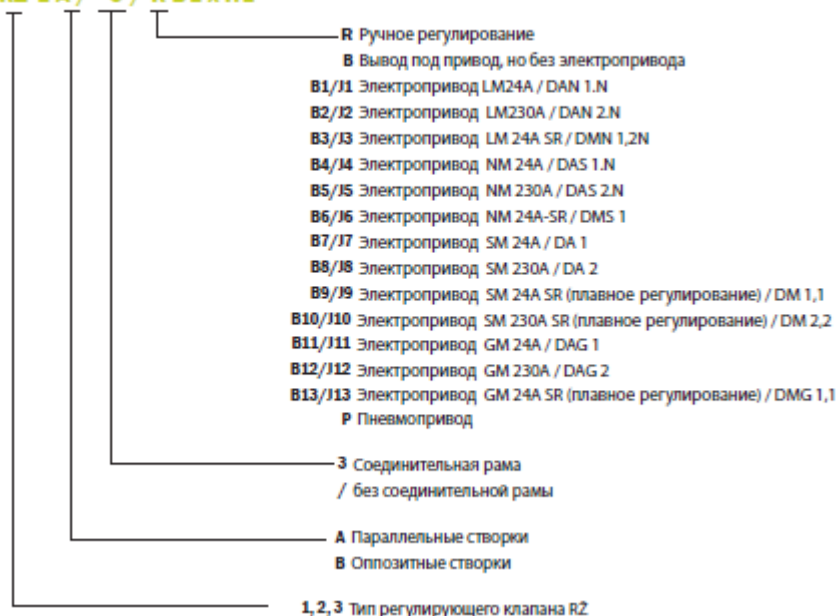
Комплектующие

Обозначение Hidria	Тип регулирования/электропривод Belimo	Цена
B	Вывод под привод, но без электропривода	12
B1	LM 24A	78
B2	LM 230A	78
B3	LM 24A SR	112
B4	NM 24A	95
B5	NM 230A	98
B6	NM 24A SR	145
B7	SM 24A	112
B8	SM 230A	115
B9	SM 24A SR	168
B10	SM 230A SR	190
P	Пневматический привод – по требованию заказчика	

- Список электроприводов и диапазон применения см. в таблице главы ZL-1, ZL-2.
- Цены указаны для регулирующих клапанов с ручным регулированием.
- По требованию заказчика изготавливаем регулирующие клапаны из нержавеющей стали.

Образец заказа

RZ-1A / 3 / RB1xH1



Регулирующие клапаны RŽ-7



RŽ-7

RŽ-7

B1 \ H1	110	210	310	410	510	610	710	810	910	1010	1110	1210	1310	1410	1510	1610	1710	1810	1910	2010
100	64	68	74	79	85	91	97	102	108	113	119	125	130	136	141	147	153	158	164	169
150	68	73	81	88	95	103	110	117	125	132	139	147	154	161	168	176	183	190	198	205
200	72	78	87	96	105	114	123	132	141	150	159	168	177	186	195	204	213	222	231	240
300	79	83	94	104	115	126	137	147	158	168	179	190	200	211	221	232	243	254	264	275
400	83	88	100	113	125	138	150	162	174	187	199	212	224	236	248	261	273	285	298	310
500	87	93	107	121	135	149	163	177	191	205	219	233	247	261	275	289	303	318	331	346
600	91	98	114	129	145	161	176	192	208	223	239	255	270	286	302	318	333	349	365	380
700	96	103	120	138	155	172	190	207	224	242	259	277	294	311	329	346	364	381	398	416
800	100	108	127	146	165	184	203	222	241	260	280	299	318	337	356	375	394	413	432	451
900	105	113	133	154	175	196	217	237	258	279	300	321	341	362	382	403	424	445	466	486
1000	109	118	140	163	185	208	230	253	275	297	320	342	365	387	410	432	455	477	499	522
1100	113	123	147	171	195	219	243	267	291	315	340	364	388	412	436	460	485	509	533	557
1200	117	128	153	179	205	231	257	283	308	334	360	386	412	437	463	489	515	540	567	592
1300	120	132	160	188	215	242	270	298	325	352	380	407	435	462	490	517	545	572	600	627
1400	126	138	167	196	225	254	283	312	342	371	400	429	459	488	517	546	575	604	633	663
1500	130	143	173	204	235	266	297	328	358	389	420	451	482	513	544	575	605	636	667	698
1600	133	147	180	213	245	278	310	343	375	407	440	473	505	538	571	603	636	668	700	733
1700	137	152	187	221	255	289	324	358	392	426	460	494	529	563	597	631	666	700	734	768
1800	141	157	193	229	265	301	337	373	409	445	481	516	552	588	624	660	696	732	767	804
1900	146	162	200	237	275	312	350	388	425	463	501	538	576	614	651	689	726	764	801	839
2000	150	167	207	246	285	324	364	403	442	482	520	561	599	639	678	717	756	796	835	874

Комплекующие

Обозначение	Тип регулирования/электропривод Velimo Hidria	Цена
B	Вывод под привод, но без электропривода	12
B1	LM 24A	78
B2	LM 230A	78
B3	LM 24A SR	112
B4	NM 24A	95
B5	NM 230A	98
B6	NM 24A SR	145
B7	SM 24A	112
B8	SM 230A	115
B9	SM 24A SR	168
B10	SM 230A SR	190
B11	GM 24	193
B12	GM 220	195
B13	GM 24 SR	246
P	Пневмат.привод – по требованию заказчика	

Регулирование потока воздуха

- Список электроприводов и диапазон применения см. в таблице главы ZL-1, ZL-2.
- Цены указаны для регулирующих клапанов с ручным регулированием.

Образец заказа

RZ-7 / R B1 x H1

- **R** Ручное регулирование
- **B** Вывод под привод, но без электропривода
- B1/11** Электропривод LM24A / DAN 1.N
- B2/12** Электропривод LM230A / DAN 2.N
- B3/13** Электропривод LM 24A SR / DMN 1,2N
- B4/14** Электропривод NM 24A / DAS 1.N
- B5/15** Электропривод NM 230A / DAS 2.N
- B6/16** Электропривод NM 24A-SR / DMS 1
- B7/17** Электропривод SM 24A / DA 1
- B8/18** Электропривод SM 230A / DA 2
- B9/19** Электропривод SM 24A SR (плавное регулирование) / DM 1,1
- B10/110** Электропривод SM 230A SR/DM 2,2
- **P** Пневмопривод

Дроссельные заслонки DL



DL

DL

B \ H	100	150	200	250	300	400	500	600
100	36							
150	38	39						
200	38	40	41					
250	45	46	48	50				
300	48	50	51	53	56			
400	50	51	54	55	56	60		
500	62	63	66	69	71	76	90	
630	63	69	72	74	77	90	96	102

Комплектующие

Обозначение Hidria	Тип регулирования/электропривод Belimo	Цена
B	Вывод под привод, но без электропривода	12
B1	LM 24A	78
B2	LM 230A	78
B3	SM 24A SR	112

- Список электроприводов и диапазон применения см. в таблице главы ZL-1, ZL-2.
- Цены указаны для дроссельных заслонок с ручным регулированием.
- Изоляция снаружи: согласно запросу заказчика.
- Возможно изготовление дроссельной заслонки из нержавеющей стали: цена в таблице x 5.

Образец заказа

DL / R B1 x H1

- R** Ручное регулирование
- B** Вывод под привод, но без электропривода
- B1** Электропривод LM 24A
- B2** Электропривод LM 230A
- B3** Электропривод LM 24A SR (плавное регулирование)

Дроссельные заслонки DL-1, DL-2



DL-1

DL-2

DL-1

Размер	DL-1
100	28
125	29
160	31
200	36
250	36
315	40
400	47
500	56
630	65

DL-2

Размер	DL-2
80	17
100	17
125	19
140	20
150	20
160	21
180	22
200	25
225	26
250	28
280	29
315	30
400	48
500	67
630	90

Цены на различные типы регулирования:

Обозначение Hidria	Тип регулирования/электропривод	Цена
B	Вывод под привод, но без электропривода	12
B1	LM 24A	78
B2	LM 230A	78
B3	LM 24A SR	112

- Список электроприводов и диапазон применения см. в таблице главы ZL-1, ZL-2.
- Цены указаны для дроссельных заслонок с ручным регулированием.
- Возможно изготовление DL-1 из нержавеющей стали: цена в таблице x 5.

Образец заказа

DL-1 / R разм. **200**

- R** Ручное регулирование
 - B** Вывод под привод, но без электропривода
 - B1** Электропривод LM 24A
 - B2** Электропривод LM 230A
 - B3** Электропривод LM 24A SR (плавное регулирование)
 - J1** Электропривод DAN 1.N (24 V)
 - J2** Электропривод DAN 2.N (230 V)
 - J3** Электропривод DMN 1.2N (24 V плавное регулирование)
- 1,2** Тип дроссельной заслонки

Запорные клапаны ZL-1, ZL-2



ZL-1



ZL-2

ZL-1

Размер	Цена
100	45
150	48
200	54
250	60
300	69
315	70
350	76
400	96
500	113
600	137
650	157
700	195

ZL-2

Размер	Цена
80	21
100	21
125	23
140	24
150	24
160	24
180	25
200	27
225	29
250	31
280	33
315	34
400	55
500	77
630	104

Комплектующие

Обозначение Hidria	Тип регулирования/электропривод	Цена
B	Вывод под привод, но без электропривода	12
B4	NM 24A	95
B5	NM 230A	98
B6	NM 24A SR	145
B7	SM 24A	112
B8	SM 230A	115
B9	SM 24A SR	168

Обозначение Hidria	Тип регулирования/электропривод	Цена
B10	SM 230A SR	190
B11	GM 24	193
B12	GM 220	195
B13	GM 24 SR	246
P	Пневматический привод	

- Список электроприводов и диапазон применения см. снизу в таблице.
- Цены указаны для запорных клапанов с ручным регулированием.
- Возможно изготовление клапана ZL-1 из нержавеющей стали: цена в таблице x 5.

Образец заказа

ZL-1 / R разм. 200

- R** Ручное регулирование
B Вывод под привод, но без электропривода
B4/J4 Электропривод NM 24A / DAS 1.N
B5/J5 Электропривод NM 230A / DAS 2.N
B6/J6 Электропривод NM 24A-SR / DMS 1
B7/J7 Электропривод SM 24A / DA 1
B8/J8 Электропривод SM 230A / DA 2
B9/J9 Электропривод SM 24A SR (плавное регулирование) / DM 1,1
B10/J10 Электропривод SM 230A SR/DM 2,2
P Пневмопривод
- 1, 2 Тип запорного клапана

ОБОЗНАЧЕНИЕ Hidria каталог	ТИП ЭЛЕКТРОПРИВОДА ВЕЛИМО, JOVENTA	КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ Нм	RZ-2 (H1)	RZ-1, 3, 7 (H1)	ZL-1, 2 (D)	DL, DL-1, DL-2
B1 J1	LM24A DAN 1.N	5	200-400	100-500		Все размеры
B2 J2	LM230A DAN 2.N	5	200-400	100-500		Все размеры
B3 J3	LM 24A SR DMN 1,2N	5	200-400	100-500		Все размеры
B4 J4	NM 24A DAS 1.N	10	500-700	600-1000	100-250	
B5 J5	NM 230A DAS 2.N	10	500-700	600-1000	100-250	
B6 J6	NM 24A-SR DMS 1	10	500-700	600-1000	100-250	
B7 J7	SM 24A DA 1	20	800-1250	1100-2000	300-710	
B8 J8	SM 230A DA 2	20	800-1250	1100-2000	300-710	
B9 J9	SM 24A SR DM 1,1	20	800-1250	1100-2000	300-710	
B10 J10	SM 230A SR DM 2,2	20	800-1250	1100-2000	300-710	
B11 J11	GM 24A DAG 1	40	1300-1600			
B12 J12	GM 230A DAG 2	40	1300-1600			
B13 J13	GM 24A SR DMG 1,1	40	1300-1600			

Регуляторы расхода воздуха с ручным управлением MRP-1



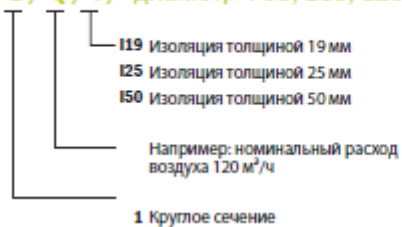
MRP-1

Диаметр	MRP-1	Изоляция		
		19 мм	25 мм	50 мм
80	85	102	153	160
100	82	101	152	161
125	89	110	163	175
140	90	114	175	193
160	92	120	185	208
200	99	130	203	236
250	109	144	241	291
315	137	177	297	364
400	213	261	416	512

- 19 мм изоляции: самоклеющийся изоляционный материал.
- 25/50 мм изоляции - минеральная вата с корпусом.

Образец заказа

MRP - 1 / Q / I / диаметр Φ 80, 100, 125, 140, 160, 200, 250, 315, 400



Регуляторы расхода воздуха с ручным управлением MRP-2



MRP-2

MRP-2

MRP-2 одинарный

В \ Н	150-200	201-250	251-300
150-300	303		
301-400	325		
200-350		332	
351-500		345	
250-400			350
401-500			363
501-600			367

MRP-2 одинарный с изоляцией 19 мм

В \ Н	150-200	201-250	251-300
150-300	331		
301-400	358		
200-350		368	
351-500		388	
250-400			396
401-500			415
501-600			424

MRP-2 одинарный с изоляцией 30 мм

В \ Н	150-200	201-250	251-300
150-300	391		
301-400	425		
200-350		444	
351-500		462	
250-400			475
401-500			491
501-600			499

MRP-2 двойной

В \ Н	400	500	600
400	478		
500	611	623	
600	616	636	653

MRP-2 двойной с изоляцией 19 мм

В \ Н	400	500	600
400	635		
500	674	693	
600	684	711	733

Регулирование потока воздуха

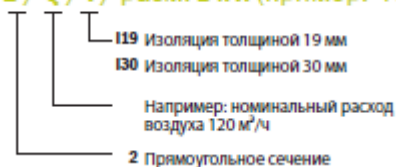
MRP-2 двойной с изоляцией 30 мм

В \ Н	400	500	600
400	716		
500	758	776	
600	772	804	824

- 19 мм изоляции: самоклеющийся изоляционный материал.
- 30 мм изоляции - минеральная вата с корпусом.

Образец заказа

MRP-2 / Q / I / разм. В x Н (пример: 400 x 200)



Регуляторы расхода воздуха с ручным управлением MRP-3



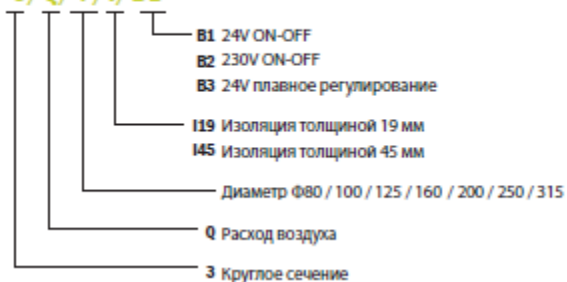
MRP-3

Размер	MRP-3	Изоляция		С приводом			С приводом и изоляцией		
		19 мм	45 мм	230 В двухпоз.	24 В двухпоз.	24 В плавно	230 В двухпоз.	24 В двухпоз.	24 В плавно
80	94	105	179	216	216	252	301	301	337
100	94	106	179	216	216	252	301	301	337
125	101	114	189	222	222	258	310	310	346
160	102	119	203	224	224	260	324	324	361
200	110	129	225	231	231	268	346	346	383
250	118	139	244	239	239	276	365	365	401
315	143	167	287	264	264	301	408	408	444

- 19 мм изоляции: самоклеющийся изоляционный материал; 45 мм - минеральная вата с корпусом.
- В случае заказа MRP-3 с электроприводом возможна только изоляция - минеральная вата с корпусом.

Образец заказа

MRP-3/Q/Φ/I/B1



Регуляторы расхода воздуха с ручным управлением MRP-4



MRP-4

MRP-4

В \ Н	100	150	200	250	300
200	149	156	173		
300	154	159	175	238	349
400			181	241	354
500			190	248	363
600			217	257	371

MRP-4 привод плавный (24 В)

В \ Н	100	150	200	250	300
200	320	327	394		
300	325	330	346	459	628
400			353	462	575
500			361	469	584
600			388	536	650

MRP-4 привод двухпозиционный (230 В, 24 В) и изоляция

В \ Н	100	150	200	250	300
200	406	414	465		
300	421	436	438	537	650
400			448	542	657
500			469	556	674
600			503	573	691

MRP-4 с изоляцией (19 мм)

В \ Н	100	150	200	250	300
200	175	182	198		
300	184	191	202	267	398
400			230	278	409
500			242	285	426
600			248	294	442

MRP-4 привод двухпозиционный (230 В и 24 В)

В \ Н	100	150	200	250	300
200	281	287	334		
300	286	291	306	399	510
400			313	402	515
500			322	409	524
600			349	419	532

MRP-4 с изоляцией (45 мм)

В \ Н	100	150	200	250	300
200	274	282	305		
300	289	305	306	376	489

Регулирование потока воздуха

В \ Н	100	150	200	250	300
400			317	382	496
500			337	395	513
600			371	412	530

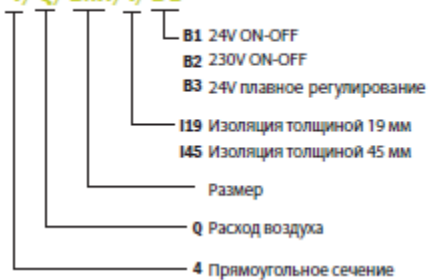
MRP-4 привод плавный (24 В) и изоляция

В \ Н	100	150	200	250	300
200	445	453	525		
300	460	476	477	597	768
400			488	602	717
500			508	616	734
600			542	691	809

- 19 мм изоляции: самоклеющийся изоляционный материал; 45 мм - минеральная вата с корпусом.
- В случае заказа MRP-4 с электроприводом возможна только изоляция - минеральная вата с корпусом.

Образец заказа

MRP-4/Q/VxH/I/B1



Круглые электронные регуляторы расхода воздуха ERP-1



ERP-1

ERP-1/.../ZL корпус без привода

Размер	Корпус	Корпус с изоляцией 50 мм	MDZ-V
100	107	181	61
125	110	188	81
160	115	200	97
200	122	224	113
250	134	250	131
315	145	281	154
355	177	336	163
400	209	390	178
500	274	501	330
630	353	652	401

ERP-1/.../DL корпус без привода

Размер	Корпус	Корпус с изоляцией 50 мм	MDZ-V
100	85	160	61
125	87	166	81
160	91	176	97
200	96	198	113
250	104	220	131
315	117	254	154
355	130	290	163
400	143	325	178
500	182	409	330
630	253	552	401

Электроприводы

	B35	B37	B38	S27	S28	G25	GQ25	G26
	177	184	204	173	184	161	190	190

- Регуляторы можно заказать только в комплекте с электроприводом. Покупка отдельных компонентов невозможна. ERP и MDZ-V не монтированы вместе.

Образец заказа ERP-1 / ΦD / B37 / Q / M / ZL / I / W / MDZ-V

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1	1	круглый регулирующий клапан	4	Q	диапазон изменения расхода (V_{min} и V_{max} или V_{const})
2	ΦD	номинальные размеры (размеры 100, 125, 160, 200, 250, 315, 355, 400, 500, 630)	5	M	ведущий (master)
3	B35	привод Belimo LMV-D3-MF (5 нм) аналоговый входной и выходной опорный сигнал	S	S	ведомый (slave)
	B37	привод Belimo LMV-D3-MP (5 нм) аналоговый входной и выходной опорный сигнал или связь MP-Bus	E	E	независимая работа
	B38	привод Belimo NMV-D3-MP (10 нм) аналоговый входной и выходной опорный сигнал или связь MP-Bus	K	K	постоянный расход воздуха
	G25	привод Gruner 227V-024-10 (5 нм) аналоговый входной и выходной опорный сигнал	6	ZL	Герметичность заслонки по классу 4 стандарта EN 1751:1998 (герметичная)
	G26	привод Gruner 227V-024-10 (10 нм) аналоговый входной и выходной опорный сигнал	DL	DL	Герметичность заслонки по классу 0 стандарта EN 1751:1998 (негерметичная)
	GQ25	привод Gruner 227SV-024-5, Quick rotating (5 нм) аналоговый входной и выходной опорный сигнал	7	I	изоляция 50 мм
	S35	привод Siemens GDB 181.1E/3 (5 нм) аналоговый входной и выходной опорный сигнал или связь PPS2	8	W	аналоговый сигнал на входе и выходе: 2 ... 10 В постоянного тока
	S36	привод Siemens GLB 181.1E/3 (10 нм) аналоговый входной и выходной опорный сигнал или связь PPS2	W1	W1	аналоговый сигнал на входе и выходе: 0 ... 10 В постоянного тока
	S37	привод Siemens GDB 181.1E/KN (5 нм) цифровая связь (PL-Link, KNX LTE-mode, KNX S-mode)	W2	W2	аналоговый регулируемый входной сигнал (только для приводов Belimo): - V_{min} : DC 0 ... 30В - V_{max} : DC 2 ... 32В
	S38	привод Siemens GLB 181.1E/KN (10 нм) цифровая связь (PL-Link, KNX LTE-mode, KNX S-mode)	9	MDZ-V	Круглые шумоглушители, оптимизированные для ERP-1

Расход воздуха и компактные приводные механизмы

Номинальный диаметр Size • Größe • Размер	$V_{\text{min}} 1.0 \text{ m/s}$		$V_{\text{nom}} 10 \text{ m/s}$		Belimo	Gruner	Gruner Quick	Siemens
	[Pa]	[m³/h]	[Pa]	[m³/h]				
100	8	28	79	283	B35, B37	G25	GQ25	S35, S37
125	12	44	123	442	B35, B37	G25	GQ25	S35, S37
160	20	72	201	724	B35, B37	G25	GQ25	S35, S37
200	31	113	314	1131	B35, B37	G25	GQ25	S35, S37
250	49	177	491	1767	B35, B37	G25	GQ25	S35, S37
315	78	281	779	2806	B35, B37	G25	GQ25	S35, S37
355	99	356	989	3581	B35*, B37* B38	G25*, G26	GQ25*	S35*, S37* S36, S38
400	128	452	1257	4524	B35*, B37* B38	G25*, G26	GQ25*	S35*, S37* S36, S38
500	196	707	1983	7089	B35*, B37* B38	G25*, G26	GQ25*	S35*, S37* S36, S38
630	312	1122	3117	11222	B35*, B37* B38	G25*, G26	GQ25*	S35*, S37* S36, S38

* Компактные приводы для регуляторов ERP-1 для воздухопроницаемого варианта заслонки клапана.

Прямоугольные электронные регуляторы расхода воздуха ERP-2N



ERP-2N

ERP-2N корпус без привода

H \ B	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
100	114	118	121	125	129	133	137	141	146							
150		120	125	130	134	139	143	148	152	162	168	174				
200			130	135	140	145	150	155	160	170	177	284	193	200		
250				141	146	152	157	162	167	178	186	194	203	211	219	226
300					153	159	164	170	175	187	196	204	214	223	231	240
350						167	173	180	186	198	207	215	225	235	243	252
400						175	181	189	196	208	219	226	236	246	254	263

ERP-2N изолированный корпус без привода

H \ B	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
100	142	145	147	150	152	155	157	159	162							
150		152	155	158	161	164	167	170	173	182	188	194				
200			163	167	171	174	178	182	185	196	203	210	219	226		
250				177	181	186	190	194	198	210	218	227	237	245	254	262
300					193	198	203	208	212	225	235	244	256	265	275	285
350						208	214	220	225	238	248	257	269	297	289	299
400						218	224	231	237	250	260	270	282	292	302	312

Прямоугольный шумоглушитель DZ-V

H \ B	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
100	85	85	85	146	146	146	146	191	191							
150		85	85	146	146	146	146	191	191	191	244	244				
200			85	146	146	146	146	191	191	191	244	244	291	291		
250				146	146	146	146	191	191	191	244	244	291	291	342	342
300					146	146	146	191	191	191	244	244	291	291	388	342
350						173	173	225	225	225	283	283	337	337	388	388
400							173	225	225	225	283	283	337	337	388	388

Электроприводы

	B35	B37	S27	G25	GQ25
	177	184	173	161	190

- Регуляторы можно заказать только в комплекте с электроприводом. Покупка отдельных компонентов невозможна.

Образец заказа **ERP-2N / VxH / B37 / Q / M / I / W / DZ-V**

1 2 3 4 5 6 7 8

1	2N	прямоугольный регулирующий клапан
2	VxH	номинальные размеры (размер в мм)
3	B35	привод Belimo LMV-D3-MF (5нм) аналоговый входной и выходной сигнал
	B37	привод Belimo LMV-D3-MP (5нм) аналоговый входной и выходной сигнал или связь MP-Bus
	G25	привод Gruner 227V-024-10 (5нм) аналоговый входной и выходной сигнал
	GQ25	привод Gruner 227SV-024-5, Quick rotating (5нм) аналоговый входной и выходной сигнал
	S35	привод Siemens GDB 181.1E/3 (5нм) аналоговый входной и выходной сигнал или PPS2
	S37	Привод Siemens GDB 181.1E/KN (5нм) цифровая связь (PL-Link, KNX LTE-mode, KNX S-mode)
4	Q	диапазон изменения расхода (\dot{V}_{\min} и \dot{V}_{\max} или \dot{V}_{const})
5	M	ведущий (master)
	S	ведомый (slave)
	E	независимая работа
	K	постоянный расход воздуха
6	I	изоляция 30 мм
7	W	аналоговый входной сигнал: 2 ... 10 В постоянного тока
	W1	аналоговый выходной сигнал: 0 ... 10 В постоянного тока
	W2	аналоговый регулируемый входной сигнал (только для приводов Belimo): - V_{\min} : DC 0 ... 30В - V_{\max} : DC 2 ... 32В
8	DZ-V	прямоугольные шумоглушители оптимизированные для ERP-2N

Прямоугольные электронные регуляторы расхода воздуха ERP-3N



ERP-3N

ERP-3N корпус без привода

H \ B	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
250	259	263	272	283	292	302	312	320	329	339	349
300		266	274	284	295	306	316	325	336	347	362
400			292	303	316	327	339	351	364	375	389
500				317	331	345	357	371	383	385	399
600					351	367	382	385	400	414	432
700						416	421	437	455	471	488
800							443	462	481	500	518
900								476	500	525	548
1000									540	561	579

ERP-3N изолированный корпус без привода

H \ B	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
250	367	375	387	401	415	427	440	454	466	481	495
300		380	399	405	422	434	451	461	476	491	504
400			406	426	446	459	475	491	505	524	539
500				445	471	480	489	509	532	538	565
600					490	505	526	535	562	578	599
700						564	572	598	624	643	664
800							620	647	675	697	718
900								665	695	727	757
1000									743	772	794

Прямоугольный шумоглушитель DZ-V

H \ B	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
250	146	146	146	191	191	244	244	291	291	342	342
300		146	146	191	191	244	244	291	291	342	342
400			173	225	225	283	283	337	337	388	388
500				252	252	314	314	375	375	431	431
600					252	314	314	375	375	431	431
700						423	423	500	500	576	576
800							423	667	500	576	576
900								667	500	576	576
1000									667	700	770

Электроприводы

	B35	B37	B38	S27	S28	G25	GQ25	G26
	177	184	204	173	184	161	190	190

- Регуляторы можно заказать только в комплекте с электроприводом. Покупка отдельных компонентов невозможна.

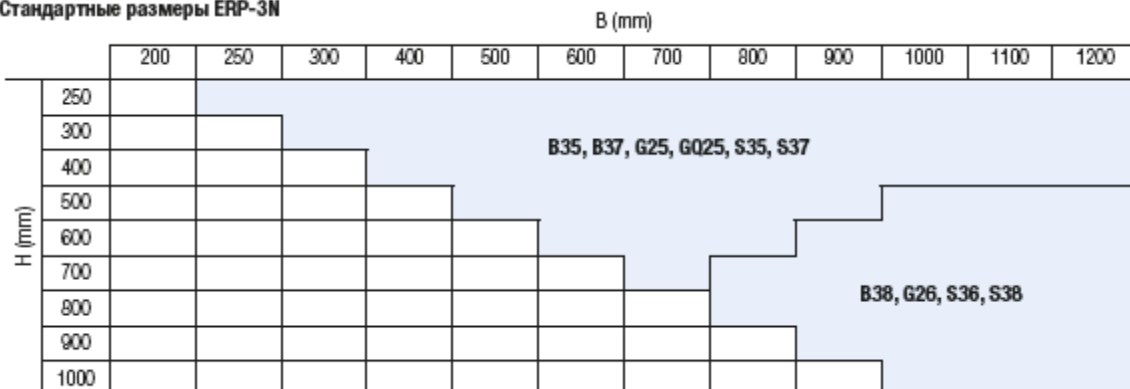
1	3N	прямоугольный регулирующий клапан
2	VxH	номинальные размеры (размер в мм)
3	B35	привод Belimo LMV-D3-MP (5мм) аналоговый входной и выходной сигнал
	B37	привод Belimo LMV-D3-MP (5мм) аналоговый входной и выходной сигнала или связь MP-Bus
	B38	привод Belimo LMV-D3-MP (10мм) аналоговый входной и выходной сигнал или связь MP-Bus
	G25	привод Gruner 227V-024-05 (5мм) аналоговый входной и выходной сигнал
	G26	привод Gruner 227V-024-10 (10мм) аналоговый входной и выходной сигнал
	GQ25	привод Gruner 227SV-024-5, Quick rotating (5мм) аналоговый входной и выходной сигнал
	S35	привод Siemens GDB 181.1E/3 (5мм) аналоговый входной и выходной сигнал или PPS2
	S36	привод Siemens GLB 181.1E/3 (10мм) аналоговый входной и выходной сигнал или PPS2
	S37	привод Siemens GDB 181.1E/KN (5мм) цифровая связь (PL-Link, KNX LTE-mode, KNX S-mode)
S38	привод Siemens GLB 181.1E/KN (10мм) цифровая связь (PL-Link, KNX LTE-mode, KNX S-mode)	

Образец заказа

ERP-3N / VxH / B37 / Q / M / I / W / DZ-V
 1 2 3 4 5 6 7 8

4	Q	диапазон изменения расхода (V_{min} и V_{max} или V_{const})
5	M	ведущий (master)
	S	ведомый (slave)
	E	независимая работа
6	K	постоянный расход воздуха
	I	изоляция 30 мм
7	W	аналоговый входной сигнал: 2 ... 10В постоянного тока
	W1	аналоговый выходной сигнал: 0 ... 10В постоянного тока
	W2	аналоговый регулируемый входной сигнал (только для приводов Belimo): - V_{min} : DC 0 ... 30В - V_{max} : DC 2 ... 32В
8	DZ-V	прямоугольные шумоглушители, оптимизированные для ERP-3N

Стандартные размеры ERP-3N



Примечание: нестандартные размеры доступны по запросу.

Круглые электронные регуляторы расхода воздуха ERP-1 SimplY



ERP-1 SimplY

ERP-1/.../ZL корпус без привода

Размер	Корпус	Корпус с изоляцией 50 мм	MDZ-V
100	107	181	61
125	110	188	81
160	115	200	97
200	122	224	113
250	134	250	131
315	145	281	154
355	177	336	163
400	209	390	178
500	274	501	330
630	353	652	401

ERP-1/.../DL корпус без привода

Размер	Корпус	Корпус с изоляцией 50 мм	MDZ-V
100	85	160	61
125	87	166	81
160	91	176	97
200	96	198	113
250	104	220	131
315	117	254	154
355	130	290	163
400	143	325	178
500	182	409	330
630	253	552	401

Электроприводы

HS25	179
HSQ25	198
HS26	198

- Регуляторы можно заказать только в комплекте с электроприводом. Покупка отдельных компонентов невозможна.

Образец заказа **SimpLY ERP-1 / Φ D / HS25 / Q / M / ZL / I / W / MDZ-V**

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1	1	круглый регулирующий клапан
2	Φ D	номинальные размеры (размеры 100, 125, 160, 200, 250, 315, 355, 400, 500, 630)
3	HS25	привод SimpLY (5 нм) аналоговый входной и выходной опорный сигнал
	HS26	привод SimpLY (10 нм) аналоговый входной и выходной опорный сигнал
	HSQ25	привод SimpLY, Быстрое вращение (5 нм) аналоговый входной и выходной опорный сигнал
4	Q	диапазон изменения расхода ($\dot{V}_{\text{ном}}$ и $\dot{V}_{\text{мкс}}$ или $\dot{V}_{\text{смет}}$)
5	M	ведущий (master)
	S	ведомый (slave)
	E	независимая работа
	K	постоянный (расход воздуха)
6	ZL	Герметичность заслонки по классу 4 стандарта EN 1751:1998 (герметичная)
	DL	Герметичность заслонки по классу 0 стандарта EN 1751:1998 (негерметичная)
7	I	изоляция 50 мм
8	W	аналоговый сигнал на входе и выходе: 2 ... 10 В постоянного тока
	W1	аналоговый сигнал на входе и выходе: 0 ... 10 В постоянного тока
9	MDZ-V	Круглые шумоглушители, оптимизированные для SimpLY ERP-1

Расход воздуха и компактные приводные механизмы

Номинальный диаметр Size • Größe • Размер	$\dot{V}_{\text{мкс}} 1,0 \text{ m/s}$		$\dot{V}_{\text{ном}} 10 \text{ m/s}$		Hidria SimpLY	Hidria SimpLY Quick
	[l/s]	[m³/h]	[l/s]	[m³/h]		
100	8	28	79	283	HS25	HSQ25
125	12	44	123	442	HS25	HSQ25
160	20	72	201	724	HS25	HSQ25
200	31	113	314	1131	HS25	HSQ25
250	49	177	491	1787	HS25	HSQ25
315	78	281	779	2806	HS25	HSQ25
355	99	356	989	3561	HS25*, HS26	HSQ25*
400	128	452	1257	4524	HS25*, HS26	HSQ25*
500	198	707	1983	7089	HS25*, HS26	HSQ25*
630	312	1122	3117	11222	HS25*, HS26	HSQ25*

* Компактные приводы для регуляторов SimpLY ERP-1 для воздухонепроницаемого варианта заслонки клапана.

Прямоугольные электронные регуляторы расхода воздуха ERP-2N SimplY



ERP-2N SimplY

ERP-2N корпус без привода

H \ B	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
100	114	118	121	125	129	133	137	141	146							
150		120	125	130	134	139	143	148	152	162	168	174				
200			130	135	140	145	150	155	160	170	177	284	193	200		
250				141	146	152	157	162	167	178	186	194	203	211	219	226
300					153	159	164	170	175	187	196	204	214	223	231	240
350						167	173	180	186	198	207	215	225	235	243	252
400						175	181	189	196	208	219	226	236	246	254	263

ERP-2N изолированный корпус без привода

H \ B	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
100	142	145	147	150	152	155	157	159	162							
150		152	155	158	161	164	167	170	173	182	188	194				
200			163	167	171	174	178	182	185	196	203	210	219	226		
250				177	181	186	190	194	198	210	218	227	237	245	254	262
300					193	198	203	208	212	225	235	244	256	265	275	285
350						208	214	220	225	238	248	257	269	297	289	299
400						218	224	231	237	250	260	270	282	292	302	312

Прямоугольный шумоглушитель DZ-V

H \ B	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
100	85	85	85	146	146	146	146	191	191							
150		85	85	146	146	146	146	191	191	191	244	244				
200			85	146	146	146	146	191	191	191	244	244	291	291		
250				146	146	146	146	191	191	191	244	244	291	291	342	342
300					146	146	146	191	191	191	244	244	291	291	388	342
350						173	173	225	225	225	283	283	337	337	388	388
400							173	225	225	225	283	283	337	337	388	388

Электроприводы

HS25	179
HSQ25	198
HS26	198

- Регуляторы можно заказать только в комплекте с электроприводом. Покупка отдельных компонентов невозможна.

Образец заказа **ERP-2N / BxH / HS25 / Q / M / I / W / DZ-V**

1 2 3 4 5 6 7 8

1	2N	прямоугольный регулирующий клапан
2	BxH	номинальные размеры (размер в мм)
3	HS25	привод Hidria SimplY (5нм) аналоговый входной и выходной сигнал
	HSQ25	привод Hidria SimplY Quick, быстрого срабатывания (5нм) аналоговый входной и выходной сигнал
4	Q	диапазон изменения расхода (V_{\min} и V_{\max} или V_{const})
5	M	ведущий (master)
	S	ведомый (slave)
	E	независимая работа
	K	постоянный расход воздуха
6	I	изоляция 30 мм
7	W	аналоговый входной сигнал: 2 ... 10 В постоянного тока
	W1	аналоговый выходной сигнал: 0 ... 10 В постоянного тока
	W2	аналоговый регулируемый входной сигнал (только для приводов Belimo): - V_{\min} : DC 0 ... 30В - V_{\max} : DC 2 ... 32В
8	DZ-V	прямоугольные шумоглушители оптимизированные для ERP-2N

Прямоугольные электронные регуляторы расхода воздуха ERP-3N SimpLY



ERP-3N SimpLY

ERP-3N корпус без привода

H \ B	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
250	259	263	272	283	292	302	312	320	329	399	349
300			292	303	316	327	339	351	364	375	389
400				317	331	345	357	371	383	385	399
500					351	367	382	385	400	414	432
600						416	421	437	455	471	488
700							443	462	481	500	518
800								462	481	500	518
900								476	500	525	548
1000									540	561	579

ERP-3N изолированный корпус без привода

H \ B	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
250	367	375	387	401	415	427	440	454	466	481	495
300		380	399	405	422	434	451	461	476	491	504
400			406	426	446	459	475	491	505	524	539
500				445	471	480	489	509	532	538	565
600					490	505	526	535	562	578	599
700						564	572	598	624	643	664
800							620	647	675	697	718
900								665	695	727	757
1000									743	772	794

Прямоугольный шумоглушитель DZ-V

H \ B	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
250	146	146	146	191	191	244	244	291	291	342	342
300		146	146	191	191	244	244	291	291	342	342
400			173	225	225	283	283	337	337	388	388
500				252	252	314	314	375	375	431	431
600					252	314	314	375	375	431	431
700						423	423	500	500	576	576
800							423	667	500	576	576
900								667	500	576	576
1000									667	700	770

Электроприводы

HS25	179
HSQ25	198
HS26	198

- Регуляторы можно заказать только в комплекте с электроприводом. Покупка отдельных компонентов невозможна.

1	3N	прямоугольный регулирующий клапан
2	VxH	номинальные размеры (размер в мм)
3	HS25	привод Hidra Simply (5Nm) аналоговый входной и выходной сигнал
	HS26	привод Hidra Simply (10Nm) аналоговый входной и выходной сигнал
	HSQ25	привод Hidra Simply Quick, быстрого срабатывания (5Nm) аналоговый входной и выходной сигнал
4	Q	диапазон изменения расхода (V_{min} и V_{max} или V_{dmax})
5	M	ведущий (master)
	S	ведомый (slave)
	E	независимая работа
	K	постоянный расход воздуха

Образец заказа для Simply ERP-3N:

ERP-3N / VxH / HS25 / Q / M / I / W / DZ-V

1 2 3 4 5 6 7 8

6	I	изоляция 30 мм
7	W	аналоговый входной сигнал: 2 ... 10В постоянного тока
	W1	аналоговый выходной сигнал: 0 ... 10В постоянного тока
7	W2	аналоговый регулируемый входной сигнал (только для приводов Belimo): - V_{min} : DC 0 ... 30В - V_{max} : DC 2 ... 32В
8	DZ-V	прямоугольные шумоглушители оптимизированные для ERP-3N

Simply ERP-3N стандартные размеры

B (mm)

		200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
H (mm)	250												
	300												
	400												
	500												
	600												
	700												
	800												
	900												
	1000												

Примечание: нестандартные размеры доступны по запросу.

Электронные измерители перепада давления воздуха ERT-1



ERT-1

Корпус

Размер	Цена	MDZ-V
100	21	61
125	23	81
160	24	97
200	27	113
250	31	131
315	34	154
400	55	178
500	77	330
630	104	401

Комплектующие

RTB-1	830
RTB-2	869
RTB-3	714
RTB-4	752
RTB-5	756
RTB-6	794
RTB-10	781
RTB-11	820
RTB-12	664
RTB-13	703
RTB-14	707
RTB-15	745
RTS-1	259
RTS-2	274
RTS-9	193
RTS-10	204
RTG-1	485
RTG-2	587
RTG-3	588
RTG-4	485
RTG-5	587
RTG-7	485
RTG-8	587
RTG-10	485
RTG-11	492
RTG-13	485
RTG-14	492

Регулирование потока воздуха

RTG-16	485
RTG-17	492

- Измерители можно заказать только в комплекте с электроприводом. Покупка отдельных компонентов невозможна.

1	1	Круглое исполнение с регулирующей лопаткой воздушного клапана
2	ϕD	номинальные размеры (размеры 80, 100, 125, 160, 200, 250, 315, 355, 400, 500, 630)
3	RTB-1	Belimo: VRP-M + VFP-100 + LMQ 24 A - SRV - ST (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе или протокол MP-Bus, $\Delta P_{max,s}=100Pa$, 5Nm)
	RTB-2	Belimo: VRP-M + VFP-100 + NMQ 24 A - SRV - ST (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе или протокол MP-Bus, $\Delta P_{max,s}=100Pa$, 8Nm)
	RTB-3	Belimo: VRP-M + VFP-300 + LMQ 24 A - SRV - ST (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе или протокол MP-Bus, $\Delta P_{max,s}=300Pa$, 5Nm)
	RTB-4	Belimo: VRP-M + VFP-300 + NMQ 24 A - SRV - ST (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе или протокол MP-Bus, $\Delta P_{max,s}=300Pa$, 8Nm)
	RTB-5	Belimo: VRP-M + VFP-600 + LMQ 24 A - SRV - ST (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе или протокол MP-Bus, $\Delta P_{max,s}=600Pa$, 5Nm)
	RTB-6	Belimo: VRP-M + VFP-600 + NMQ 24 A - SRV - ST (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе или протокол MP-Bus, $\Delta P_{max,s}=600Pa$, 8Nm)
	RTB-10	Belimo: VRP-STP + VFP-100 + LM 24 A - V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе или протокол MP-Bus, $\Delta P_{max,s}=100Pa$, 5Nm)
	RTB-11	Belimo: VRP-STP + VFP-100 + NM 24 A - V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=100Pa$, 10Nm)
	RTB-12	Belimo: VRP-STP + VFP-300 + LM 24 A - V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=300Pa$, 5Nm)
	RTB-13	Belimo: VRP-STP + VFP-300 + NM 24 A - V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=300Pa$, 10Nm)
	RTB-14	Belimo: VRP-STP + VFP-600 + LM 24 A - V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=600Pa$, 5Nm)
	RTB-15	Belimo: VRP-STP + VFP-600 + NM 24 A - V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=600Pa$, 10Nm)

Образец заказа ERT-1 / ϕD / RTB-1 / Δp / E / ZL / W / MDZ-V

1 2 3 4 5 6 7 8

3	RTS-1	Siemens: ASV 181.1E/3 + GDB 131.1E (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=300Pa$, 5Nm)
	RTS-2	Siemens: ASV 181.1E/3 + GLB 131.1E (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=300Pa$, 10Nm)
	RTS-9	Siemens: GDB 181.1E/3 (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=300Pa$, 5Nm)
	RTS-10	Siemens: GLB 181.1E/3 (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=300Pa$, 10Nm)
	RTG-1	Gruner: GUAC-P1 + 227S-024-05-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=100Pa$, 5Nm)
	RTG-2	Gruner: GUAC-P1 + 227S-024-08-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=100Pa$, 8Nm)
	RTG-4	Gruner: GUAC-P3 + 227S-024-05-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=300Pa$, 5Nm)
	RTG-5	Gruner: GUAC-P3 + 227S-024-08-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=300Pa$, 8Nm)
	RTG-7	Gruner: GUAC-P6 + 227S-024-05-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=600Pa$, 5Nm)
	RTG-8	Gruner: GUAC-P6 + 227S-024-08-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=600Pa$, 8Nm)
	RTG-10	Gruner: GUAC-P1 + 227-024-05-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=100Pa$, 5Nm)
	RTG-11	Gruner: GUAC-P1 + 227-024-08-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=100Pa$, 8Nm)
	RTG-13	Gruner: GUAC-P3 + 227-024-05-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=300Pa$, 5Nm)

3	RTG-14	Gruner: GUAC-P3 + 227-024-08-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=300Pa$, 8Nm)
	RTG-16	Gruner: GUAC-P6 + 227-024-05-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=600Pa$, 5Nm)
	RTG-17	Gruner: GUAC-P6 + 227-024-08-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, $\Delta P_{max,s}=600Pa$, 8Nm)
4	Δp	диапазон перепада давления (Δp_{const} , Δp_{min} and Δp_{max})
5	E	не входящий в систему ($\Delta p_{min} \leq \Delta p \leq \Delta p_{max}$)
	K	постоянный перепад давления воздуха ($\Delta p = \Delta p_{const}$)
6	ZL	Герметичность заслонки по классу 4 стандарта EN 1751:1998 (герметичная)
	DL	Герметичность заслонки по классу 0 стандарта EN 1751:1998 (негерметичная)
7	W	аналоговый сигнал на входе и выходе: 2 ... 10 В постоянного тока
	W1	аналоговый сигнал на входе и выходе: 0 ... 10 В постоянного тока
8	MDZ-V	круглый шумоглушитель, оптимизированный для ERT-1

ERT-1 pressure control components

Nominal diameter mm	Pressure control components				
	Belimo	Belimo Quick Running	Gruner	Gruner Quick Running	Siemens
80	RTB-10, RTB-12, RTB-14	RTB-1, RTB-3, RTB-5	RTG-10, RTG-13, RTG-16	RTG-1, RTG-4, RTG-7	RTG-10, RTG-13, RTG-16
100	RTB-10, RTB-12, RTB-14	RTB-1, RTB-3, RTB-5	RTG-10, RTG-13, RTG-16	RTG-1, RTG-4, RTG-7	RTG-10, RTG-13, RTG-16
125	RTB-10, RTB-12, RTB-14	RTB-1, RTB-3, RTB-5	RTG-10, RTG-13, RTG-16	RTG-1, RTG-4, RTG-7	RTG-10, RTG-13, RTG-16
160	RTB-10, RTB-12, RTB-14	RTB-1, RTB-3, RTB-5	RTG-10, RTG-13, RTG-16	RTG-1, RTG-4, RTG-7	RTG-10, RTG-13, RTG-16
200	RTB-10, RTB-12, RTB-14	RTB-1, RTB-3, RTB-5	RTG-10, RTG-13, RTG-16	RTG-1, RTG-4, RTG-7	RTG-10, RTG-13, RTG-16
250	RTB-10, RTB-12, RTB-14	RTB-1, RTB-3, RTB-5	RTG-10, RTG-13, RTG-16	RTG-1, RTG-4, RTG-7	RTG-10, RTG-13, RTG-16
315	RTB-10, RTB-12, RTB-14	RTB-1, RTB-3, RTB-5	RTG-10, RTG-13, RTG-16	RTG-1, RTG-4, RTG-7	RTG-10, RTG-13, RTG-16
355	RTB-11, RTB-13, RTB-15	RTB-2, RTB-4, RTB-6	RTG-11, RTG-14, RTG-17	RTG-2, RTG-5, RTG-8	RTG-11, RTG-14, RTG-17
400	RTB-11, RTB-13, RTB-15	RTB-2, RTB-4, RTB-6	RTG-11, RTG-14, RTG-17	RTG-2, RTG-5, RTG-8	RTG-11, RTG-14, RTG-17
500	RTB-11, RTB-13, RTB-15	RTB-2, RTB-4, RTB-6	RTG-11, RTG-14, RTG-17	RTG-2, RTG-5, RTG-8	RTG-11, RTG-14, RTG-17
630	RTB-11, RTB-13, RTB-15	RTB-2, RTB-4, RTB-6	RTG-11, RTG-14, RTG-17	RTG-2, RTG-5, RTG-8	RTG-11, RTG-14, RTG-17

Электронные измерители перепада давления воздуха ERT-3



ERT-3

Корпус

Н \ В	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
250	83	85	88	92	98	102	105	110	114	117	121
300		86	90	93	100	104	107	113	116	120	124
400			98	102	110	114	119	125	129	134	139
500				111	120	125	130	137	143	148	153
600					130	137	143	151	157	163	169
700						147	154	163	170	177	184
800							165	175	183	191	199
900								188	196	205	214
1000									209	219	229

Прямоугольный шумоглушитель DZ-V

Н \ В	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
250	146	146	146	191	191	244	244	291	291	342	342
300		146	146	191	191	244	244	291	291	342	342
400			173	225	225	283	283	337	337	388	388
500				252	252	314	314	375	375	431	431
600					252	314	314	375	375	431	431
700						423	423	500	500	576	576
800							423	667	500	576	576
900								667	500	576	576
1000									667	700	770

Комплекующие

Тип	Цена
RTB-1	830
RTB-2	869
RTB-3	714
RTB-4	752
RTB-5	756
RTB-6	794
RTB-10	781
RTB-11	820
RTB-12	664
RTB-13	703
RTB-14	707
RTB-15	745
RTS-1	259
RTS-2	274
RTS-9	193
RTS-10	204

Регулирование потока воздуха

Тип	Цена
RTG-1	485
RTG-2	587
RTG-3	588
RTG-4	485
RTG-5	587
RTG-6	587
RTG-7	485
RTG-8	587
RTG-9	588
RTG-10	485
RTG-11	492
RTG-12	531
RTG-13	485
RTG-14	492
RTG-15	531
RTG-16	485
RTG-17	492
RTG-18	531

- Измерители можно заказать только в комплекте с электроприводом. Покупка отдельных компонентов невозможна.

Образец заказа для ERT-3:

ERT-3 / VxH / RTB-1 / ΔP / E / W / DZ-V
 1 2 3 4 5 6 7

1	3	прямоугольный регулирующий клапан с жалюзи
2	VxH	номинальный размер (размер в мм)
3	RTB-1	Velimo: VFP-M + VFP-100 + LMQ 24 A - SRV - ST (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе или протокол MP-Bus, ΔP _{max,S} =100Pa, 5Nm)
	RTB-2	Velimo: VFP-M + VFP-100 + NMQ 24 A - SRV - ST (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе или протокол MP-Bus, ΔP _{max,S} =100Pa, 8Nm)
	RTB-3	Velimo: VFP-M + VFP-300 + LMQ 24 A - SRV - ST (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе или протокол MP-Bus, ΔP _{max,S} =300Pa, 5Nm)
	RTB-4	Velimo: VFP-M + VFP-300 + NMQ 24 A - SRV - ST (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе или протокол MP-Bus, ΔP _{max,S} =300Pa, 8Nm)
	RTB-5	Velimo: VFP-M + VFP-600 + LMQ 24 A - SRV - ST (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе или протокол MP-Bus, ΔP _{max,S} =600Pa, 5Nm)
	RTB-6	Velimo: VFP-M + VFP-600 + NMQ 24 A - SRV - ST (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе или протокол MP-Bus, ΔP _{max,S} =600Pa, 8Nm)
	RTB-10	Velimo: VFP-STP + VFP-100 + LM 24 A - V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе или протокол MP-Bus, ΔP _{max,S} =100Pa, 5Nm)
	RTB-11	Velimo: VFP-STP + VFP-100 + NM 24 A - V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =100Pa, 10Nm)
	RTB-12	Velimo: VFP-STP + VFP-300 + LM 24 A - V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =300Pa, 5Nm)
	RTB-13	Velimo: VFP-STP + VFP-300 + NM 24 A - V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =300Pa, 10Nm)
	RTB-14	Velimo: VFP-STP + VFP-600 + LM 24 A - V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =600Pa, 5Nm)
	RTB-15	Velimo: VFP-STP + VFP-600 + NM 24 A - V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =600Pa, 10Nm)

3	RTS-1	Siemens: ASV 181.1E/3 + GDB 131.1E (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =300Pa, 5Nm)
	RTS-2	Siemens: ASV 181.1E/3 + GLB 131.1E (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =300Pa, 10Nm)
	RTS-9	Siemens: GDB 181.1E/3 (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =300Pa, 5Nm)
	RTS-10	Siemens: GLB 181.1E/3 (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =300Pa, 10Nm)
	RTG -1	Gruener: GUAC-P1 + 227S-024-05-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =100Pa, 5Nm)
	RTG -2	Gruener: GUAC-P1 + 227S-024-08-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =100Pa, 8Nm)
	RTG -3	Gruener: GUAC-P1 + 227S-024-15-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =100Pa, 15Nm)
	RTG -4	Gruener: GUAC-P3 + 227S-024-05-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =300Pa, 5Nm)
	RTG -5	Gruener: GUAC-P3 + 227S-024-08-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =300Pa, 8Nm)
	RTG -6	Gruener: GUAC-P3 + 227S-024-15-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =300Pa, 15Nm)
RTG -7	Gruener: GUAC-P6 + 227S-024-05-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =600Pa, 5Nm)	
RTG -8	Gruener: GUAC-P6 + 227S-024-08-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =600Pa, 8Nm)	
RTG -9	Gruener: GUAC-P6 + 227S-024-15-V (Быстрого срабатывания, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =600Pa, 15Nm)	
RTG -10	Gruener: GUAC-P1 + 227-024-05-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =100Pa, 5Nm)	

3	RTG -11	Gruener: GUAC-P1 + 227-024-08-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =100Pa, 8Nm)
	RTG -12	Gruener: GUAC-P1 + 232-024-15-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =100Pa, 15Nm)
	RTG -13	Gruener: GUAC-P3 + 227-024-05-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =300Pa, 5Nm)
	RTG -14	Gruener: GUAC-P3 + 227-024-08-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =300Pa, 8Nm)
	RTG -15	Gruener: GUAC-P3 + 232-024-15-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =300Pa, 15Nm)
	RTG -16	Gruener: GUAC-P6 + 227-024-05-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =600Pa, 5Nm)
	RTG -17	Gruener: GUAC-P6 + 227-024-08-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =600Pa, 8Nm)
	RTG -18	Gruener: GUAC-P6 + 232-024-15-V (Стандартная скорость вращения, аналоговый сигнал на входе и выходе, ΔP _{max,S} =600Pa, 15Nm)
4	Δp	диапазон перепада давления (ΔP _{розет.} , ΔP _{min} and ΔP _{max})
5	E	не входящий в систему (ΔP _{min} ≤ Δp ≤ ΔP _{max})
	K	постоянный перепад давления воздуха (Δp = ΔP _{розет.})
6	W	аналоговый сигнал на входе и выходе: 2 ... 10 В постоянного тока
	W1	аналоговый сигнал на входе и выходе: 0 ... 10 В постоянного тока
7	DZ-V	Прямоугольный шумоглушитель, оптимизированный для ERT-3

Стандартные размеры и компоненты регулировки давления ERT-3

Belimo Quick • Belimo schnell • Belimo быстро

		B (mm)										
		250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
H (mm)	250	RTB -1,-3,-5										
	300	RTB -1,-3,-5										
	400	RTB -1,-3,-5										
	500	RTB -1,-3,-5										
	600	RTB -1,-3,-5										
	700	RTB -1,-3,-5										
	800	RTB -2,-4,-6										
	900	RTB -2,-4,-6										
	1000	RTB -2,-4,-6										

Belimo and Siemens • Belimo und Siemens • Belimo и Siemens

		B (mm)										
		250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
H (mm)	250	RTB- 10,-12,-14 RTS- 1,-9										
	300	RTB- 10,-12,-14 RTS- 1,-9										
	400	RTB- 10,-12,-14 RTS- 1,-9										
	500	RTB- 10,-12,-14 RTS- 1,-9										
	600	RTB- 10,-12,-14 RTS- 1,-9										
	700	RTB- 10,-12,-14 RTS- 1,-9										
	800	RTB -11,-13,-15 RTS- 2,-10										
	900	RTB -11,-13,-15 RTS- 2,-10										
	1000	RTB -11,-13,-15 RTS- 2,-10										

Gruener

		B (mm)										
		250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
H (mm)	250	RTG -1,-4,-7,-10,-13,-16										
	300	RTG -1,-4,-7,-10,-13,-16										
	400	RTG -1,-4,-7,-10,-13,-16										
	500	RTG -1,-4,-7,-10,-13,-16										
	600	RTG -1,-4,-7,-10,-13,-16										
	700	RTG -1,-4,-7,-10,-13,-16										
	800	RTG -2,-5,-8,-11,-14,-17										
	900	RTG -2,-5,-8,-11,-14,-17										
	1000	RTG -3,-6,-9,-12,-15,-18										

Обратные клапаны RSK

**RSK**

Размер	Цена
100	9
112	12
125	13
140	15
150	16
160	17
180	18
200	18
224	22
250	25
280	27
300	30
315	32
355	35

Образец заказа

Обратный клапан: **RSK**
Размер: **200**
Количество: **12**

Прямоугольные шумоглушители DZ-2 d=100 мм



DZ-2 d=100 мм

L = 500 мм

Н	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	В (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	69	93	117	150	178	197	241	268
450	80	110	137	171	203	231	262	294
600	93	120	150	185	219	251	284	320
900	111	148	185	226	264	301	342	378
1200	132	183	228	276	318	361	412	447

L = 750 мм

Н	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	В (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	77	106	136	171	205	250	276	308
450	89	124	158	197	232	270	306	344
600	98	137	174	216	256	292	333	373
900	127	171	216	264	313	354	403	449
1200	165	213	268	323	383	429	488	540

L = 1000 мм

Н	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	В (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	85	117	152	194	230	274	312	348
450	98	140	178	223	269	306	348	391
600	110	154	197	245	294	337	384	428
900	143	194	247	305	359	408	464	516
1200	186	244	310	380	438	494	561	622

L = 1250 мм

Н	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	В (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	92	131	171	215	256	305	346	382
450	108	154	201	252	301	344	391	441
600	123	174	223	281	333	384	436	487
900	167	232	303	374	445	512	583	651
1200	227	309	412	498	595	683	780	870

L = 1500 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	104	146	191	244	291	342	385	439
450	121	173	225	283	337	388	441	495
600	136	195	252	314	375	431	490	550
900	189	266	342	423	500	576	653	730
1200	263	363	464	570	667	770	870	969

L = 1750 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	124	182	261	312	372	471	571	634
450	148	217	284	360	431	499	654	734
600	165	243	316	398	476	549	715	801
900	216	306	396	493	585	675	866	967
1200	283	385	496	611	719	830	1049	1167

L = 2000 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	163	237	306	388	461	540	625	649
450	199	279	355	446	535	613	696	784
600	220	308	393	492	589	675	764	856
900	286	387	494	607	715	819	927	1032
1200	371	486	621	749	868	994	1125	1244

L = 2250 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	177	248	322	406	486	575	668	746
450	207	293	375	474	569	651	738	829
600	231	327	420	526	628	718	817	915
900	311	425	549	680	801	921	1046	1166
1200	419	552	718	879	1022	1181	1339	1486

L = 2500 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	182	261	340	428	509	606	693	772
450	217	312	396	503	601	687	785	877
600	245	348	446	558	667	765	870	975
900	333	466	607	752	866	1024	1165	1301
1200	453	624	826	1013	1124	1371	1560	1736

Шумоглушители

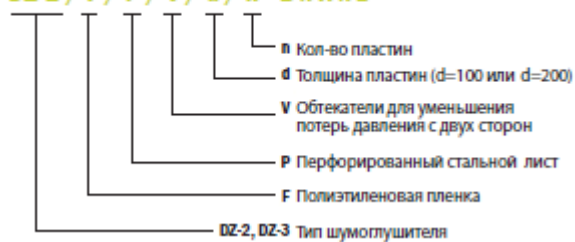
L = 3000 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
B (мм) свыше - до								
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	224	316	416	519	618	748	845	1010
450	260	384	486	624	743	847	974	1079
600	300	433	557	696	831	954	1090	1222
900	426	617	820	1025	1154	1408	1611	1804
1200	607	881	1209	1509	1602	2080	2380	2664

- Цены указаны для стандартной модели DZ-2 d = 100.
- Доплата:
 - V - Обтекатели для уменьшения потерь давления с двух сторон: +7% на цену стандартной модели
 - P - Перфорированный стальной лист: +25% на цену стандартной модели.
 - F - Полиэтиленовая пленка: +15% на цену стандартной модели.
 - ГИГИЕНИЧЕСКИЙ - окраска в гигиеническую краску (для помещений с повышенными требованиями к чистоте воздуха): +35% на цену стандартной модели.
- Возможно изготовление шумоглушителей из нержавеющей стали.

Образец заказа

DZ-2 / F / P / V / d / n B x H x L



Прямоугольные шумоглушители DZ-2 d=200 мм



DZ-2 d=200 мм

L = 500 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
B (мм) свыше - до								
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	75	116	153	193	235	283	314	339
450	86	132	176	217	263	306	333	359
600	93	144	189	236	285	330	362	390
900	124	173	225	279	333	388	426	460
1200	145	207	269	330	393	458	507	552
1500	179	251	304	373	442	526	577	628
1800	214	302	365	450	535	627	694	761

L = 750 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
B (мм) свыше - до								
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	85	133	178	225	273	318	351	370
450	96	153	203	257	306	357	390	422
600	107	166	223	278	333	389	426	460
900	140	208	274	340	406	475	523	569
1200	168	245	320	396	474	552	614	670
1500	209	302	365	450	536	634	699	764
1800	251	369	446	552	664	776	862	947

L = 1000 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
B (мм) свыше - до								
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	95	150	201	258	313	359	395	424
450	109	171	232	290	351	407	446	480
600	123	189	256	319	385	450	492	532
900	159	237	314	390	468	547	603	654
1200	191	283	370	459	546	641	714	777
1500	256	357	466	524	624	740	815	891
1800	285	411	517	640	770	901	1000	1101

Шумоглушители

L = 1250 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	105	167	225	288	350	418	459	486
450	123	191	261	328	395	463	504	546
600	136	215	290	363	438	512	559	607
900	185	284	378	472	567	664	735	801
1200	223	333	441	551	662	772	861	944
1500	279	421	504	628	751	890	984	1080
1800	334	504	664	819	985	1148	1283	1413

L = 1500 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	124	190	258	327	393	463	512	559
450	136	219	296	369	449	525	572	619
600	153	242	328	407	493	577	632	685
900	208	318	425	527	637	745	824	904
1200	252	375	499	621	745	871	970	1064
1500	315	477	603	741	882	1024	1140	1259
1800	377	573	735	910	1098	1270	1433	1578

L = 1750 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	139	233	326	483	585	684	756	808
450	162	266	363	544	657	765	834	900
600	183	297	404	596	720	837	918	992
900	243	375	504	729	875	1021	1125	1224
1200	294	454	605	856	1019	1193	1326	1449
1500	365	582	792	975	1159	1373	1514	1654
1800	438	699	961	1191	1434	1677	1862	2047

L = 2000 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	189	300	404	514	622	742	809	873
450	217	342	460	588	699	815	890	959
600	243	381	509	640	769	899	984	1063
900	317	474	629	781	937	1091	1204	1309
1200	384	562	741	918	1089	1281	1423	1554
1500	477	711	855	1049	1249	1478	1661	1928
1800	571	853	1033	1280	1539	1801	1927	2200

L = 2250 мм

Н	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
В (мм) свыше - до								
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	199	316	429	544	662	788	873	931
450	232	364	491	618	745	871	949	1025
600	258	405	543	681	821	960	1052	1139
900	346	520	692	862	1035	1209	1337	1458
1200	415	615	812	1011	1206	1417	1573	1720
1500	516	774	932	1152	1375	1629	1800	1971
1800	620	931	1178	1459	1755	2045	2285	2513

L = 2500 мм

Н	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
В (мм) свыше - до								
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	209	333	454	576	697	847	915	986
450	242	385	522	654	792	925	1010	1089
600	273	429	579	724	874	1021	1119	1212
900	369	567	753	943	1132	1327	1470	1606
1200	448	666	882	1102	1320	1545	1721	1884
1500	557	840	1011	1252	1502	1778	1971	2163
1800	666	1010	1323	1638	1971	2293	2566	2826

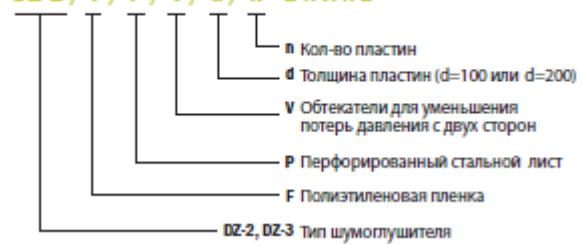
L = 3000 мм

Н	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
В (мм) свыше - до								
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	254	407	561	710	859	1064	1138	1225
450	297	477	652	800	987	1155	1261	1360
600	337	531	724	901	1093	1276	1400	1520
900	472	746	992	1252	1504	1775	1974	2167
1200	575	868	1155	1455	1760	2050	2290	2512
1500	715	1092	1315	1644	1987	2353	2573	2669
1800	854	1315	1864	2306	2777	3211	3759	3993

- Цены указаны для стандартной модели DZ-2 d=200.
- Доплата:
 - V - Обтекатели для уменьшения потерь давления с двух сторон: +7% на цену стандартной модели
 - P - Перфорированный стальной лист: +25% на цену стандартной модели.
 - F - Полиэтиленовая пленка: +15% на цену стандартной модели.
 - ГИГИЕНИЧЕСКИЙ - окраска в гигиеническую краску (для помещений с повышенными требованиями к чистоте воздуха): +35% на цену стандартной модели.
- Возможно изготовление шумоглушителей из нержавеющей стали.

Образец заказа

DZ-2 / F / P / V / d / n B x H x L



Прямоугольные шумоглушители DZ-3 d=100 мм



DZ-3 d=100 мм

L = 500 мм

Н	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	В (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	62	84	106	135	160	177	216	241
450	72	99	124	153	182	207	236	264
600	84	108	135	167	198	225	255	288
900	100	133	167	204	238	270	308	340
1200	119	164	207	249	286	324	372	401

L = 750 мм

Н	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	В (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	70	95	123	154	184	225	248	278
450	80	111	142	177	209	243	276	309
600	89	124	157	194	231	263	300	336
900	115	153	195	238	282	319	362	404
1200	149	189	242	292	344	387	437	486

L = 1000 мм

Н	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	В (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	77	106	136	174	207	246	280	313
450	89	126	160	200	242	276	314	352
600	99	138	177	221	264	304	345	386
900	128	174	222	274	323	367	418	464
1200	165	219	278	340	395	443	506	558

L = 1250 мм

Н	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	В (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	83	118	153	193	231	275	312	344
450	98	139	180	227	270	310	352	396
600	110	157	200	253	300	345	392	439
900	151	208	272	336	401	460	524	586
1200	207	276	370	446	536	613	700	782

Шумоглушители

L = 1500 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	94	132	172	220	262	308	346	396
450	108	156	203	255	304	350	396	446
600	123	176	227	282	337	387	441	495
900	171	239	307	380	450	518	588	657
1200	238	325	415	512	601	693	784	872

L = 1750 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	111	164	234	281	335	424	513	571
450	133	196	256	324	387	470	589	660
600	148	218	284	359	428	516	643	721
900	195	276	356	443	526	607	780	871
1200	257	349	446	547	646	714	946	1052

L = 2000 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	189	214	275	350	415	486	563	585
450	214	252	319	401	482	552	627	706
600	234	277	353	442	530	607	687	771
900	257	349	444	547	643	738	835	928
1200	371	440	558	677	780	897	1015	1117

L = 2250 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	160	224	290	366	437	518	602	671
450	187	264	337	426	513	586	665	747
600	208	295	378	473	565	647	735	824
900	279	383	495	612	721	829	942	1050
1200	374	497	648	792	920	1062	1207	1338

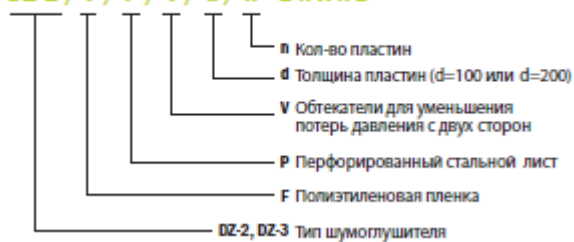
L = 2500 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	164	234	306	386	459	546	624	694
450	196	280	357	453	540	619	706	790
600	221	314	401	503	601	689	783	877
900	299	420	547	676	780	922	1048	1171
1200	405	562	746	909	1012	1234	1403	1564

L = 3000 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
B (мм) свыше - до								
	140-200	280-400	420-600	560-800	700-1000	840-1200	980-1400	1120-1600
300	164	234	306	386	459	546	624	694
450	196	280	357	453	540	619	706	790
600	221	314	401	503	601	689	783	877
900	299	420	547	676	780	922	1048	1171
1200	441	718	997	1219	1314	1697	1939	2189

- Цены указаны для стандартной модели DZ-3 d=100.
- Доплата:
 - V - Обтекатели для уменьшения потерь давления с двух сторон: +7% на цену стандартной модели
 - P - Перфорированный стальной лист: +25% на цену стандартной модели.
 - F - Полиэтиленовая пленка: +15% на цену стандартной модели.
 - ГИГИЕНИЧЕСКИЙ - окраска в гигиеническую краску (для помещений с повышенными требованиями к чистоте воздуха): +35% на цену стандартной модели.
- Возможно изготовление шумоглушителей из нержавеющей стали.

Образец заказа**DZ-2 / F / P / V / d / n B x H x L**

Прямоугольные шумоглушители DZ-3 d=200 мм



DZ-3 d=200 мм

L = 500 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
B (мм) свыше - до								
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	68	105	138	174	211	255	283	305
450	77	119	159	196	236	275	300	324
600	84	130	171	213	256	297	326	351
900	111	156	203	251	300	350	384	414
1200	131	186	242	297	353	413	457	497
1500	161	225	273	336	398	473	519	565
1800	192	271	328	405	481	565	625	684

L = 750 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
B (мм) свыше - до								
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	77	120	160	202	245	287	315	333
450	87	137	182	231	276	321	351	380
600	96	149	200	250	300	351	384	414
900	126	188	247	306	366	427	471	513
1200	151	220	288	357	426	497	553	603
1500	189	271	328	405	482	570	629	687
1800	225	333	401	497	598	699	775	852

L = 1000 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
B (мм) свыше - до								
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	85	135	181	233	281	323	355	382
450	99	154	209	261	315	367	401	432
600	110	171	230	287	347	405	442	479
900	144	213	283	351	422	492	542	588
1200	172	255	333	414	492	577	643	700
1500	231	321	419	472	562	666	734	801
1800	256	369	466	576	693	811	900	991

L = 1250 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	95	151	203	260	315	376	414	437
450	110	172	234	296	355	416	454	492
600	122	194	261	327	394	460	504	546
900	166	255	340	425	511	598	662	721
1200	201	300	397	496	596	695	774	849
1500	252	378	454	565	676	801	886	972
1800	301	454	597	738	887	1033	1155	1271

L = 1500 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	111	171	232	295	353	416	460	504
450	122	198	266	333	404	473	515	557
600	137	217	295	367	444	519	569	617
900	188	287	383	474	573	670	742	813
1200	227	337	449	559	670	783	873	958
1500	283	430	542	666	794	921	1026	1133
1800	340	515	662	819	988	1143	1290	1420

L = 1750 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	126	209	293	434	527	615	681	727
450	146	240	327	490	591	689	751	810
600	165	267	363	537	648	754	826	893
900	218	337	453	657	788	919	1013	1102
1200	264	409	545	771	918	1073	1194	1305
1500	328	523	713	877	1043	1235	1363	1489
1800	394	629	864	1072	1291	1509	1675	1843

L = 2000 мм

H	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	B (мм) свыше - до							
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	170	270	363	463	560	668	728	785
450	196	308	414	530	629	734	801	864
600	218	342	459	576	693	809	885	957
900	286	426	566	702	844	981	1083	1178
1200	345	505	666	827	981	1152	1280	1399
1500	429	639	769	944	1125	1331	1494	1736
1800	514	767	929	1152	1386	1621	1735	1980

Шумоглушители

L = 2250 мм

Н	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	В (мм) свыше - до							
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	180	285	386	490	595	709	785	837
450	209	327	441	556	670	783	855	922
600	233	364	488	612	739	864	946	1025
900	312	468	622	775	931	1089	1203	1312
1200	374	554	731	910	1086	1276	1415	1548
1500	465	696	838	1036	1237	1466	1620	1774
1800	558	838	1060	1314	1580	1841	2056	2262

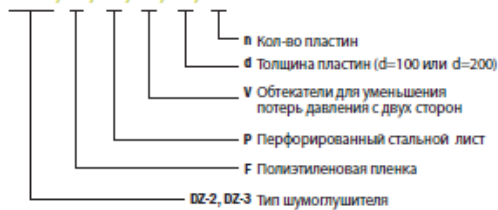
L = 2500 мм

Н	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	В (мм) свыше - до							
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	189	300	409	518	628	763	824	887
450	217	347	470	588	712	833	909	981
600	245	386	522	652	787	919	1008	1091
900	332	510	677	848	1019	1195	1323	1446
1200	403	600	794	991	1188	1391	1549	1695
1500	501	756	910	1127	1352	1600	1774	1946
1800	600	909	1191	1475	1774	2063	2310	2543

L = 3000 мм

Н	Кол-во пластин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	В (мм) свыше - до							
	280-400	560-800	840-1200	1120-1600	1400-2000	1680-2400	1960-2400	2240-2400
300	231	367	507	637	775	959	1026	1102
450	264	430	587	718	887	1040	1135	1225
600	303	479	653	812	983	1148	1263	1368
900	424	672	891	1127	1353	1601	1778	1952
1200	518	784	1041	1306	1583	1848	2062	2259
1500	644	984	1185	1480	1787	2116	2317	2400
1800	770	1185	1680	2077	2498	2888	3383	3593

- Цены указаны для стандартной модели DZ-3 d=200.
- Доплата:
 - V - Обтекатели для уменьшения потерь давления с двух сторон: +7% на цену стандартной модели
 - P - Перфорированный стальной лист: +25% на цену стандартной модели.
 - F - Полиэтиленовая пленка: +15% на цену стандартной модели.
 - ГИГИЕНИЧЕСКИЙ - окраска в гигиеническую краску (для помещений с повышенными требованиями к чистоте воздуха): +35% на цену стандартной модели.
- Возможно изготовление шумоглушителей из нержавеющей стали.

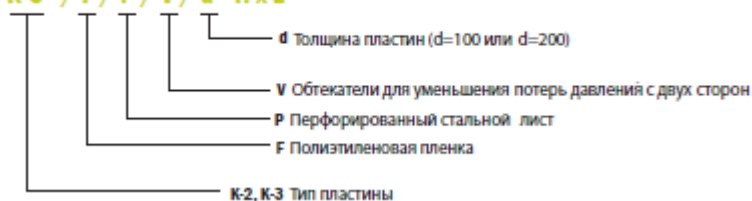
Образец заказа**DZ-2 / F / P / V / d / n B x H x L****Кулисы для глушения шума К-2****K2 d=100 мм****K2 d=100 мм**

H \ L	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	3000
300	22	28	30	36	42	49	55	63	71	93
450	28	35	39	45	51	61	69	79	87	110
600	30	39	45	54	61	71	83	95	105	133
900	42	51	59	83	91	110	123	143	159	205
1200	56	69	81	113	126	148	169	189	210	261

K2 d=200 мм

H \ L	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	3000
300	26	30	38	42	48	57	65	71	80	98
450	30	38	44	49	60	70	80	90	100	125
600	36	44	54	59	70	84	96	106	119	147
900	48	62	74	81	107	126	145	162	181	225
1200	60	77	90	100	132	158	180	202	225	281
1500	71	89	107	118	145	184	210	236	263	328
1800	95	122	144	159	209	221	252	285	310	381

- Цены указаны для стандартной модели К-2.
- Доплата:
 - V - Обтекатели для уменьшения потерь давления с двух сторон: +10% на цену стандартной модели.
 - P - Перфорированный стальной лист: +35% на цену стандартной модели.
 - F - Полиэтиленовая пленка: +20% на цену стандартной модели.
 - ГИГИЕНИЧЕСКИЙ - окраска в гигиеническую краску (для помещений с повышенными требованиями к чистоте воздуха): +45% на цену стандартной модели.

Образец заказа**K-3 / F / P / V / d H x L**

Кулисы для глушения шума К-3



К3 d=100 мм

К3 d=100 мм

H \ L	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	3000
300	18	23	24	28	34	40	44	50	57	73
450	23	27	30	36	42	48	56	63	70	89
600	24	30	36	42	48	58	66	76	84	107
900	34	42	50	66	74	88	99	113	127	164
1200	45	56	65	91	102	119	135	151	168	208

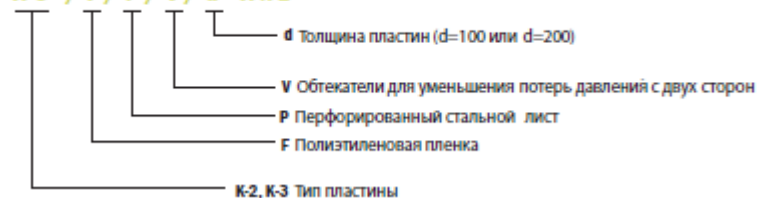
К3 d=200 мм

H \ L	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	3000
300	23	26	33	37	42	48	55	61	68	85
450	26	33	38	44	51	60	68	78	84	103
600	30	38	46	54	60	71	81	89	101	126
900	41	54	63	82	91	107	124	138	154	192
1200	51	65	78	96	113	134	153	171	191	238
1500	61	77	91	106	126	155	179	201	224	280
1800	80	104	123	152	175	188	214	242	263	322

- Цены указаны для стандартной модели К-3.
- Доплата:
 - V - Обтекатели для уменьшения потерь давления с двух сторон: +10% на цену стандартной модели.
 - P - Перфорированный стальной лист: +35% на цену стандартной модели.
 - F - Полиэтиленовая пленка: +20% на цену стандартной модели.
 - ГИГИЕНИЧЕСКИЙ - окраска в гигиеническую краску (для помещений с повышенными требованиями к чистоте воздуха): +45% на цену стандартной модели.

Образец заказа

К-3 / F/P/V/d H x L



Круглые шумоглушители ODZ-1



ODZ-1

fi dN x L	ODZ-1	ODZ-1/V
400 X 630	265	284
450 X 710	291	311
500 X 800	316	338
560 X 900	343	367
630 X 930	381	408
710 X 1120	544	582
800 X 1250	707	756
900 X 1400	870	931
1000 X 1600	1032	1104
1120 X 1800	1195	1279
1250 X 1930	1358	1453

- Цены указаны для стандартной модели ODZ-1.
- V - Обтекатели для уменьшения потерь давления с двух сторон: +7% на цену стандартной модели.
- Возможно изготовление шумоглушителей из нержавеющей стали.

Образец заказа

ODZ-1 / V d_n=630 ммd_n Номинальный диаметр

V Обтекатель

ODZ-1 Круглый шумоглушитель

Трубчатые шумоглушители MDZ-50



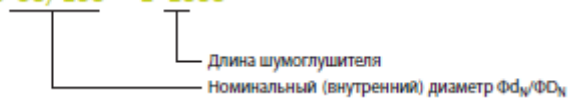
MDZ-50

fi dn / fi Dn	Длина						
	300	500	600	900	1000	1200	1500
80 / 180	40	50	54	65	69	80	92
100 / 200	45	56	61	72	77	91	102
125 / 225	49	60	65	81	87	100	112
150 / 250	54	62	67	91	96	110	118
160 / 260	58	69	74	97	101	118	128
180 / 280	63	71	76	104	110	127	138
200 / 300	67	77	82	113	119	137	148
224 / 324	71	81	86	124	128	147	158
250 / 350	77	87	92	131	136	156	168
260 / 360	79	88	94	135	139	164	176
280 / 380	82	90	96	137	142	168	179
300 / 400	84	92	98	142	146	171	183
315 / 415	90	97	104	149	154	178	191
355 / 455	96	103	109	158	163	185	199
400 / 500	102	112	118	174	178	197	215

- Возможно изготовление шумоглушителей из нержавеющей стали.

Образец заказа

MDZ-50 80/180 L=1000



Акустические решетки JAR



JAR

JAR

B1 \ H1	375	515	655	795	935	1075	1215	1355	1495	1635	1775	1915
400	83	89	107	118	131	143	158	172	188	198	216	234
600	86	101	120	133	147	171	177	192	223	231	241	263
800	101	118	141	157	177	191	210	221	248	264	301	309
1000	111	137	157	174	193	214	234	263	278	296	320	347
1200	133	166	201	227	254	282	312	340	371	396	429	462
1400	153	183	229	247	277	307	340	371	404	433	467	503
1600	166	200	242	273	307	342	368	385	451	484	539	573
1800	174	213	254	288	323	360	399	438	479	518	563	609
2000	259	275	294	325	365	406	447	487	532	573	620	673

JAR/3

B1 \ H1	375	515	655	795	935	1075	1215	1355	1495	1635	1775	1915
400	106	111	131	144	159	173	190	206	224	236	256	276
600	108	125	146	161	177	203	211	228	261	271	283	307
800	126	145	170	188	210	226	247	260	290	308	348	359
1000	139	167	189	208	229	252	274	305	322	343	370	399
1200	163	198	235	263	292	322	354	385	419	446	481	516
1400	186	218	266	286	318	351	386	420	455	486	522	560
1600	202	238	282	315	351	388	417	436	504	539	596	632
1800	212	253	296	332	370	409	450	492	535	576	623	671
2000	299	317	338	372	415	458	501	543	590	633	682	737

- Цены указаны для стальных акустических решеток.
- Доплата за акустические решетки, окрашенные в нестандартный цвет RAL согласно желанию заказчика:
до 25 шт.: + 50 %
от 26 до 50 шт.: + 40 %
свыше 50 шт.: + 30 %

Образец заказа

Стальная акуст. решетка JAR
 Размер: B1 = 1000 H1 = 655
 Кол-во пластин: 5

Противопожарные клапаны PL-23



PL-23/F/A PL-23/F/A

Размер	Цена
315	218
400	241
500	289
630	355
710	399
800	469

- Цены на PL-23/F/A указаны для длины корпуса L=400 мм.

PL-23/S/A

Размер	Цена
100	125
125	129
150	134
160	137
180	142
200	147
224	160
250	169
280	178
300	184
315	189
350	201
355	202
400	219
500	259

- Цены указаны для длины корпуса L=300 мм.
- Цены указаны для стандартного исполнения А.

Комплектующие

Обозначение Hidria	Комплектующие	Цена
E1*	Belimo BF24	205
E2*	Belimo BF230	238
E5	Belimo BF24-T	248
E6	Belimo BF230-T	281
E11*	Belimo BLF24	164
E12*	BLF230	181
E15	BLF-24T	208

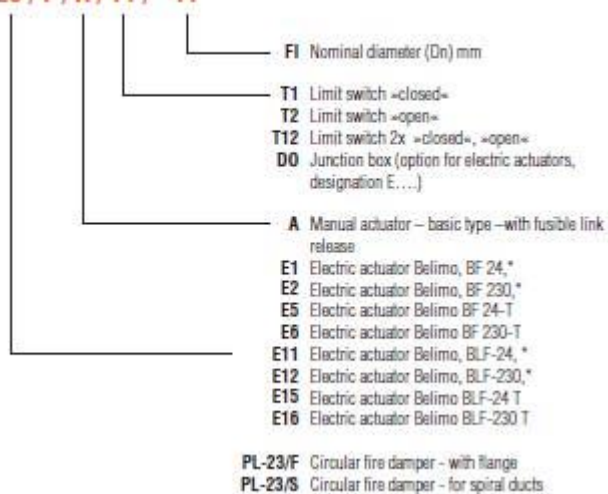
Противопожарные клапаны и клапаны дымоудаления

Обозначение Hidria	Комплектующие	Цена
E16	BLF 230T	224
DO	Соединительная коробка	29
T	Концевой выключатель – «закрыто»	23

- *Комбинации применения приводов и противопожарных клапанов должны соответствовать местным правилам – просим проверить перед размещением заказа.
- В исполнении с электроприводом концевые выключатели уже установлены в электропривод. Заказ дополнительных концевых выключателей (T1, T2, T12) для исполнения с электроприводом невозможен.
- Для круглых противопожарных клапанов размером от Ø 100 до Ø 500 можно применять электроприводы BLF.

Ordering key:

PL - 23 / F / A / T1 / FI



Противопожарные клапаны PL-28



PL-28 EI90, E90

PL-28

B \ H	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
150	127	129	132	134	138	141	145	149	154	159	164	170	177	183	190	196	204	211
200	129	130	133	136	140	143	147	151	156	161	167	173	180	186	193	200	208	215
250	132	134	137	140	144	148	152	156	162	167	174	180	187	194	202	209	219	225
300	136	137	141	144	148	152	157	161	167	173	180	187	195	202	210	218	227	235
350	139	141	144	148	152	157	161	166	173	179	187	194	202	210	219	227	236	245
400	142	144	148	152	157	161	166	171	178	185	193	201	210	218	227	236	246	255
450	146	148	152	156	161	166	171	176	184	191	200	208	217	226	236	245	255	265
500	149	151	156	160	165	170	176	181	189	197	206	215	225	234	244	254	265	275
550	153	155	159	164	169	175	180	186	195	203	213	222	232	242	253	263	274	285
600	156	158	163	168	174	179	185	191	200	209	219	229	240	250	261	272	284	295
650	159	162	167	172	178	184	190	196	206	215	226	236	247	258	270	281	293	305
700	163	165	171	176	182	188	195	201	211	221	232	243	255	266	278	290	303	315
750	166	169	174	180	186	193	199	206	217	227	239	250	262	274	287	299	312	325
800	170	172	178	184	191	197	204	211	222	233	245	257	270	282	295	308	322	335
850	173	176	182	188	195	202	209	216	228	239	252	264	277	290	303	317	330	344
900	176	179	186	192	199	206	214	221	233	245	258	271	285	298	312	325	339	353
950	180	183	189	196	203	211	218	226	239	251	265	278	292	306	320	335	349	364
1000	183	186	193	200	208	215	223	231	244	257	271	285	300	314	329	344	360	375
1050	187	190	197	204	212	220	228	236	250	263	278	292	307	322	338	353	369	
1100	190	193	201	208	216	224	233	241	255	269	284	299	315	330	346	362	378	
1150	193	197	204	212	220	229	237	246	261	275	291	306	322	338	355	371	388	
1200	197	200	208	216	225	233	242	251	266	281	297	313	330	346	363	380		
1250	200	204	212	220	229	238	247	256	272	287	304	320	337	354	372	389		
1300	204	207	216	224	233	242	252	261	277	293	310	327	345	362	380	398		
1350	207	211	219	228	237	247	256	266	283	299	317	334	352	370	388			
1400	210	214	223	232	242	251	261	271	288	305	323	341	360	378	397			
1450	214	218	227	236	246	256	266	276	294	311	330	348	367	386				
1500	217	221	231	240	250	260	271	281	299	317	336	355	375	394				

- Цена включает в себя только цену самого клапана без привода, длина клапана составляет 300 мм.

Противопожарные клапаны

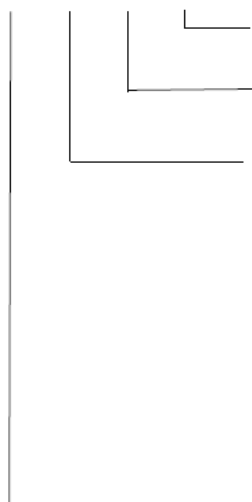
Комплектующие

Обоз. Hidria	Комплектующие	Цена
DO	Соед. коробка	29
E1	Belimo BF 24	205
E2	Belimo BF 230	238
E5	Belimo BF 24T	248
E6	Belimo BF 230T	281
E11	Belimo BLF 24	164
E12	Belimo BF 230	181
E15	Belimo BLF 24T	208
E16	Belimo BLF 230T	224
E22	Belimo BE 24-12	219
E23	Belimo BE 230-12	269
E26	Belimo BLE 24	188
E27	Belimo BLE 230	220

- Электроприводы E... концевые выключатели для положения закрыто и открыто уже установлены в электропривод.
- В электроприводы E15, E16, E5, E6 встроены термовыключатели, которые срабатывают при температуре 72 °С.

Образец заказа

PL-28-1/ E15 /DO / ВxH



Размеры:

В xH Номинальная ширина x высота воздуховода

Комплектующие:

DO Соединительная коробка

Электроприводы для PL-28-1 (положение клапана: нормально открыт):

E1 Belimo BF 24
E2 Belimo BF 230
E11 Belimo BLF 24
E12 Belimo BLF 230
E15 Belimo BLF-24 T
E16 Belimo BLF-230 T
E5 Belimo BF-24 T
E6 Belimo BF-230 T

Электроприводы для PL-28-2: (положение клапана: нормально закрыт):

E22 Belimo BE 24-12
E23 Belimo BE 230-12
E26 Belimo BLE-24
E27 Belimo BLE-230

Тип противопожарного клапана:

PL-28-1 прямоугольный противопожарный клапан, нормально открыт, с фланцем для установки в воздуховод прямоугольного сечения, длина L=300 мм, огнестойкость EI90

PL-28-2 прямоугольный противопожарный клапан, нормально закрыт, с фланцем для установки в воздуховод прямоугольного сечения, длина L=300 мм, огнестойкость EI90 и E90 в режиме

Клапаны дымоудаления DOL-3-1



DOL-3-1/W/T

DOL-3-1/W/T

B \ H	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
150	316	321	329	334	337	343	350	355	361	366	376	381	386				
200	319	326	334	338	342	347	354	358	365	373	379	386	392				
250	326	336	343	348	352	357	364	368	375	383	390	397	404				
300	334	343	348	353	358	364	371	375	383	390	397	406	414				
350	338	348	353	359	364	371	378	386	394	403	411	420	428				
400	342	352	358	364	370	378	385	394	402	411	420	430	438				
450	347	357	364	371	378	383	392	402	411	421	431	440	447	455			
500	354	364	371	378	385	392	402	410	419	431	441	449	458	464	472		
552	358	368	375	386	394	402	410	417	430	438	449	457	467	475	484	493	
600	365	375	383	394	402	411	419	430	433	445	456	468	476	483	494	505	516
650	373	383	390	403	411	421	431	438	445	456	467	478	487	494	505	518	528
700	379	390	397	411	420	431	441	449	456	467	475	484	495	504	515	530	540
750	386	397	406	420	430	440	449	457	468	478	484	494	502	515	525	540	551
800	392	404	414	428	438	447	458	467	476	487	495	502	513	523	537	550	561
850	399	412	423	433	445	455	464	475	483	494	504	515	523	534	549	561	571
850	399	412	423	433	445	455	464	475	483	494	504	515	523	534	549	561	571
900	406	420	431	443	453	462	472	484	494	505	515	525	537	549	558	572	584
950	412	427	439	451	462	473	481	493	505	518	530	540	550	561	572	582	599
1000	419	431	444	458	469	482	492	503	516	528	540	551	561	571	584	600	619
1050	423	436	449	465	475	488	498	513	524	535	547	563	571	582	597	614	
1100	431	442	456	471	483	498	507	520	531	545	555	570	582	593	610	632	
1150	440	451	464	480	491	505	515	528	540	553	564	580	592	604	626	649	
1200	446	459	471	486	497	512	523	535	545	560	573	589	606	622	644		
1250	452	466	478	493	503	519	530	541	552	570	586	601	619	639	660		
1300	460	474	485	499	510	524	535	547	560	580	596	614	637	661	685		
1350	466	483	492	506	515	530	542	555	571	592	607	630	654	684			
1400	477	493	504	511	524	538	551	566	583	604	624	651	679	713			
1450	487	499	513	523	535	547	562	578	601	624	645	671	701				
1500	500	515	523	535	544	556	576	592	617	639	661	691	721				

DOL-3-1/E...

B \ H	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
300	202	207	212	218	225	229	237	244	251	260	268				
350	207	213	218	225	232	240	248	257	265	274	282				
400	212	218	224	232	239	248	256	265	274	284	292				
450	218	225	232	237	246	256	265	275	285	294	301	309			
500	225	232	239	246	256	264	273	285	295	303	312	318	326		
550	229	240	248	256	264	271	284	292	303	311	321	329	338	347	

Противопожарные клапаны и клапаны дымоудаления

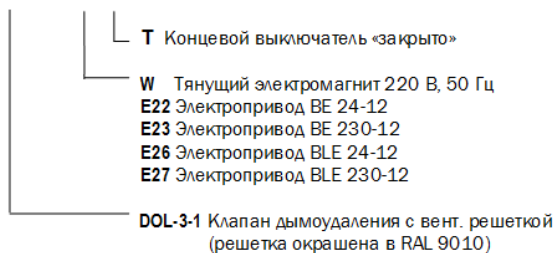
B \ H	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
600	237	248	256	265	273	284	287	299	310	322	330	337	348	359	370
650	244	257	265	275	285	292	299	310	321	332	341	348	359	372	382
700	251	265	274	285	295	303	310	321	329	338	349	358	369	384	394
750	260	274	284	294	303	311	322	332	338	348	356	369	379	394	405
800	268	282	292	301	312	321	330	341	349	356	367	377	391	404	415
850	277	287	299	309	318	329	337	348	358	369	377	388	403	415	425
900	285	297	307	316	326	338	348	359	369	379	391	403	412	426	438
950	293	305	316	327	335	347	359	372	384	394	404	415	426	436	453
1000		312	323	336	346	357	370	382	394	405	415	425	438	454	473
1000		312	323	336	346	357	370	382	394	405	415	425	438	454	473
1050		319	329	342	352	367	378	389	401	417	425	436	451	468	
1100		325	337	352	361	374	385	399	409	424	436	447	464	486	
1150		334	345	359	369	382	394	407	418	434	446	458	480	503	
1200		340	351	366	377	389	399	414	427	443	460	476	498		
1250		347	357	373	384	395	406	424	440	455	473	493	514		
1300		353	364	378	389	401	414	434	450	468	491	515	539		
1350		360	369	384	396	409	425	446	461	484	508	538			
1400		365	378	392	405	420	437	458	478	505	533	567			
1450		377	389	401	416	432	455	478	499	525	555				
1500		389	398	410	430	446	471	493	515	545	575				

- Цена включает в себя только цену самого клапана, без электропривода

Комплектующие

Обозначение	Комплектующие	Цена
Hidria		
E22	BE 24-12	219
E23	BE 230-12	269
E26	BLE 24-12	188
E27	BLE 230-12	220

DOL 3-1 / W / T B x H



Номинальные размеры DOL-3-1 E..

ВxH	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
300															
350															
400															
450															
500															
550															
600															
650															
700															
750															
800															
850															
900															
950															
1000															
1050															
1100															
1150															
1200															
1250															
1300															
1350															
1400															
1450															
1500															

-  Размеры электропривода BE...(E22,E23)
-  Размеры электропривода BLE...(E26,E27)

Клапаны дымоудаления DOL-3-2



DOL-3-2/W/T

DOL-3-2/W/T

B \ H	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950
150	299	306	312	317	319	326	332	335	342	348	355	361	365			
200	304	310	318	321	324	329	336	339	346	353	358	365	371			
250	310	319	326	330	334	338	345	348	355	362	369	375	381			
300	318	326	330	335	339	345	352	355	362	369	375	383	391			
350	321	330	335	340	345	352	358	365	372	380	388	396	404			
400	324	334	339	345	350	357	364	372	379	388	396	405	413			
450	329	338	345	352	357	362	371	380	388	397	406	414	421	428		
500	336	345	352	358	364	371	380	387	395	406	415	422	431	436	443	
550	339	348	355	365	372	380	387	393	405	413	423	430	439	446	455	462
600	346	355	362	372	379	388	395	405	408	418	428	440	447	453	463	474
650	353	362	369	380	388	397	406	413	418	428	439	449	457	463	473	485
700	358	369	375	388	396	406	415	423	428	439	446	454	465	472	483	496
750	365	375	383	396	405	414	422	430	440	449	454	463	471	483	492	505
800	371	381	391	404	413	421	431	439	447	457	465	471	480	489	503	514
850	376	389	399	408	419	428	436	446	453	463	472	483	489	500	513	524
850	376	389	399	408	419	428	436	446	453	463	472	483	489	500	513	524
900	383	396	406	417	426	435	443	455	463	473	483	492	503	513	522	535
950	389	402	413	424	434	444	452	462	474	485	496	505	514	524	535	544
1000	395	406	418	431	440	452	462	472	483	495	505	515	524	533	546	560
1050	399	410	423	437	446	457	467	481	490	501	512	526	534	54	557	573
1100	406	416	428	442	453	467	475	488	497	510	519	533	543	553	569	589
1150	414	424	436	451	460	474	483	495	505	517	528	542	552	564	584	605
1200	420	431	443	456	466	480	490	501	510	524	535	550	565	580	601	
1250	425	437	449	462	471	486	496	506	516	532	547	561	577	596	615	
1300	433	445	455	468	478	491	501	512	523	541	556	573	594	616	638	
1350	438	453	461	474	483	496	507	519	533	553	566	587	609	636		
1400	448	462	472	479	491	504	515	529	545	564	582	607	632	663		
1450	457	468	480	489	501	512	526	540	561	582	601	625	652			
1500	469	483	489	501	509	520	538	553	575	596	616	643	670			

DOL-3-2/E...

B \ H	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
300	184	189	193	199	206	209	216	223	229	237	245				
350	189	194	199	206	212	219	226	234	242	250	258				
400	193	199	204	211	218	226	233	242	250	259	267				
450	199	206	211	216	225	234	242	251	260	268	275	282			
500	206	212	218	225	234	241	249	260	269	276	285	290	297		
550	209	219	226	234	241	247	259	267	277	284	293	300	309	316	
600	216	226	233	242	249	259	262	272	282	294	301	307	317	328	337

B \ H	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
650	223	234	242	251	260	267	272	282	293	303	311	317	327	339	349
700	229	242	250	260	269	277	282	293	300	308	319	326	337	350	359
750	237	250	259	268	276	284	294	303	308	317	325	337	346	359	369
800	245	258	267	275	285	293	301	311	319	325	334	343	357	368	378
850	253	262	273	282	290	300	307	317	326	337	343	354	367	378	387
900	260	271	280	289	297	309	317	327	337	346	357	367	376	389	400
950	267	278	288	298	306	316	328	339	350	359	368	378	389	398	413
1000		285	294	306	316	326	337	349	359	369	378	387	400	414	432
1000		285	294	306	316	326	337	349	359	369	378	387	400	414	432
1050		291	300	311	321	335	344	355	366	380	388	398	411	427	
1100		296	307	321	329	342	351	364	373	387	397	407	423	443	
1150		305	314	328	337	349	359	371	382	396	406	418	438	459	
1200		310	320	334	344	355	364	378	389	404	419	434	455		
1250		316	325	340	350	360	370	386	401	415	431	450	469		
1300		322	332	345	355	366	377	395	410	427	448	470	492		
1350		328	337	350	361	373	387	407	420	441	463	490			
1400		333	345	358	369	383	399	418	436	461	486	517			
1450		343	355	366	380	394	415	436	455	479	506				
1500		355	363	374	392	407	429	450	470	497	524				

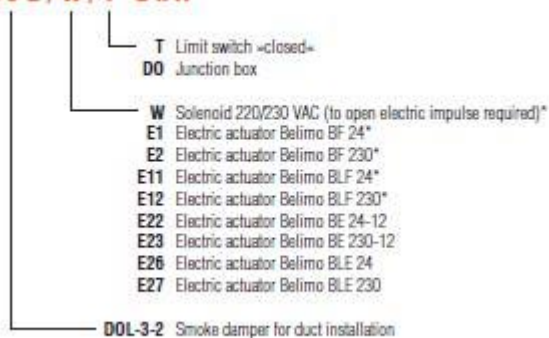
- Цена включает в себя только цену самого клапана, без электропривода.

Комплектующие

Обозначение Hidria	Комплектующие	Цена
E22	BE 24-12	219
E23	BE 230-12	269
E26	BLE 24-12	188
E27	BLE 230-12	220

Ordering key:

DOL 3-2 / W / T B x H



Номинальные размеры DOL-32 E..

ВxН	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
300															
350															
400															
450															
500															
550															
600															
650															
700															
750															
800															
850															
900															
950															
1000															
1050															
1100															
1150															
1200															
1250															
1300															
1350															
1400															
1450															
1500															

- Размеры электропривода BE...(E22,E23)
- Размеры электропривода BLE...(E26,E27)

Канальные корпуса для фильтров предварительной очистки KPF



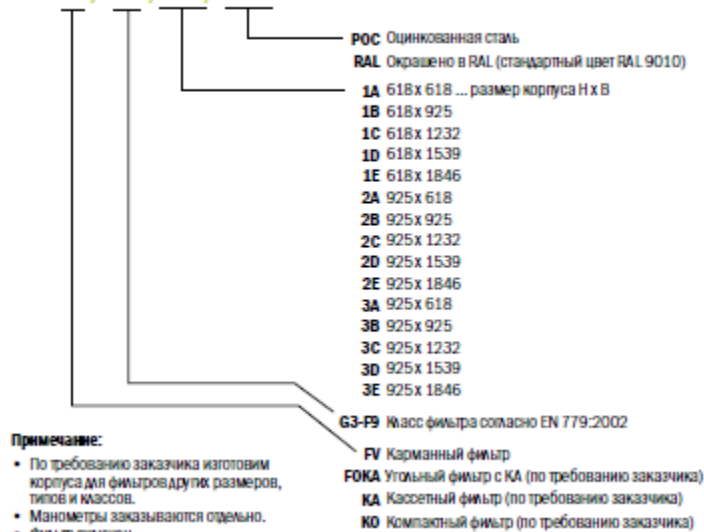
KPF

H \ B	618	925	1232	1539	1846
618	509	675	830	1026	1105
925	742	921	1061	1491	1643
1232	895	1175	1409	1712	1860

- Цены указаны для окраски корпуса в RAL 9010, цена включает карманный, компактный или кассетный фильтр. Стоимость фильтра FOKA не включена в цену.
- Цены на другие размеры: согласно запросу.
- Возможно изготовление корпуса из нержавеющей стали.

Образец заказа

KPF-FV / G3 / 1A / POC



Примечание:

- По требованию заказчика изготовим корпус для фильтров других размеров, типов и классов.
- Манометры заказываются отдельно.
- Фильтр включен.

Установки для HEPA фильтров АКФ



АКФ

АКФ-I

Кол-во фильтров	Тип	
	АКФ-I	АКФ-I + КРФ
1	547	821

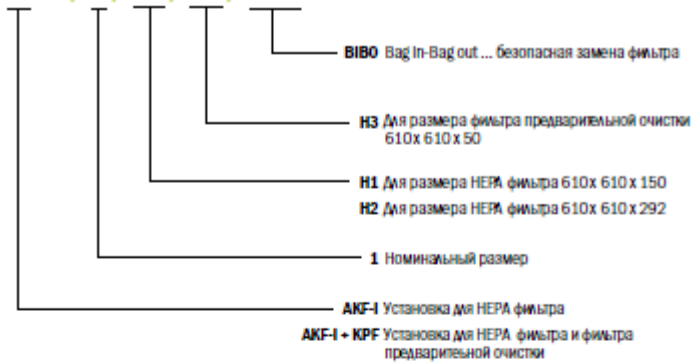
АКФ-II

Кол-во фильтров	Тип	
	АКФ-II	АКФ-II + КРФ
1	984	1476
2	1852	2778
3	2642	3963
4	3492	5238
2D	1697	2546
4D	3148	4722
6D	4679	7019
8D	6187	9281

- Цены указаны для окраски корпуса в RAL 9010. Стоимость фильтра не включена в цену.
- Цены на другие размеры: согласно запросу.
- Исполнение «Bag in-out» (BIBO) - безопасная замена фильтра: цена корпуса + 20 %.
- По требованию заказчика возможно изготовление корпуса из нержавеющей стали.

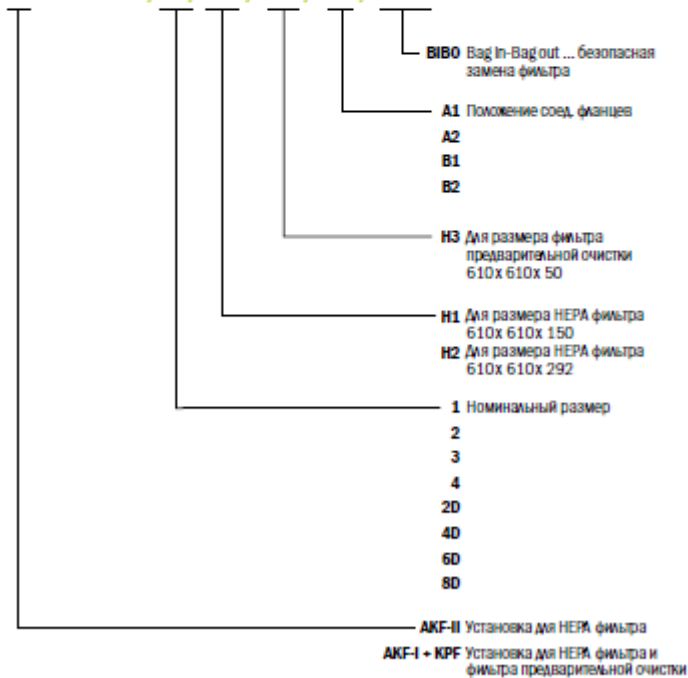
Образец заказа

AKF-I / 1 / H1 / H3 / BIBO



Образец заказа

AKF-II + KPF / 1 / H1 / H3 / A1 / BIBO



Примечание:

- Фильтр не входит в состав корпуса АКФ, его необходимо заказывать отдельно.
- По требованию заказчика изготовим корпус АКФ для других размеров HEPA фильтров.
- Манометры заказываются отдельно.

Настенные корпуса для HEPA фильтров AFH-I



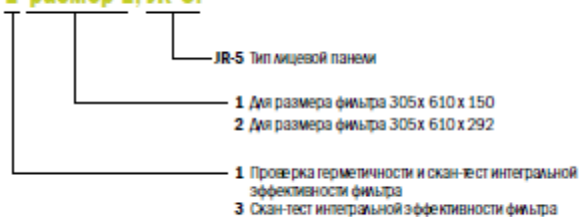
AFH-I

Типоразмер корпуса	AFH-I
1	605
2	747

- Цены указаны для окраски корпуса в RAL 9010. Стоимость фильтра не включена в цену.
- Цены на другие размеры корпусов: согласно запросу.
- По требованию заказчика возможно изготовление корпуса из нержавеющей стали.

Образец заказа

AFH-1/1 размер 1, JR-5:



Примечание:

Фильтр не входит в состав настенного корпуса AFH, его необходимо заказывать отдельно.

Потолочные корпуса для HEPA фильтров с плоским уплотнением AFV-8



AFV-8

Только корпус

Размер	RS	RV	KS
1	391	381	401
2A	406	396	416
2B	414	404	423
3	427	412	432
4	456	443	463
5	462	448	471

Регулирование

Размер	ZL-2/R	ZL-2/B
1	29	187
2A	33	191
2B	33	191
3	33	191
4	41	199
5	56	214

Диффузоры KD-6,OD-8,OD-9

Размер	KD-6	OD-8	OD-9
1	37	57	70
2A	49	69	94
2B	50	69	94
3	65	79	105
4	66	79	105
5	66	79	105

Диффузоры KD-1

Размер	KD-1/1	KD-1/2	KD-1/3	KD-1/4	KD-1/5	KD-1/6	KD-1/7	KD-1/8
1	21	21	21					
2A			32	32				
2B			32	32				
3					47	47	47	47
4							46	46
5							46	46

Диффузоры AKD-1

Размер	AKD-1/1	AKD-1/2	AKD-1/3	AKD-1/4	AKD-1/5	AKD-1/6	AKD-1/7	AKD-1/8
1	61	61	61					
2A			111	111				
2B			111	111				
3					147	147	147	147
4							146	146

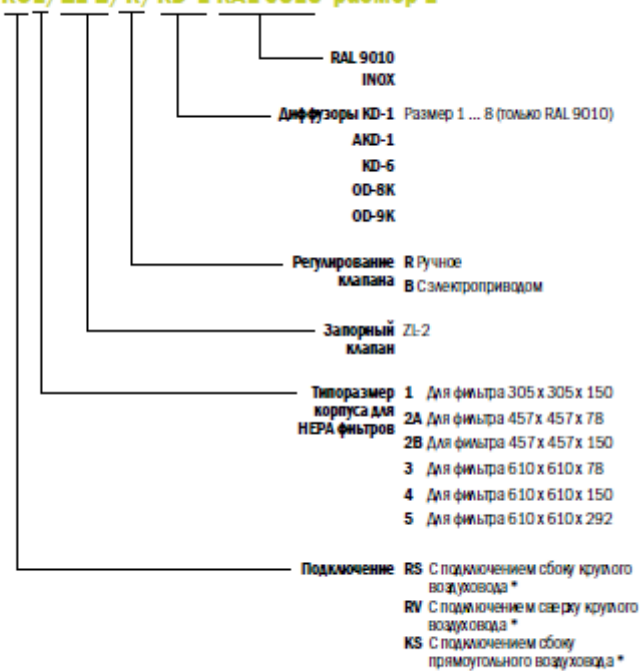
Абсолютная фильтрация воздуха

Размер	AKD-1/1	AKD-1/2	AKD-1/3	AKD-1/4	AKD-1/5	AKD-1/6	AKD-1/7	AKD-1/8
5							146	146

- Тип привода для ZL-2/B является LF-230.
- Цены указаны для окраски корпуса в RAL 9010. Стоимость фильтра не включена в цену.
- Цены на другие размеры корпусов: согласно запросу.
- По требованию заказчика возможно изготовление корпуса из нержавеющей стали.

Образец заказа

AFV-8/RS1/ZL-2/R/KD-1 RAL 9010 размер 1



Примечание:

* Версия AFV-B с воздухопроницаемым клапаном ZL-2 возможна при модели RS и RV.
 Фильтр не входит в состав потолочного корпуса, его необходимо заказывать отдельно.

Потолочные корпуса для HEPA фильтров с гелевым уплотнением AFV-8G



AFV-8G

Только корпус

Размер	RS	RV	KS
1	291	289	319
2	307	305	338
3A	319	316	349
3B	326	323	360
3C	302	300	365
4	423	419	510
5	537	532	650
6	314	311	378

Регулирование

Размер	ZL-2/R	ZL-2/B
1	29	187
2	33	191
3A	33	191
3B	37	195
3C	33	191
4	41	199
5	54	212
6	32	190

Диффузоры KD-6, OD-8, OD-9

Размер	KD-6	OD-8 RAL 9010	OD-8 INOX	OD-9 RAL 9010	OD-9 INOX
1	42	75	188	88	221
2	55	69	173	94	235
3A	71	79	198	105	263
3B	71	79	198	105	263
3C	33			82	205
4	78			137	341
5	107			173	432
6	60	68	171	89	223

Диффузор KD-1

Размер	KD-1/1	KD-1/2	KD-1/3	KD-1/4	KD-1/5	KD-1/6	KD-1/7	KD-1/8
1	29	29	29					
2		41	41	41				
3A,3B					56	56	56	56
6			46	46	46	46		

Диффузор AKD-1

Размер	AKD-1/1	AKD-1/2	AKD-1/3	AKD-1/4	AKD-1/5	AKD-1/6	AKD-1/7	AKD-1/8
1	70	70	70					

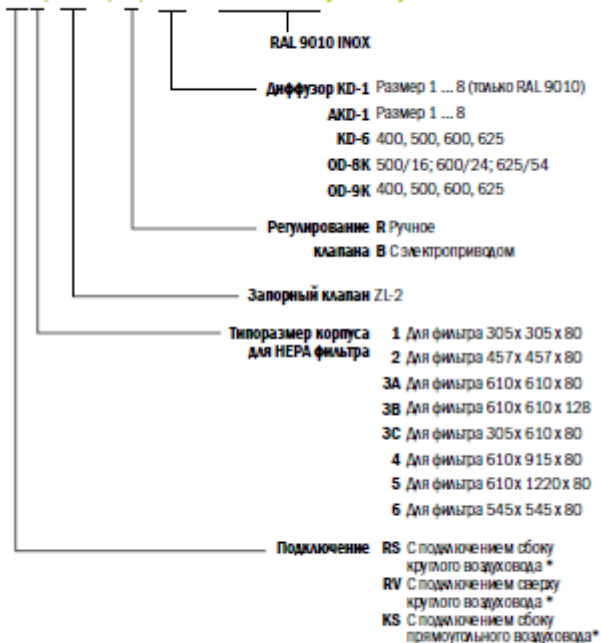
Абсолютная фильтрация воздуха

Размер	AKD-1/1	AKD-1/2	AKD-1/3	AKD-1/4	AKD-1/5	AKD-1/6	AKD-1/7	AKD-1/8
2		121	212	121				
3А,3В					158	158	158	158
6			147	147	147	147		

- Тип привода для ZL-2/В является LF-230.
- Цены указаны для окраски корпуса в RAL 9010. Стоимость фильтра не включена в цену.
- Цены на другие размеры корпусов: согласно запросу.
- По требованию заказчика возможно изготовление корпуса из нержавеющей стали.

Образец заказа

AFV-8G/RS1/ZL-2/R/KD-1 RAL 9010 размер 1



Примечание:

* AFV-8G с запорным клапаном ZL-2 возможно только в исполнениях RS и RV.

Фильтр не входит в состав корпуса AFV-8G, его необходимо заказывать отдельно.

Квадратный диффузор KD-Lami



KD-LAMI

Размер	KD-LAMI
600 X 600	1437
600 X 1200	2666

- Цены указаны для окраски корпуса в RAL 9010, рамка для панели из нержавеющей стали AISI 304 или алюминия.

Потолочные корпуса для HEPA фильтров с полукруглым или U-образным уплотнением AFV-8B



AFV-8B

Только корпус

Размер	RS	RV
F10	238	232
F20	255	248
F30	255	248
F40	288	281
F50	269	263
F60	351	343
F70	446	435

Регулирование

Размер	ZL-2/R	ZL-2/B
F10	29	187
F20	33	191
F30	33	191
F40	38	196
F50	38	196
F60	42	200
F70	56	214

Диффузоры OD-9KK, OD-15KK, KD-6

Размер	OD-9KK	OD-15KK	KD-6
F10	70	81	36
F20	94	108	48
F30	94	108	48
F40	105	121	64
F50	115	121	64
F60	199	229	108
F70	210	242	126

Диффузор KD-1

Размер	KD-1/1	KD-1/2	KD-1/3	KD-1/4	KD-1/5	KD-1/6	KD-1/7	KD-1/8	SR-4
F10	25	25							
F20									36
F30		37	37	37					
F40				45	45	45			
F50					56	56	56	56	
F60									90
F70									103

Абсолютная фильтрация воздуха

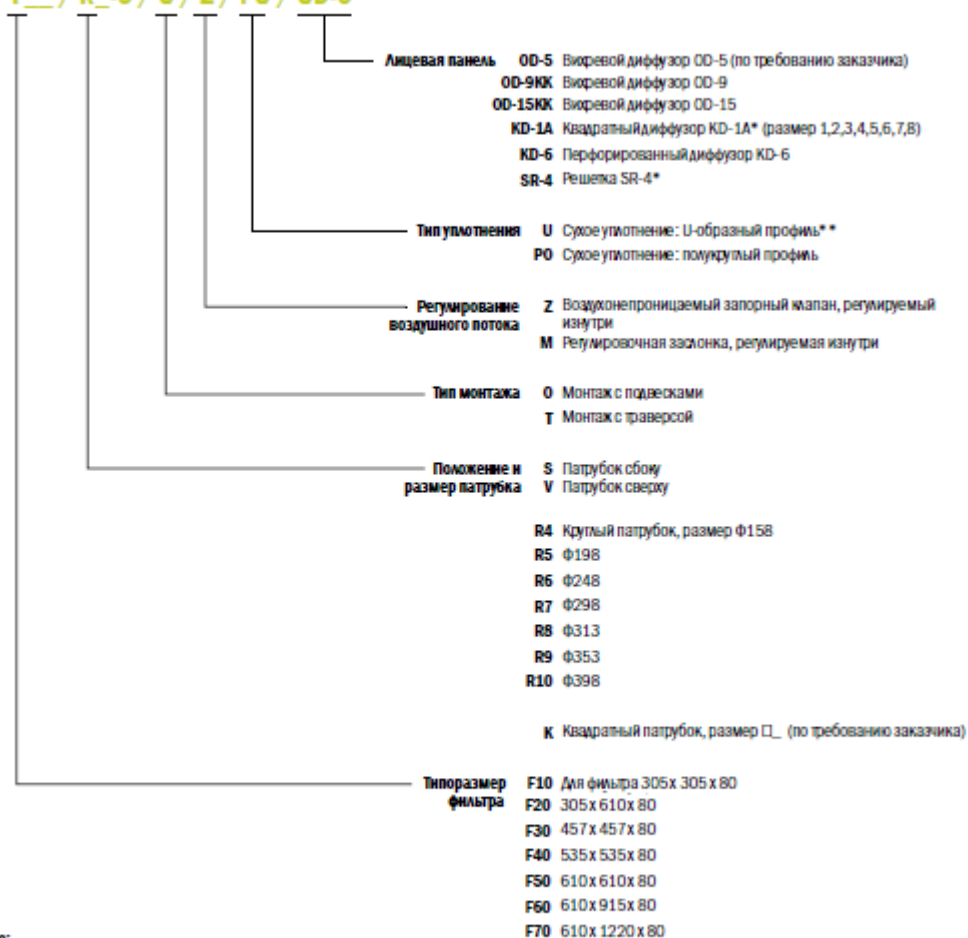
Диффузор АКД-1

Размер	AKD-1/1	AKD-1/2	AKD-1/3	AKD-1/4	AKD-1/5	AKD-1/6	AKD-1/7	AKD-1/8	ASR-4
F10	80	80							
F20									115
F30		118	118	118					
F40				144	144	144			
F50					179	179	179	179	
F60									288
F70									330

- Тип привода для ZL-2/B является LF-230.
- Цены указаны для окраски корпуса в RAL 9010. Стоимость фильтра не включена в цену.
- Цены на другие размеры корпусов: согласно запросу.
- По требованию заказчика возможно изготовление корпуса из нержавеющей стали.

Образец заказа

AFV-8B / F__ / R_-S / O / Z / PO / OD-5



Примечание:

Фильтр не входит в состав корпуса AFV-8B, его необходимо заказывать отдельно.

* Исполнение с SR-4 возможно для размеров F20, F60, F70.

** Исполнение с KD-1A возможно для размеров F10, F30, F40, F50.

** Патрубок для тестирования плотного прилегания фильтра к корпусу в соответствии с DIN 1946-4.

Ламинарные потолки - перфорированное исполнение DPS



DPS

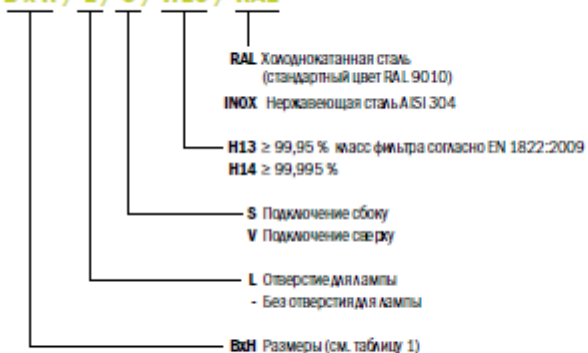
DPS

H \ B	2000	2400	3000
1000	2342		
1200		3459	
1400		4035	
1500		4324	
1800		5711	7137
2400			9956
3000			11302

- Стоимость фильтров включена в цену.

Образец заказа

DPS - B x H / L / S / H13 / RAL



Примечание:

- Фильтр входит в состав корпуса DPS.
- При необходимости изготавливаются нестандартные размеры для любых расходов воздуха.

Ламинарные потолки – текстильное исполнение DSS

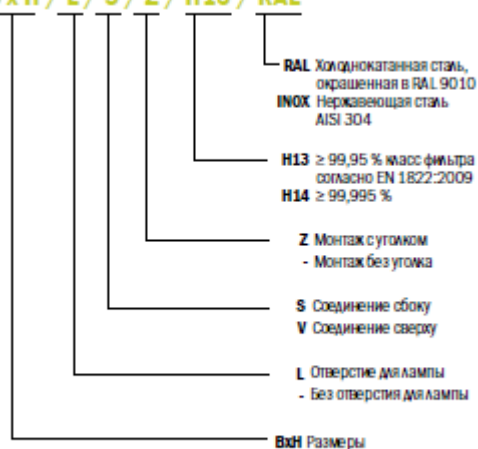
DSS

H \ B	2400	3000
1400	6841	
1800	8507	10685
2400	10630	12766
3000		15254

- Стоимость фильтров включена в цену.

Образец заказа

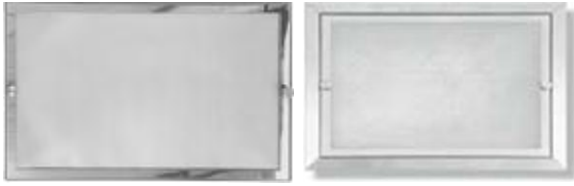
DSS - B x H / L / S / Z / H13 / RAL



Примечание:

- Фильтр входит в состав корпуса DSS.
- При необходимости возможно изготовление панелей нестандартных размеров для других значений расхода воздуха.

Отделители пуха LN



LN-1

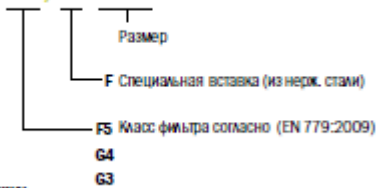
LN-2

В x Н	LN-1	LN-2	FI	Фильтр G3, G4, F5
325 x 225	151	198	68	17
425 x 225	161	209	81	22
525 x 225	189	246	89	26
625 x 225	203	272	99	35
325 x 325	192	248	78	23
425 x 325	204	266	91	26
525 x 325	226	294	105	32
625 x 325	253	330	123	40

- Другие размеры согласно запросу.

Образец заказа

LN-1 / F5 / F В x Н

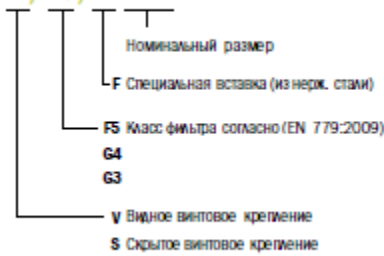


Примечание:

- Фильтр входит в состав LN.

Образец заказа

LN-2 / V / F5 / F В x Н



Примечание:

- Фильтр входит в состав LN.

Потолочные корпуса для HEPA фильтров с полукруглым или гелевым уплотнением AFV-8C

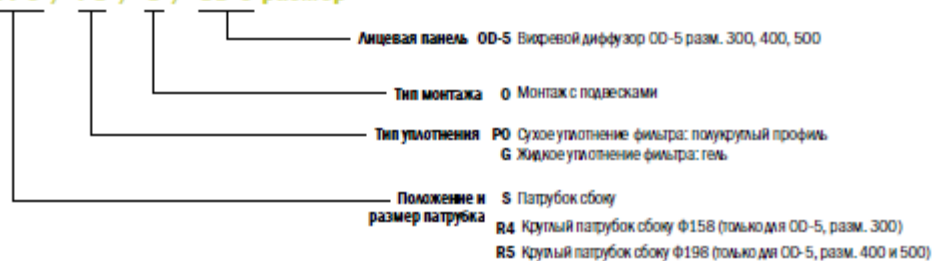


AFV-8C

Размер	PO	G
300	532	532
400	532	532
500	532	532

Образец заказа

AFV - 8C / R4-S / PO / O / OD-5-размер



Примечание:

Фильтр не входит в состав корпуса AFV-8C, его необходимо заказывать отдельно.

Фильтры

G_гель/ALU_алюминий/CAF_FARR/H_EPA,HEPA,ULPA

Размер фильтра	Класс фильтра	
	H13	H14
F90		906

PO_полукруглое уплотнение/ALU_алюм./CAF_ARR/H_EPA,HEPA

Размер фильтра	Класс фильтра	
	H13	H14
F90		749

G_гель/ALU_алюминий/AAF/H_HEPA,EPA

Размер фильтра	Класс фильтра	
	H13	H14
F10	166	166
F20	230	230
F30	220	220
F50	305	305
F51	390	390
F60	463	463
F70	537	537
F80	300	300

PL_плоское уплотнение/MDF_дерево/HID/H_HEPA,EPA,ULPA

Размер фильтра	Класс фильтра	
	H13	H14
F10	68	72
F12	83	87
F13	140	141
F20	114	128
F22	92	97
F23	174	200
F30	101	106
F32	129	138
F50	135	171
F52	135	141
F53	279	285
F80	143	148

U_U-образный профиль уплотнения/MDF_дерево/HID/H_EPA,HEPA

Размер фильтра	Класс фильтра	
	H13	H14
F10	95	101
F20	147	158
F30	131	136
F50	169	205
F80	177	182

Абсолютная фильтрация воздуха

G_гель/ALU_алюминий/HID/H_EPA,HEPA,ULPA

Размер фильтра	Класс фильтра	
	H13	H14
F10	128	128
F20	237	237
F30	205	205
F50	234	234
F60	379	379
F70	467	467
F80	262	262

PO_плоское уплотнение /MDF_дерево/HID/H_HEPA,EPA,ULPA

Размер фильтра	Класс фильтра	
	H13	H14
F10	78	84
F12	94	100
F13	140	143
F20	124	134
F22	160	168
F23	172	162
F30	128	138
F32	128	134
F50	165	150
F52	135	177
F53	260	260
F80	143	151

- По желанию заказчика можно также предложить карманные и угольные фильтры. Цена этих фильтров по запросу.

Образец заказа

ФИЛЬТР H-H13 / PO / MDF / размер

Материал рамки	MDF	MDF_дерево
	ALU	Алюминий
	INO	Нержавеющая сталь
	POC	Оцинкованная сталь
Тип уплотнения	ABS	Пластик
	PO	Сухое уплотнение, полукруглый профиль
	PL	Сухое уплотнение, плоский профиль
	U	Сухое уплотнение, U-образный профиль
Класс фильтра	G	Жидкое уплотнение, гель
	-	Без уплотнения
	G2-F9	От 80 % до 95 % в соответствии с EN 779:2002
	E10-U17	От 95 % до 99,999995 % в соответствии с EN 1822:2009
Тип фильтра	C1-C6	Активированный уголь, в зависимости от применения
	H	Фильтры EPA, HEPA, ULPA
	FO	Угольные фильтры
	FV	Карманные фильтры
	KA	Кассетные фильтры
KO	Компактные фильтры	

Обозначение и размеры фильтров

F10 ... F90 EPA, HEPA, ULPA			
F10 305 x 305 x 80	F20 305 x 610 x 80	F30 457 x 457 x 80	F40 535 x 535 x 80
F12 305 x 305 x 150	F22 305 x 610 x 150	F32 457 x 457 x 150	
F13 305 x 305 x 292	F23 305 x 610 x 292	F33 457 x 457 x 292	
F50 610 x 610 x 80	F60 610 x 915 x 80	F70 610 x 1220 x 80	F80 545 x 545 x 80
F51 610 x 610 x 130			
F52 610 x 610 x 150			
F53 610 x 610 x 292			
F90 508 x 508 x 85			
F100 ... F190 FV, KA, NO			
F100 287 x 287 x 20	F110 287 x 490 x 20	F120 287 x 592 x 20	F130 490 x 490 x 20
F101 287 x 287 x 25	F111 287 x 490 x 25	F121 287 x 592 x 25	F131 490 x 490 x 25
F102 287 x 287 x 50	F112 287 x 490 x 50	F122 287 x 592 x 50	F132 490 x 490 x 50
F103 287 x 287 x 100	F113 287 x 490 x 100	F123 287 x 592 x 100	F133 490 x 490 x 100
F140 490 x 592 x 20	F150 592 x 592 x 20		
F141 490 x 592 x 25	F151 592 x 592 x 25		
F142 490 x 592 x 50	F152 592 x 592 x 50		
F143 490 x 592 x 100	F153 592 x 592 x 100		
F200 ... F201 FO			
F200 614 x 452			
F201 614 x 600			

Фильтрующие решетки FR



FR

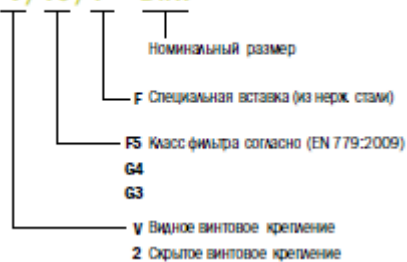
FR

B \ H	225	325	425	525	625
225	129				
325	143	170			
425	163	186	226		
525	180	206	246	298	
625	199	229	272	331	388

- Другие размеры согласно запросу.

Образец заказа

FR / V / F5 / F B x H



Вихревой диффузор с фильтром предварительной очистки APF-1



APF

APF OD-4

Размер	Цена
600	155

APF OD-8

500/24	199
--------	-----

APF OD-9KR

Размер	Цена
400	201
500	225

APF OD-9KK

Размер	Цена
400	213
500	238

- Цены для корпуса, окрашенного в RAL 9010. Стоимость фильтра включена в цену.
- Цена фильтра: 25 €

Образец заказа

APF / F5 / OD-9KR(размер) / RAL

RAL Стандартный цвет RAL 9010

OD-4(600) OD-4 ... размер 600
 OD-8(500/24) OD-8 ... размер 500/24
 OD-9KR(400) OD-9KR ... размер 400
 OD-9KR(500) OD-9KR ... размер 500
 OD-9KK(400) OD-9KK ... размер 400
 OD-9KK(500) OD-9KK ... размер 500

G3 ≥ 80 % ... класс фильтра согласно EN 779:2002
 G4 ≥ 90 %
 F5 ≥ 40 %

Примечание:

- фильтр входит в состав APF.

Фэнкойлы Climmy E



Climmy E

Фэнкойлы Climmy E

Размер	VA	VB	VL	HL	VC, VD	HDP (1)	B1	V4TIN2T (2)	V4TIN2T - BI (3)
	HA	HB			HC, HD				
308	297	332	417	437	244	17	54	277	299
316	305	343	428	449	249	17	54	277	299
320	316	351	453	474	258	17	54	277	299
628	378	415	486	509	310	19	67	277	299
634	403	441	519	544	333	19	67	277	299
840	445	487	581	610	370	21	81	277	299
847	476	517	584	613	401	21	81	277	299
1250	486	528	635	636	409	21	81	277	299
1260	493	535	679	712	419	21	81	277	299
1575	591	654	724	761	510	33	90	277	299
1885	892	981	1112	1148	767	37	102	277	299

Комплектующие

Обозначение	Регулирование	Цена
CSN N	3-х скоростной переключатель, охлаждение/нагрев – настенный монтаж	24
CSN-BI	3-х скоростной переключатель, охлаждение/нагрев – встроенный	29
CSN-BI-KIT	3-х скоростной переключатель, охлаждение/нагрев – (комплект, не смонтирован, для встроенного исп.)	29
SATH N	Электронный термостат, 3 скорости, охлаждение/нагрев – настенный монтаж	53
SATH-BI	Электронный термостат, 3 скорости, охлаждение/нагрев – встроенный	67
SATH-BI KIT	Электронный термостат, 3 скорости, охлаждение/нагрев – (комплект, не смонтирован, для встроенного исп.)	67
TOP1 N	Многофункциональный электронный термостат – настенный монтаж	92
TOP1-BI	Многофункциональный электронный термостат – встроенный	106
TOP1-BI KIT	Многофункциональный электронный термостат – (комплект, не смонтирован, для встроенного исп.)	106
TOP1-0/10V N	Многофункциональный электронный термостат 0-10В – настенный монтаж	92
TOP1-0/10V-BI	Многофункциональный электронный термостат 0-10В – встроенный	106
TOP1-0/10V-BI KIT	Многофункциональный электронный термостат 0-10В – (комплект, не смонтирован, для встроенного исп.)	106
TOP2 N	Цифровой контроллер, вкл.-выкл., автоматический переключатель охлаждения/нагрев ...	159
TOP2-BI	Цифровой контроллер, вкл.-выкл., автоматический переключатель охлаждения/нагрев ...	190
ELMZ	Электронный модуль согласования "Ведущий/ведомый" (по одному на каждое устройство)	62
MCS01*	Дистанционный пульт управления на инфракрасных лучах MIGA + IRT + IRP	254
MCS02*	Дистанционный пульт управления на инфракрасных лучах с настенным термостатом MIGA + IRT + ETN	337
MCS03*	Дистанционный пульт управления на инфракрасных лучах с настенным термостатом, смонтированным заподлицо MIGA + IRT + FMH	356
MCS04*	Цифровой контроллер с настенным термостатом MIGA + ETN	257
MCS05*	Цифровой контроллер с настенным термостатом, смонтированным заподлицо MIGA + FMH	278

- TOP2 N – Цифровой контроллер, вкл.-выкл., автоматический переключатель охлаждения/нагрев, 3 скорости+автом., экономная функция, реле низкой температуры, еженедельная программа – настенный монтаж

Устройства для отопления и охлаждения

- TOP2-BI - Цифровой контроллер, вкл.-выкл., автоматический переключатель охлаждения/нагрев, 3 скорости+автом., экономная функция, реле низкой температуры, еженедельная программа - встроенный

Встроенные комплектующие

Обозначение	ВСТРОЕННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ	Цена
TM	Термостат низкой температуры воды для теплового насоса	34
EH	Электронагреватель с термостатом защиты 1000 Вт для размеров 308, 316, 320	100
EH	Электронагреватель с термостатом защиты 1250 Вт для размеров 628, 634	168
EH	Электронагреватель с термостатом защиты 2000 Вт для размеров 840, 847, 1250, 1260	187
EH	Электронагреватель с термостатом защиты 3000 Вт для размера 1575	205
EH	Электронагреватель с термостатом защиты 3000 Вт для размера 1885	217
EHR	Реле для электронагревателя (размеры 308, 316, 320, 628, 634)	48
EHR	Реле для электронагревателя (размеры 840, 847, 1250)	56
EHR	Реле для электронагревателя (размеры 1260, 1575, 1885)	66
TR24	Трансформатор 230/24В	39
AS	Сигнальный детектор	151
V2M	3-х ходовой регул. клапан/4 штуцера, 2-х трубная система (размеры 308, 316, 320, 628, 634, 840, 847)	199
V2M	3-х ходовой регул. клапан/4 штуцера, 2-х трубная система (размеры 1250, 1260, 1575, 1885)	226
V2MK	3-х ходовой регул. клапан/4 штуцера, 2-х трубная система, не смонтирован (размеры 308, 316, 320, 628, 634, 840, 847)	177
V2MK	3-х ходовой регул. клапан/4 штуцера, 2-х трубная система, не смонтирован (размеры 1250, 1260, 1575, 1885)	203
V4M	3-х ходовой регул. клапан/4 штуцера, 4-х трубная система (размеры 308, 316, 320, 628, 634, 840, 847)	398
V4M	3-х ходовой регул. клапан/4 штуцера, 4-х трубная система (размеры 1250, 1260, 1575, 1885)	420
V4MK	3-х ходовой регул. клапан/4 штуцера, 4-х трубная система, не смонтирован (размеры 308, 316, 320, 628, 634, 840, 847)	370
V4MK	3-х ходовой регулирующий клапан/4 штуцера, 4-х трубная система, не смонтирован (размеры 1250, 1260, 1575, 1885)	393
V22	2-х позиционный двухходовой клапан, 2-х трубная система (размеры 308, 316, 320, 628, 634, 840, 847)	85
V22	2-х позиционный двухходовой клапан, 2-х трубная система (размеры 1250, 1260, 1575, 1885)	91
V42	2-х позиционный двухходовой клапан, 4-х трубная система (размеры 308, 316, 320, 628, 634, 840, 847)	166
V42	2-х позиционный двухходовой клапан, 4-х трубная система (размеры 1250, 1260, 1575, 1885)	173
V23	2-х позиционный трехходовой клапан/4 штуцера, 2-х трубная система (размеры 308, 316, 320, 628, 634, 840, 847)	104
V23	2-х позиционный трехходовой клапан/4 штуцера, 2-х трубная система (размеры 1250, 1260, 1575, 1885)	112
V43	2-х позиционный трехходовой клапан/4 штуцера, 4-х трубная система (размеры 308, 316, 320, 628, 634, 840, 847)	199
V43	2-х позиционный трехходовой клапан/4 штуцера, 4-х трубная система (размеры 1250, 1260, 1575, 1885)	211
V22K	Комплект 2-х позиционного двухходового клапана, 2-х трубная система, не смонтирован (разм. 308, 316, 320, 628, 634, 840, 847)	77
V22K	Комплект 2-х позиционного двухходового клапана, 2-х трубная система, не смонтирован (разм. 1250, 1260, 1575, 1885)	83
V42K	Комплект 2-х позиционного двухходового клапана, 4-х трубная система, не смонтирован (разм. 308, 316, 320, 628, 634, 840, 847)	160
V42K	Комплект 2-х позиционного двухходового клапана, 4-х трубная система, не смонтирован (разм. 1250, 1260, 1575, 1885)	166
V23K	Комплект 2-х позиционного трехходового клапана /4 штуцера, 2-х трубная система, не смонтирован (разм. 308, 316, 320, 628, 634, 840, 847)	88
V23K	Комплект 2-х позиционного трехходового клапана /4 штуцера, 2-х трубная система, не смонтирован (разм. 1250, 1260, 1575, 1885)	95
V43K	Комплект 2-х позиционного трехходового клапана /4 штуцера, 4-х трубная система, не смонтирован (разм.308, 316, 320, 628, 634, 840, 847)	184
V43K	Комплект 2-х позиционного трехходового клапана /4 штуцера, 4-х трубная система, не смонтирован (разм.1250, 1260, 1575, 1885)	191
DET2	Запорный вентиль, 2-х трубная система, не смонтирован (размеры 308, 316, 320, 628, 634, 840, 847)	30
DET2	Запорный вентиль, 2-х трубная система, не смонтирован (размеры 1250, 1260, 1575, 1885)	33
DET4	Запорный вентиль, 4-х трубная система, не смонтирован (размеры 308, 316, 320, 628, 634, 840, 847)	60
DET4	Запорный вентиль, 4-х трубная система, не смонтирован (размеры 1250, 1260, 1575, 1885)	63
PSCZE	Дренажный насос отвода конденсата, не смонтирован	167
PSCZE/BI-V	Дренажный насос отвода конденсата, монтаж на заводе (вертикальная компоновка)	211
PSCZE/BI-O(1)	Дренажный насос отвода конденсата, монтаж на заводе (горизонтальная компоновка)	211

Обозначение	ОТДЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ	Цена
PPV	Задняя панель для вертикальной модели VA+CZ и VB (размеры 308,316,320)	53
PPV	Задняя панель для вертикальной модели VA+CZ и VB (размеры 628, 634)	60

Обозначение	ОТДЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ	Цена
PPV	Задняя панель для вертикальной модели VA+CZ и VB (размеры 840,847,1250,1260)	78
PPV	Задняя панель для вертикальной модели VA+CZ и VB (размер 1575)	92
PPV	Задняя панель для вертикальной модели VA+CZ и VB (размер 1885)	114
PPHA	Задняя панель для горизонтальной модели HA (размеры 308,316,320)	47
PPHA	Задняя панель для горизонтальной модели HA (размеры 628, 634)	54
PPHA	Задняя панель для горизонтальной модели HA (размеры 840,847,1250,1260)	62
PPHA	Задняя панель для горизонтальной модели HA (размер 1575)	66
PPHA	Задняя панель для горизонтальной модели HA (размер 1885)	88
PPHB	Задняя панель для модели HB (размеры 308,316,320)	43
PPHB	Задняя панель для модели HB (размеры 628, 634)	50
PPHB	Задняя панель для модели HB (размеры 840,847,1250,1260)	59
PPHB	Задняя панель для модели HB (размер 1575)	62
PPHB	Задняя панель для модели HB (размер 1885)	86
PAE / V	Заслонка наружного воздуха для моделей VA, VC и VB (размеры 308,316,320)	62
PAE / V	Заслонка наружного воздуха для моделей VA, VC и VB (размеры 628, 634)	68
PAE / V	Заслонка наружного воздуха для моделей VA, VC и VB (размеры 840,847,1250,1260)	74
PAE / V	Заслонка наружного воздуха для моделей VA, VC и VB (размер 1575)	78
PAE / V	Заслонка наружного воздуха для моделей VA, VC и VB (размер 1885)	98
PAE / H	Заслонка наружного воздуха для моделей HA, HB и HC (размеры 308,316,320)	62
PAE / H	Заслонка наружного воздуха для моделей HA, HB и HC (размеры 628, 634)	68
PAE / H	Заслонка наружного воздуха для моделей HA, HB и HC (размеры 840,847,1250,1260)	74
PAE / H	Заслонка наружного воздуха для моделей HA, HB и HC (размер 1575)	78
PAE / H	Заслонка наружного воздуха для моделей HA, HB и HC (размер 1885)	98
PAE / HF	Патрубок для всасывания наружного воздуха (размеры 308,316,320)	30
PAE / HF	Патрубок для всасывания наружного воздуха (размеры 628, 634)	33
PAE / HF	Патрубок для всасывания наружного воздуха (размеры 840,847,1250,1260)	39
PAE / HF	Патрубок для всасывания наружного воздуха (размер 1575)	41
PAE / HF	Патрубок для всасывания наружного воздуха (размер 1885)	61
PAEM	Привод для заслонки	158
CZ	Комплект опор	26
CZF	Цоколь с открытой заборной панелью (размеры 308,316,320)	51
CZF	Цоколь с открытой заборной панелью (размеры 628, 634)	54
CZF	Цоколь с открытой заборной панелью (размеры 840,847,1250,1260)	57
CZF	Цоколь с открытой заборной панелью (размер 1575)	59
CZF	Цоколь с открытой заборной панелью (размер 1885)	81
PMZE	Камера на выпуске воздуха с раструбным соединением, без изоляции (размеры 308,316,320)	83
PMZE	Камера на выпуске воздуха с раструбным соединением, без изоляции (размеры 628, 634)	97
PMZE	Камера на выпуске воздуха с раструбным соединением, без изоляции (размеры 840,847,1250,1260)	104
PMZE	Камера на выпуске воздуха с раструбным соединением, без изоляции (размер 1575)	129
PMZE	Камера на выпуске воздуха с раструбным соединением, без изоляции (размер 1885)	140
PAZE	Камера на всасывании с раструбным соединением, без изоляции (размеры 308,316,320)	83
PAZE	Камера на всасывании с раструбным соединением, без изоляции (размеры 628, 634)	97
PAZE	Камера на всасывании с раструбным соединением, без изоляции (размеры 840,847,1250,1260)	104
PAZE	Камера на всасывании с раструбным соединением, без изоляции (размер 1575)	129
PAZE	Камера на всасывании с раструбным соединением, без изоляции (размер 1885)	140
PACZE	Смесительная камера на всасывании (размеры 308,316,320)	53
PACZE	Смесительная камера на всасывании (размеры 628, 634)	59
PACZE	Смесительная камера на всасывании (размеры 840,847,1250,1260)	73
PACZE	Смесительная камера на всасывании (размер 1575)	88
PACZE	Смесительная камера на всасывании (размер 1885)	110

Устройства для отопления и охлаждения

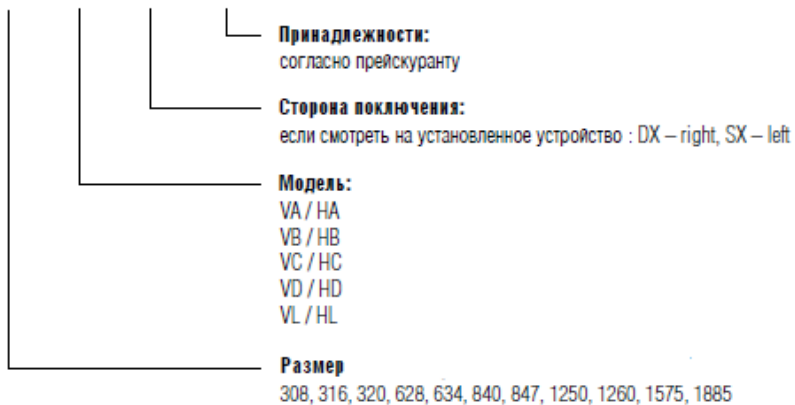
Обозначение	ОТДЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ	Цена
PM90ZE	Камера для подачи воздуха под углом 90 °, без изоляции (размеры 308,316,320)	45
PM90ZE	Камера для подачи воздуха под углом 90 °, без изоляции (размеры 628, 634)	48
PM90ZE	Камера для подачи воздуха под углом 90 °, без изоляции (размеры 840,847,1250,1260)	54
PM90ZE	Камера для подачи воздуха под углом 90 °, без изоляции (размер 1575)	57
PM90ZE	Камера для подачи воздуха под углом 90 °, без изоляции (размер 1885)	79
RTZE	Телескопический соединитель, без изоляции (размеры 308,316,320)	40
RTZE	Телескопический соединитель, без изоляции (размеры 628, 634)	45
RTZE	Телескопический соединитель, без изоляции (размеры 840,847,1250,1260)	52
RTZE	Телескопический соединитель, без изоляции (размер 1575)	60
RTZE	Телескопический соединитель, без изоляции (размер 1885)	82
COIB	Изоляция камеры (размеры 308,316,320)	22
COIB	Изоляция камеры (размеры 628, 634)	26
COIB	Изоляция камеры (размеры 840,847,1250,1260)	30
COIB	Изоляция камеры (размер 1575)	32
COIB	Изоляция камеры (размер 1885)	41
GFM	Неподвижные алюминиевые решетки на выпуске воздуха (размеры 308,316,320)	58
GFM	Неподвижные алюминиевые решетки на выпуске воздуха (размеры 628, 634)	76
GFM	Неподвижные алюминиевые решетки на выпуске воздуха (размеры 840,847,1250,1260)	95
GFM	Неподвижные алюминиевые решетки на выпуске воздуха (размер 1575)	108
GFM	Неподвижные алюминиевые решетки на выпуске воздуха (размер 1885)	123
GFA	Неподвижные алюминиевые решетки на всасывании воздуха (размеры 308,316,320)	60
GFA	Неподвижные алюминиевые решетки на всасывании воздуха (размеры 628, 634)	84
GFA	Неподвижные алюминиевые решетки на всасывании воздуха (размеры 840,847,1250,1260)	102
GFA	Неподвижные алюминиевые решетки на всасывании воздуха (размер 1575)	124
GFA	Неподвижные алюминиевые решетки на всасывании воздуха (размер 1885)	142
GF2	Алюминиевая решетка с регулируемыми в 2-х направлениях пластинами (размеры 308,316,320)	77
GF2	Алюминиевая решетка с регулируемыми в 2-х направлениях пластинами (размеры 628, 634)	100
GF2	Алюминиевая решетка с регулируемыми в 2-х направлениях пластинами (размеры 840,847,1250,1260)	129
GF2	Алюминиевая решетка с регулируемыми в 2-х направлениях пластинами (размер 1575)	156
GF2	Алюминиевая решетка с регулируемыми в 2-х направлениях пластинами (размер 1885)	183
FAG3	Специальный высокоэффективный воздушный фильтр (размеры 308,316,320)	11
FAG3	Специальный высокоэффективный воздушный фильтр (размеры 628, 634)	12
FAG3	Специальный высокоэффективный воздушный фильтр (размеры 840,847,1250,1260)	14
FAG3	Специальный высокоэффективный воздушный фильтр (размер 1575)	15
FAG3	Специальный высокоэффективный воздушный фильтр (размер 1885)	21
PPLV	Задняя панель для моделей вертикального исполнения VL (размеры 308,316,320)	53
PPLV	Задняя панель для моделей вертикального исполнения VL (размеры 628, 634)	60
PPLV	Задняя панель для моделей вертикального исполнения VL (размеры 840,847,1250,1260)	78
PPLV	Задняя панель для моделей вертикального исполнения VL (размер 1575)	92
PPLV	Задняя панель для моделей вертикального исполнения VL (размер 1885)	114
PPLH	Задняя панель для моделей горизонтального исполнения HL (размеры 308,316,320)	43
PPLH	Задняя панель для моделей горизонтального исполнения HL (размеры 628, 634)	50
PPLH	Задняя панель для моделей горизонтального исполнения HL (размеры 840,847,1250,1260)	59
PPLH	Задняя панель для моделей горизонтального исполнения HL (размер 1575)	62
PPLH	Задняя панель для моделей горизонтального исполнения HL (размер 1885)	99

Обозначение	ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ	Цена
B1Z	Однорядный теплообменник (размеры 308,316,320)	56
B1Z	Однорядный теплообменник (размеры 628, 634)	70

Обозначение	ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ	Цена
B1Z	Однорядный теплообменник (размеры 840,847,1250,1260)	84
B1Z	Однорядный теплообменник (размер 1575)	96
B1Z	Однорядный теплообменник (размер 1885)	111
BPZ	Основной теплообменник (размер 308)	87
BPZ	Основной теплообменник (размер 316)	89
BPZ	Основной теплообменник (размер 320)	101
BPZ	Основной теплообменник (размер 628)	106
BPZ	Основной теплообменник (размер 634)	132
BPZ	Основной теплообменник (размер 840)	137
BPZ	Основной теплообменник (размер 847)	154
BPZ	Основной теплообменник (размер 1250)	137
BPZ	Основной теплообменник (размер 1260)	154
BPZ	Основной теплообменник (размер 1575)	192
BPZ	Основной теплообменник (размер 1885)	328
GRV	Вентиляторный блок с автотрансформатором от 308 до 1260 (для размеров 308, 316, 320)	109
GRV	Вентиляторный блок с автотрансформатором от 308 до 1260 (для размеров 628, 634)	149
GRV	Вентиляторный блок с автотрансформатором от 308 до 1260 (для размеров 840,847)	163
GRV	Вентиляторный блок с автотрансформатором от 308 до 1260 (для размеров 1250, 1260)	183
GRV	Вентиляторный блок с автотрансформатором от 308 до 1260 (для размера 1575)	209
GRV	Вентиляторный блок с автотрансформатором от 308 до 1260 (для размера 1885)	242
AT	Автотрансформатор (указать типоразмер фэнкойла для размеров 308, 316, 320, 628, 634, 840, 847, 1250, 1260)	21
FA	Запасной фильтр (размеры 308, 316, 320)	13
FA	Запасной фильтр (размеры 628, 634)	16
FA	Запасной фильтр (размеры 840,847, 1250, 1260)	18
FA	Запасной фильтр (размер 1575)	20
FA	Запасной фильтр (размер 1885)	28
FAL	Запасной фильтр для VL и HL (размеры 308, 316, 320)	13
FAL	Запасной фильтр для VL и HL (размеры 628, 634)	16
FAL	Запасной фильтр для VL и HL (размеры 840,847, 1250, 1260)	18
FAL	Запасной фильтр для VL и HL (размер 1575)	20
FAL	Запасной фильтр для VL и HL (размер 1885)	28
GRZ	Решетки (размеры 308, 316, 320)	16
GRZ	Решетки (размеры 628, 634)	24
GRZ	Решетки (размеры 840,847, 1250, 1260)	32
GRZ	Решетки (размер 1575)	40
GRZ	Решетки (размер 1885)	48
SPZ	Дверца	16
FDX	Правая пластиковая панель	19
FSX	Левая пластиковая панель	19
CAB	Корпус без пластиковых решеток для моделей VA и HA (размеры 308, 316, 320)	106
CAB	Корпус без пластиковых решеток для моделей VA и HA (размеры 628, 634)	122
CAB	Корпус без пластиковых решеток для моделей VA и HA (размеры 840, 847, 1250, 1260)	133
CAB	Корпус без пластиковых решеток для моделей VA и HA (размер 1575)	145
CAB	Корпус без пластиковых решеток для моделей VA и HA (размер 1885)	168
CABL	Корпус без пластиковых решеток для моделей VL и HL (размеры 308, 316, 320)	133
CABL	Корпус без пластиковых решеток для моделей VL и HL (размеры 628, 634)	157
CABL	Корпус без пластиковых решеток для моделей VL и HL (размеры 840, 847, 1250, 1260)	170
CABL	Корпус без пластиковых решеток для моделей VL и HL (размер 1575)	189
CABL	Корпус без пластиковых решеток для моделей VL и HL (размер 1885)	220
ADPZ	Доп. дренажный поддон - вертикальное/горизонтальное исполнение	19

ШИФР ЗАКАЗА:

Climmy E – 316 – VA – SX – CSN



Кассетные фэнкойлы Climmy TopLine



Climmy Topline

Базовая модель (без диффузоров)

2-х трубная система						
Climmy TL 0,2T	Climmy TL 1,2T	Climmy TL 2,2T	Climmy TL 3,2T	Climmy TL 4,2T	Climmy TL 5,2T	Climmy TL 6,2T
620	688	756	827	1036	1119	1208

Базовая модель (без диффузоров)

4-х трубная система Climmy										
TL 0,4 T	TL 1,4 T	TL 2,4 T	TL 2,6 T	TL 3,4 T	TL 3,6 T	TL 4,4 T	TL 5,4 T	TL 5,6 T	TL 6,4 T	TL 6,6 T
714	784	856	873	928	944	1168	1239	1255	1310	1327

С инфракрасным пультом дистанционного управления (без диффузоров)

2-х трубная система						
Climmy TL-IR 0,2T	Climmy TL-IR 1,2T	Climmy TL-IR 2,2T	Climmy TL-IR 3,2T	Climmy TL-IR 4,2T	Climmy TL-IR 5,2T	Climmy TL-IR 6,2T
838	906	976	1047	1254	1339	1427

С инфракрасным пультом дистанционного управления (без диффузоров)

4-х трубная система Climmy											
TL-IR 0,4T	TL-IR 1,4T	TL-IR 2,4T	TL-IR 2,6T	TL-IR 3,4T	TL-IR 3,6T	TL-IR 4,4T	TL-IR 5,4T	TL-IR 5,6T	TL-IR 6,4T	TL-IR 6,6T	
933	1004	1076	1091	1147	1163	1388	1459	1473	1531	1546	

С дополнительным электронагревателем (без диффузоров)

2-х трубная система без инфракрасного пульта дистанционного управления					
Climmy TL 1,2T-E	Climmy TL 2,2T-E	Climmy TL 3,2T-E	Climmy TL 4,2T-E	Climmy TL 5,2T-E	Climmy TL 6,2T-E
908	978	1052	1317	1404	1495

С дополнительным электронагревателем (без диффузоров)

2-х трубная система с инфракрасным пультом дистанционного управления					
Climmy TL-IR 1,2T-E	Climmy TL-IR 2,2T-E	Climmy TL-IR 3,2T-E	Climmy TL-IR 4,2T-E	Climmy TL-IR 5,2T-E	Climmy TL-IR 6,2T-E
1135	1205	1279	1542	1630	1721

С приводами ЕСМ низкого энергопотребления

2-х трубная система				
Climmy TL-ECM 1,2T	Climmy TL-ECM 2,2T	Climmy TL-ECM 3,2T	Climmy TL-ECM 4,2T	Climmy TL-ECM 5,2T
804	872	943	1151	1235

С приводами ЕСМ низкого энергопотребления

4-х трубная система				
Climmy TL-ECM 1,4T	Climmy TL-ECM 2,4T	Climmy TL-ECM 3,4T	Climmy TL-ECM 4,4T	Climmy TL-ECM 5,4T
900	988	1059	1283	1370

Устройства для отопления и охлаждения

Комплекующие

Обозначение Hidria	Тип регулирования / привод Belimo	Цена
	Диффузоры (лицевая панель)	Цена
RSNA-600	Модели 0.2Т-0.4Т/1.2Т-1.4Т/2.2Т,2.4Т,2.6Т/3.2Т,3.4Т,3.6Т	119
RSNA-800	Модели 4.2Т-4.4Т/5.2Т,5.4Т,5.6Т/6.2Т,6.4Т,6.6Т	187
	Клапан с микрометрическим запорным клапаном - клапан смонтирован	Цена
3V2T1-3-M	3-х ходовой клапан (модели 02, 12, 22, 32)	157
3V2T4-6-M	3-х ходовой клапан (модели 42, 52, 62)	221
3V4T1-3-M	3-х ходовой клапан (модели 04, 14, 24, 26, 34, 36)	306
3V4T4-6-M	3-х ходовой клапан (модели 44, 54, 56, 64, 66)	369
2V2T1-3-M	2-х ходовой клапан (модели 02, 12, 22, 32)	137
2V2T4-6-M	2-х ходовой клапан (модели 42, 52, 62)	157
2V4T1-3-M	2-х ходовой клапан (модели 04, 14, 24, 26, 34, 36)	278
2V4T4-6-M	2-х ходовой клапан (модели 44, 54, 56, 64, 66)	302
	Клапан с микрометрическим запорным клапаном - клапан поставляется отдельно	Цена
3V2T1-3	3-х ходовой клапан (модели 02, 12, 22, 32)	131
3V2T4-6	3-х ходовой клапан (модели 42, 52, 62)	181
3V4T1-3	3-х ходовой клапан (модели 04, 14, 24, 26, 34, 36)	261
3V4T4-6	3-х ходовой клапан (модели 44, 54, 56, 64, 66)	313
2V2T1-3	2-х ходовой клапан (модели 02, 12, 22, 32)	116
2V2T4-6	2-х ходовой клапан (модели 42, 52, 62)	131
2V4T1-3	2-х ходовой клапан (модели 04, 14, 24, 26, 34, 36)	247
2V4T4-6	2-х ходовой клапан (модели 44, 54, 56, 64, 66)	266
	Клапан с упрощенным комплектом – клапан смонтирован	Цена
3VS2T1-3-M	3-х ходовой клапан (модели 02, 12, 22, 32)	108
3VS2T4-6-M	3-х ходовой клапан (модели 42, 52, 62)	149
3VS4T1-3-M	3-х ходовой клапан (модели 04, 14, 24, 26, 34, 36)	200
3VS4T4-6-M	3-х ходовой клапан (модели 44, 54, 56, 64, 66)	243
2VS2T1-3-M	2-х ходовой клапан (модели 02, 12, 22, 32)	99
2VS2T4-6-M	2-х ходовой клапан (модели 42, 52, 62)	126
2VS4T1-3-M	2-х ходовой клапан (модели 04, 14, 24, 26, 34, 36)	183
2VS4T4-6-M	2-х ходовой клапан (модели 44, 54, 56, 64, 66)	209
	Клапан с упрощенным комплектом – клапан поставляется отдельно	Цена
3VS2T1-3	3-х ходовой клапан (модели 02, 12, 22, 32)	95
3VS2T4-6	3-х ходовой клапан (модели 42, 52, 62)	132
3VS4T1-3	3-х ходовой клапан (модели 04, 14, 24, 26, 34, 36)	180
3VS4T4-6	3-х ходовой клапан (модели 44, 54, 56, 64, 66)	217
2VS2T1-3	2-х ходовой клапан (модели 02, 12, 22, 32)	86
2VS2T4-6	2-х ходовой клапан (модели 42, 52, 62)	107
2VS4T1-3	2-х ходовой клапан (модели 04, 14, 24, 26, 34, 36)	162
2VS4T4-6	2-х ходовой клапан (модели 44, 54, 56, 64, 66)	185
	Другие комплектующие	Цена
CAP	Патрубок для наружного воздуха	17
PRT 600	Комплект для наружного воздуха CTL 0-1-2-3	24
PRT 800	Комплект для наружного воздуха CTL 4-5-6	25
	Регулирования для фэнкойлов без ИК-дистанционного пульта	Цена
MO - 3V	3-х скоростной переключатель	15
TMO - T	3-х скоростной переключатель с эл. термостатом, охлаждение/нагрев	66
TMO - T - AU	Автом. управление скоростью с эл. термостатом, охлаждение/нагрев	97
SEL - S	Распределительная панель (до 8 устройств/1 термостат TMO-T или TMO-T-AU)	46
TMO - DI	Термостат	180
SEL - DI	Распределительная панель (до 10 устройств/1 термостат TMO-DI)	103

Обозначение Hidria	Другие комплектующие	Цена
TMO-503-SV2	ЖК электронный термостат, смонтирован на коробку DIN 503	120
T M E	Термостат выключения низкой температуры TMO-T, TMO-T-AU, TMO-DI	6
CH 15 - 25	Переключатель 15-25	38
CR-T-ECM	Постоянный контроль вращения вентилятора с электронным термостатом, переключателем охлаждения/нагрев	55
UPM-ECM	Блок питания для пульта дистанционного управления CR-T-ECM - смонтирован	82
UPS-ECM	Блок питания для пульта дистанционного управления CR-T-ECM – не смонтирован	66
NTC	Термостат выключения низкой температуры для пульта дистанционного управления CR-T-ECM	4

Высоконапорные фэнкойлы Climmy HP



HP

HP

Тип	3-х рядный теплообменник	4-х рядный теплообменник	3+1 рядный теплообменник	4+1 рядный теплообменник
HP 1	356	390	402	435
HP 2	442	483	496	557
HP 3	531	598	598	664
HP 4	850	914	929	995

Комплекующие

Тип	Описание	Цена
	Регулирование	
MO-3V	3-х скоростной переключатель	16
TMO-T	3-х скоростной переключатель с эл. термостатом, охлаждение/нагрев	76
TMO-T-AU	Автом. управление скоростью с эл. термостатом, охлаждение/нагрев	111
SEL-O	Распределительная панель (до 8 устройств/1 термостат TMO-T или TMO-T-AU)	85
TMO-T-DI	ЖК комнатный термостат (автомат. управление скоростью, охлаждение/нагрев)	206
SEL-DI	Распределительная панель (до 10 устройств/1 термостат TMO-T-DI)	119
TMO-503-SV2	ЖК эл. комнатный термостат (монтаж заподлицо)	120
IRC-S	Дистанционный пульт управления на инфракрасных лучах (эл. плата не монтирована)	223
TME	Термостат выключения низкой температуры	6
CH 15-25	Переключатель (автомат. переключение охлаждение/нагрев)	44
T2	Переключатель для дистанционного пульта управления на инфракрасных лучах	13
	Другие комплектующие	Цена
FRD 2	Прямой входной фланец HP-1	53
FRD 4S	Прямой входной фланец HP-2	58
FRD 6-7	Прямой входной фланец HP-3	63
FRD 8S	Прямой входной фланец HP-4	91
FR90 2	90° входной фланец HP-1	86
FR90 4S	90° входной фланец HP-2	96
FR90 6-7	90° входной фланец HP-3	102
FR90 8S	90° входной фланец HP-4	147
GRAG 2	Воздухозаборная решетка для подключения к прямому входному фланцу HP-1	70
GRAG 3-4	Воздухозаборная решетка для подключения к прямому входному фланцу HP-2	96
GRAG 5-7	Воздухозаборная решетка для подключения к прямому входному фланцу HP-3	118
GRAG S4	Воздухозаборная решетка для подключения к прямому входному фланцу HP-4	166
GRAP 2	Воздухозаборная решетка для подключения к 90° входному фланцу HP-1	46
GRAP 3-4	Воздухозаборная решетка для подключения к 90° входному фланцу HP-2	55
GRAP 5-7	Воздухозаборная решетка для подключения к 90° входному фланцу HP-3	71
GRAP S4	Воздухозаборная решетка для подключения к 90° входному фланцу HP-4	115
FMD 2	Прямой выходной фланец HP-1	53

Обозначение	Описание	Цена
	Регулирование	
FMD 4S	Прямой выходной фланец HP-2	58
FMD 6-7	Прямой выходной фланец HP-3	63
FMD 8S	Прямой выходной фланец HP-4	91
FM90 2	90° выходной фланец HP-1	86
FM90 4S	90° выходной фланец HP-2	96
FM90 6-7	90° выходной фланец HP-3	102
FM90 8S	90° выходной фланец HP-4	147
BMA 2	Решетка для удаления воздуха HP-1	55
BMA 3-4	Решетка для удаления воздуха HP-2	73
BMA 5-7	Решетка для удаления воздуха HP-3	89
BMA 8S	Решетка для удаления воздуха HP-4	151
PRC 2	Камера всасывания HP-1	123
PRC 4S	Камера всасывания HP-2	157
PRC 6-7	Камера всасывания HP-3	161
PRC 8S	Камера всасывания HP-4	242
PMC 2	Камера давления HP-1 (2 патрубка fi 190 мм)	123
PMC 4S	Камера давления HP-2 (3 патрубка fi 190 мм)	157
PMC 6-7	Камера давления HP-3 (3 патрубка fi 190 мм)	161
PMC 8S	Камера давления HP-4 (4 патрубка fi 190 мм)	242

Комплектующие

Обозначение	Описание	Цена
BEL G2/15	Электронагреватель и реле 1500W HP-1	200
BEL G3-4/20	Электронагреватель и реле 2000W HP-2	213
BEL G5-7/25	Электронагреватель и реле 2500W HP-3	231
BEL G8S	Электронагреватель и реле 3500W HP-4	251
VBPM G1-3	3-х ходовой клапан HP-1 (смонтирован)	180
VBPM G4-7	3-х ходовой клапан HP-2, HP-3 (смонтирован)	191
VBPM G8S	3-х ходовой клапан HP-4 (смонтирован)	259
VBAM G1-7	3-х ходовой клапан для однострунного теплообменника (смонтирован)	177
VBPS G1-3	3-х ходовой клапан HP-1 (не смонтирован)	133
VBPS G4-7	3-х ходовой клапан HP-2, HP-3 (не смонтирован)	147
VBPS G8S	3-х ходовой клапан HP-4 (не смонтирован)	214
VBAS G1-7	3-х ходовой клапан для однострунного теплообменника (не смонтирован)	131
V2M G1-3	2-х ходовой клапан, смонтирован, HP-1 для главного теплообменника	106
V2M G4-7	2-х ходовой клапан HP-2, HP-3 (смонтирован)	109
V2M G8S	2-х ходовой клапан HP-4 (смонтирован)	131
V2S G1-3	2-х ходовой клапан, не смонтирован, HP-1 для главного теплообменника	80
V2S G4-7	2-х ходовой клапан HP-2, HP-3 (не смонтирован)	83
V2S G8S	2-х ходовой клапан HP-4 (не смонтирован)	111
BSO-SX	Дополнительный дренажный поддон, левостороннее подключение	5
BSO-DX	Дополнительный дренажный поддон, правостороннее подключение	5

- Внимание: Высокотемпературные фэнкойлы Climmy HP предназначены для внешнего перепада давления не более 80 Па.

Холодильные балки HG



HG-1

HG-1

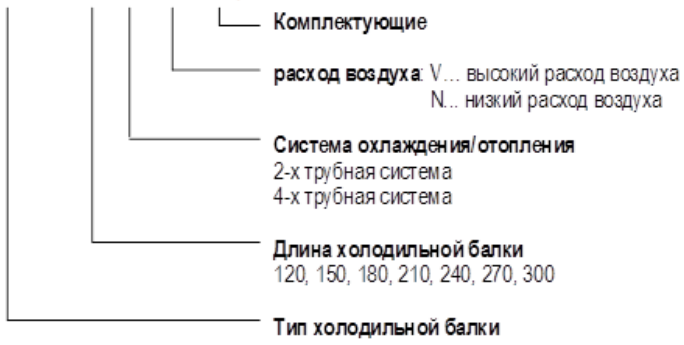
Размер\Тип	2-х трубная система	4-х трубная система
1200	351	361
1500	395	405
1800	439	449
2100	479	489
2400	516	527
2700	678	689
3000	770	780

Комплектующие для HG-1

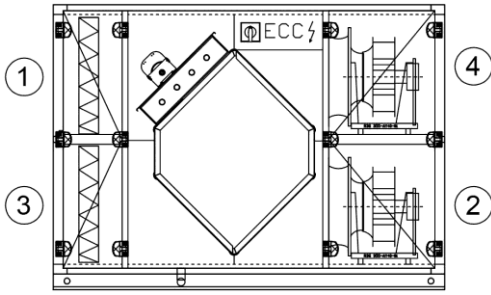
Обозначение	Комплектующие	Цена
H01	Запорный клапан R1/2" прямооточный	11
H02	Запорный клапан R1/2" угловой	11
H07	Трансформатор 230/24В, 1,6А	67
H08	Трансформатор 230/24В, 2,5А	70
H09	Трансформатор 230/24В, 5А	113
H10	Комнатный термостат R102-01.032 (2-х трубная система)	238
H11	Комнатный термостат R102-01.000 (4-х трубная система)	166
H15	Двухходовой двухпоз. клапан с приводом ET 24В (2-х трубная система)	51
H16	Двухходовой двухпоз. клапан с приводом ET 24В (4-х трубная система)	102
H19	Датчик конденсата	49
H20	Комнатный термостат RDF 300 (2-х трубная система)	122
H25	Двухходовой двухпоз. клапан с приводом ET 230В (2-х трубная система)	51
H26	Двухходовой двухпоз. клапан с приводом ET 230В (4-х трубная система)	102
H28	Датчик влажности QXA 200	150
H29	Расширительный модуль (трансформатор) AQX 2000	72

- Стандартный цвет: RAL 9010
- Наценка за окраску холодильных балок в нестандартные цвета RAL:
 - Для RAL 9006, RAL 7024, RAL 9007, RAL 9005, RAL 1013: +4%
 - Для окраски в другие цвета RAL: по запросу заказчика.

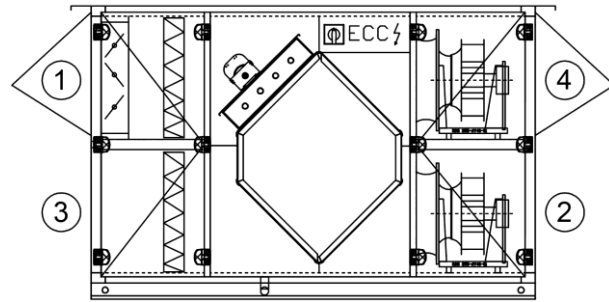
HG1/ 09-240-2C-V/ H01, ...



ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОНДИЦИОНЕР COMPAIR CF



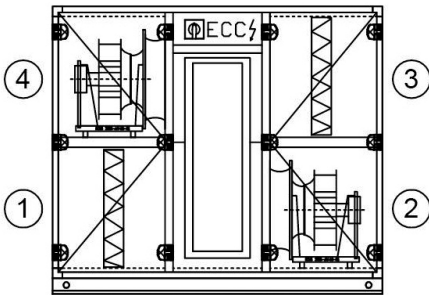
Внутреннее исполнение



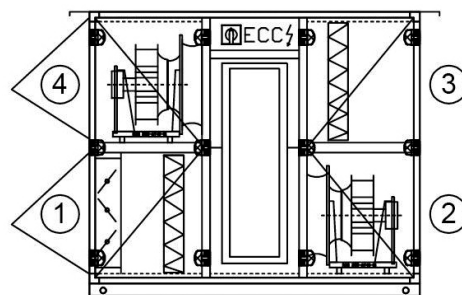
Наружное исполнение

CompAir CF	R/L	I	M/S	1000	2000	3000	4000	6000	8000	10000
Внутреннее исполнение	R,L	I	M	6.462	9.387	11.623	13.934	-	-	-
Наружное исполнение	R,L	O	M	7.648	10.298	12.586	14.854	-	-	-
Раздельное внутр. исполнение	R,L	I	S	7.366	10.214	12.395	14.775	20.853	27.704	31.188
Раздельное наруж. исполнение	R,L	O	S	8.413	11.006	13.239	15.698	22.334	29.717	33.637

AHU COMPAIR RW



Внутреннее исполнение



Наружное исполнение

AHU CompAir RW	R/L	I/O	M/S	2000	3000	4000	6000	8000	10000
Внутреннее исполнение	R,L	I	M	8.671	10.486	11.730	-	-	-
Наружное исполнение	R,L	O	M	9.586	11.334	12.489	-	-	-
Раздельное внутр. исполнение	R,L	I	S	8.862	11.274	11.925	15.079	18.882	19.971
Раздельное наруж. исполнение	R,L	O	S	9.789	12.151	12.684	16.695	20.913	22.614

Базовое внутр. исполнение включает:

- Тип корпуса: "basic"(Т3, ТВ3), d=50 мм
- Окраску корпуса
- Рекуператор (CF или RW)
- 2 вентилятора с прямым приводом EC
- 2 панельных фильтра
- Систему контроля
- Базовую раму
- Передние подключения прямоугольного сечения
- Предохранительное реле

Подключения (см. схему):

- 1) Вход приточного воздуха
- 2) Выход приточного воздуха
- 3) Вход вытяжного воздуха
- 4) Выход вытяжного воздуха

Базовое внутр. исполнение НЕ включает:

- Жалюзи с приводами
- Гибкие подключения
- Сифон
- Ножки

Наружное исполнение дополнительно включает:

- Крышку
- 2 козырька
- 1 внутренний клапан с приводом (без пружины)
- Наружную защиту

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ 1	R/L	I/O	Функ. блок	1000	2000	3000	4000	6000	8000	10000
M/S				M+S	M+S	M+S	M+S	S	S	S
Внут. исполнение (пустая секция)	R,L	I	E	210	240	270	330	390	450	540
Наруж. исполнение (пустая секция)	R,L	O	E	240	285	330	405	480	540	645
Внут. исполнение (нагреватель)	R,L	I	EW	1.038	1.215	1.247	1.377	1.673	1.997	2.336
Наруж. исполнение (нагреватель)	R,L	O	EW	1.068	1.260	1.307	1.452	1.763	2.087	2.441
Внут. исполнение (охладитель)	R,L	I	KW	1.096	1.361	1.480	1.745	2.178	2.771	3.251
Наруж. исполнение (охладитель)	R,L	O	KW	1.126	1.406	1.540	1.820	2.268	2.861	3.356
Внут. исполнение (нагрев.+охлажд.)	R,L	I	EW+KW	1.976	2.413	2.533	2.892	3.556	4.411	5.161
Наруж. исполнение (нагрев.+охлажд.)	R,L	O	EW+KW	2.006	2.458	2.593	2.967	3.646	4.501	5.266
Внут. исполнение (нагрев.+охлажд.)	R,L	I	EW+KD	1.207	2.004	2.225	2.426	3.249	4.007	4.848
Наруж. исполнение (нагрев.+охлажд.)	R,L	O	EW+KD	1.651	2.049	2.285	2.501	3.339	4.097	4.953
Внут. исполнение (dx охладитель)	R,L	I	KD	742	980	1.201	1.426	1.871	2.395	2.938
Наруж. исполнение (dx охладитель)	R,L	O	KD	772	1.025	1.261	1.501	1.961	2.485	3.043
Внут. исполнение (подогреватель)	R,L	I	EWV	1.038	1.215	1.247	1.377	1.673	1.997	2.336
Наруж. исполнение (подогреватель)	R,L	O	EWV	1.068	1.260	1.307	1.452	1.763	2.087	2.441
Внут. исполнение (электронагрев.)	R,L	I	EE	1.534	1.858	2.235	2.590	3.021	3.600	4.149
Наруж. исполнение (электронагрев.)	R,L	O	EE	1.564	1.903	2.295	2.665	3.111	3.690	4.254

Функциональные блоки:

- R правое
- L левое
- I внутреннее исп.
- O Наружное исп.
- M моноблок
- S отдельное
- KW водоохладитель ... для наружных условий: 28°C/50%, темп. воды 7/12°C, 4 ряда
- EW водонагреватель ... для наружных условий: -13°C/90%, темп. воды. 80°/60°, 2 ряда
- EWW водоподогреватель ... для наружных условий: -16°C/90%, темп. воды 80°/60°, 2 ряда
- KD dx охладитель ... для наружных условий: 28°C/50%
- EE электронагреватель ... теплопроизводительность (кВт): 3, 6, 10, 12, 18, 24, 30

КОРПУС PLUS

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ "Plus"	R/L	I/O	M/S	Функ. блок	1000	2000	3000	4000	6000	8000	10000
CF											
Внутреннее исполнение	R,L	I	все	Нет	161	309	364	447	578	768	895
Внутреннее исп. с Комплект. 1	R,L	I	все	Да	240	408	467	566	723	870	1005
Наружное исполнение	R,L	O	все	Нет	202	360	415	507	635	790	945
Наружное. Исп. с Комплект. 1	R,L	O	все	Да	282	460	478	625	752	905	1.086
RW											
Базовое исполнение	R,L	все	все	Не		266	291	404	572	702	796
Испол. с комплектующими 1	R,L	все	все	да		365	393	517	711	852	966

Корпус Plus:

- лучший коэффициент теплопроводности ... T2 (EN 1886)
- лучший фактор теплового моста ... TB2 (EN 1886)

Примечание: для получения более подробной информации см. технический каталог!

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ 2	ТИП	X/●	Цена
PGD – пульт дистан. управления	PGD000W000, не смонтирован	●	220
Сифон	нормальный	●	71
Обогреваемый сифон	с нагревателем	●	393
Реле перепада давления	ВК 930.84, 30 ÷ 400 Па	●	32
Контроллер DDC PCO3 S	PCO3000BS0	X	-
Контроллер DDC PCO3 L*	PCO3000BL0	●	262

X – стандартное оборудование (включено в цену)

● – опция (не включено в цену)

* - вместо S контроллера

Примечание: при заказе более одного дополнительного датчика необходимо также заказать контроллер PCO3 L!

Рекомендация:

Для постоянного контроля давления выбрать:

... - контроллер DDC PCO3 L 1 шт.

... - QBM66.202 2 шт.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ 2	ТИП	X/●	Цена
PCO Web Card pCOWEB	PCO1000WB0 с програм. обеспечением	●	505
PCO карточка LONFTT3	PCO1000F0 с програм. обеспеч.	●	290
PCO карточка MODBUS 3	PCOS004850 с програм. обеспеч.	●	197
Датчик CO2 - канал	QPM2100	●	689
Датчик CO2 – помещ.	QPA2000	●	533
Датчик давления			
Помещение	QBM66.201	●	199
Канал	QBM66.202	●	199
Расход воздуха	QBM66.203	●	230

Для контроля расхода воздуха выбрать:

... - контроллер DDC PCO3 L 1 шт.

... - QBM66.203 2 шт.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ 3	Цена	Станд./ опция	Внутр./ наруж.	Моноблок/ разд.	Функц. блок	1000	2000	3000	4000	6000	8000	10000
DA:Жалюзи с приводом (стандартное – подключение с передней стороны)	1 шт.	●	I	все	on/off	226	271	291	294	417	445	501
		X/●	O		без пружины	190	235	243	269	327	375	431
		●	I		on/off	264	309	329	332	516	544	600
		X/●	O		с пружинной	228	273	281	306	426	474	530

X/● - DA: подача, наружное исполнение: внутренние жалюзи (1 шт.) включены в цену.

FC: Гибкие подключения (стандартное – подключение с передней стороны)	1 шт.	●	все	все		51	64	68	72	81	94	114			
	Комп. (4 шт.)	●	I	все		206	257	273	287	326	376	457			
	Комп. (2 шт.)	●	O	все		103	128	136	143	163	188	228			
RC:Круглые конекторы* (стандартное – подключение с передней стороны)					Ø (мм)	Ø 315	Ø 450	Ø 500	Ø 560	Ø 630	Ø 800	Ø 800			
					1 шт.	●	все	все	32	54	59	74	109	143	168
					Комп. (4 шт.)	●	I	все	129	214	235	297	436	570	673
					Комп. (2 шт.)	●	O	все	64	107	117	149	218	285	337

* - RC: резиновое уплотнение не включено в цену.

PH: Козирек (с решеткой - подключение с передней стороны)	1 шт.	X	O	все		182	204	222	240	336	390	465	
	Комп. (2 шт.)	X	O	все		364	408	444	480	672	780	930	
FT: Ножки	комплект	●	все	M		146	146	146	146	146	146	146	
				S		292	292	292	292	292	292	292	
BC: Рама подключения снизу		●	все	S	E_ или K_	319	412	477	633	804	876	966	
					E_ + K_	327	420	480	644	814	883	974	
						99	104	105	111	-	-	-	
RF: Конденсатоотводчик		●		M	E_ или K_	100	105	107	114	-	-	-	
					E_ + K_	102	107	109	116	-	-	-	
						-	-	-	-	170	176	185	
					S	E_ или K_	-	-	-	-	173	179	188
						E_ + K_	-	-	-	-	175	181	191

E_ - блок с нагревателем

K_ - блок с охладителем

X – стандартное оборудование (включено в цену)

● – дополнительное оборудование (не включено в цену)

Образец заказа:

CompAir CF (Plus) 1000-R-I(1)-M-EW - DA1(1)3(1)-FC1234-RC1234-PH1(1)4(1)-FT-RF - ECC1-PGD-PC1-QS1-PS1

Комплектуящие 2 (регулирование):	
PS1	Датчик давления (комната) (BMB6.201)
PS2	Датчик давления (канал) (BMB6.202)
PS3	Датчик давления (расход воздуха) (BMB6.203)
x	без датчика давления
QS1	Датчик CO2 - канал
QS2	Датчик CO2 - комната
x	без CO2 датчика
PC1	PCO Web Card pCOWEB
PC2	PCO Web Card pCOWEB с интерфейсом
PC3	PCO Card LONFTT3
PC4	PCO Card MODBUS 3
x	без карточки
PGD	Пульт дистанционного управления
x	без пульта дистанционного управления
ECC1	(включая контролер PCO3 S, привод байпасного клапана (только CF), 4 датчика температуры)
ECC2	(включая контролер PCO3 L, привод байпасного клапана (только CF), 4 датчика температуры)
ECC3	(включая контролер PCO3 S, привод байпасного клапана (только CF), 4 датчика температуры, 2 различных реле давления)
ECC4	(включая контролер PCO3 L, привод байпасного клапана (только CF), 4 датчика температуры, 2 различных реле давления)
x	без ECC
Комплектуящие 3 (дополнительное оборудование):	
RF	Конденсатотводчик
x	без конденсатотводчика
FT	Ножи
x	без ножей
PH1(1)4(1)	Защитная крышка на стандартных подключениях 1,4
PH1(2)4(2)	Защитная крышка на задней стороне установки
x	без защитной крышки
RC1234	Круглые коннекторы на подключениях 1,2,3,4
RC24	Круглые коннекторы на подключениях 2,4
x	без круглых коннекторов
FC1234	Гибкие подключения 1,2,3,4
FC24	Гибкие подключения 2,4
x	без гибких подключений
DA1(1)3(1)	Жакози на подключениях 1,3 с приводом вкл./выкл.
DA1(2)3(2)	Жакози на подключениях 1,3 с приводом с пружинной
DA1(x)3(x)	без привода на обеих жакози
DA1(1)	Жакози на подключении 1 с приводом вкл./выкл.
DA1(2)	Жакози на подключении 1, привод с пружинной
DA1(x)	без привода
x	без жакози и привода
Комплектуящие 1 (функция):	
E	Пустая секция
EW	Водонагреватель
KW	Водоохладитель
EW+KW	Водонагреватель + водоохладитель
EW+KD	Водонагреватель + фк охладитель
KD	фк охладитель
EWV	Воздудогреватель
EE	Электронагреватель
EWV,EW	Воздудогреватель, водонагреватель
EWV,EW+KW	Воздудогреватель, водонагреватель + водоохладитель
x	без функции
Исполнение:	
M	Компактное (моноблок)
S	Раздельное
I(1)	Внутреннее исполнение с подчелой на нижней стороне
I(2)	Внутреннее исполнение с подчелой на верхней стороне
O(1)	Наружное исполнение с подчелой на нижней стороне
O(2)	Наружное исполнение с подчелой снизу
O(3)	Наружное исполнение с подчелой снизу и рамой
R	Правое
L	Левое
Типоразмер:	
	1000
	2000
	3000
	4000
	6000
	8000
	10000
Тип корпуса:	
Plus	Корпус plus
(пустое)	Базовый корпус
Тип рекуператора:	
CF	Рекуперативный противоточный теплообменник
RW	Роторный рекуператор

Комплектуящие 3 - см. подключения:

- 1) Вход приточного воздуха
- 2) Выход приточного воздуха
- 3) Вход вытяжного воздуха
- 4) Выход вытяжного воздуха

РАДИАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ ВО, NO, BE, NE



Тип/размер	160	180	200	225	250	280	315	355	400	450	500	560	630	710
BO 44	104	112	111	118	132	149	162	191	270	296	353	428	494	789
BO 11	106	115	116	122	135	153	166	195	277	316	374	477	553	854
BO 22	118	127	131	135	154	175	193	230	316	352	415	528	609	887

Тип/размер	200	225	250	280	315	355	400	450	500	560	630	710
NO 44	274	291	311	366	403	438	500	602	708	891	1046	1347
NO 11	277	311	319	372	411	448	514	608	695	913	1066	1361
NO 22	295	328	340	399	442	485	553	652	755	978	1130	1400

Тип/размер	160	180	200	225	250	280	315	355	400	450
BO Zwilling	198	200	214	359	391	461	486	616	828	832

Тип/размер	400	450	500	560	630	710	800	900	1000
BO T 0/180	695	733	827	904	1085	1479	1734	2059	2431
BO M 0/180	441	478	530	643	784	1137	1396	1533	1821
BO T 90/270	717	755	851	935	1117	1514	1808	2094	2469
BO M 90/270	459	496	551	674	813	1156	1468	1587	1949

Тип/размер	400	450	500	560	630	710
NO M 0/180	627	731	838	1130	1299	1578
NO T 0/180	837	932	1019	1225	1459	1845
NO M 90/270	575	686	808	1026	1221	1572
NO T 90/270	837	933	1019	1225	1459	1845

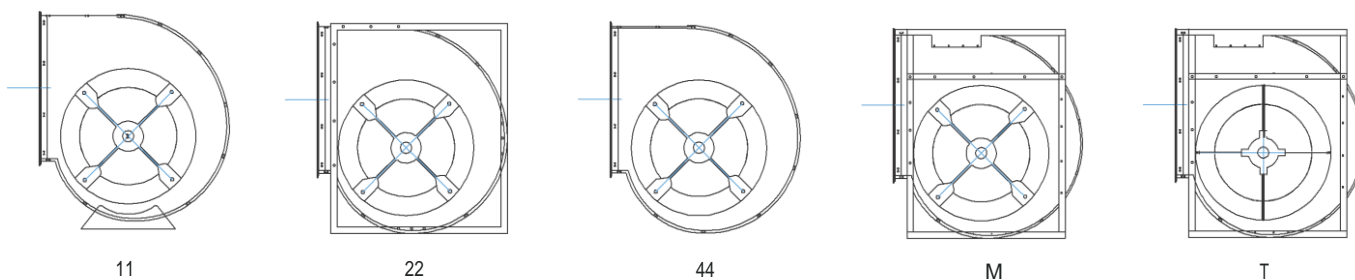
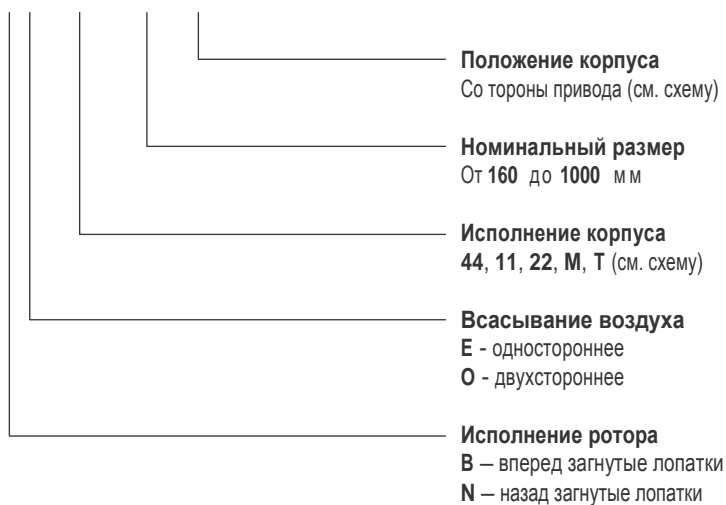
Тип/размер	160	180	200	225	250	280	315	355	400	450	500	560	630	710
BE 44 L	100	104	108	134	148	170	180	200	225	262	303	379	499	774
BE 44 D	100	104	108	134	148	170	180	200	225	262	303	379	499	774
BE 11 L	103	109	112	141	155	177	188	213	238	281	322	408	538	804
BE 11 D	103	109	112	141	155	177	188	213	238	281	322	408	538	804
BE 22 L	112	121	130	161	177	199	203	245	272	330	384	449	553	833
BE 22 D	112	121	130	161	177	199	203	245	272	330	384	449	553	833

Тип/размер	200	225	250	280	315	355	400	450	500	560	630	710
NE 11 L	190	219	227	268	288	325	370	432	488	645	744	965
NE 11 D	190	219	227	268	288	325	370	432	488	645	744	965
NE 22 L	209	232	250	296	321	361	409	479	541	707	798	1023
NE 22 D	209	232	250	296	321	361	409	479	541	707	798	1023

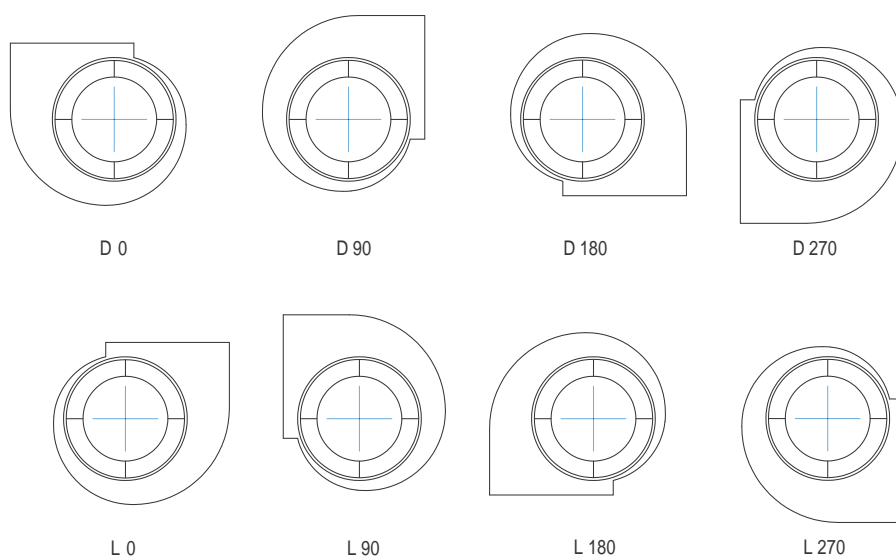
Тип/размер	710	800	900	1000
BE M L	924	1144	1257	1553
BE M D	924	1144	1257	1553

Образец заказа:

NO M 500 L 270



Обозначение исполнения корпуса



Обозначение положения корпуса – со стороны привода

ОСЕВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ – HAVS



Тип вентилятора	RPM	Электропривод кВт	Расход воздуха м³/ч	Исполнение		
	min ⁻¹			АО, AL	AP	AK
VS 355 - 6	920	0,18	2000	285	325	630
355 - 4	1350	0,25	3000	539	616	568
355 - 2	2800	1,10	4300	568		587
HAVS 400 - 6	920	0,18	3250	558	635	587
400 - 4	1350	0,25	4800	549	626	578
400 - 2	2800	1,10	7500	568		597
HAVS 450 - 6	920	0,18	4500	568	655	606
450 - 4	1400	0,37	6800	558	645	616
450 - 2	2850	2,20	11500			693
HAVS 500 - 6	920	0,18	5600	568	664	606
500 - 4	1400	0,55	8500	587	674	626
500 - 2	2850	2,20	13000			693
HAVS 560 - 8	680	0,18	6100	789	886	818
560 - 6	910	0,37	8200	818	914	847
560 - 4	1400	1,10	12600	847	934	866
560 - 2	2900	9,20	25900			1463
HAVS 630 - 8	670	0,37	9400	876	972	905
630 - 6	910	0,55	12600	886	982	914
630 - 4	1400	2,20	19800	905	1011	934
630 - 2	2900	11,00	34800			1502
HAVS 710 - 8	700	0,55	12200	1107	1232	1145
710 - 6	920	1,10	15800	1155	1280	1194
710 - 4	1430	4,00	24500			1290
HAVS 800 - 8	700	0,75	18700	1232	1367	1271
800 - 6	920	1,50	22300	1251	1376	1280
800 - 4	1430	5,50	34000	-	-	1453

Примечание: **АО** – стандартное исполнение, **AL** – исполнение с воронкой, **AK** – канальное исполнение, **AP** – квадратное настенное исполнение

Комплектующие – HAVS

Тип вентилятора	Монтажные ножки	Инерционные жалюзи SL	Гибкая вставка EP
HAVS 355	39	154	96
HAVS 400	48	154	116
HAVS 450	58	202	135
HAVS 500	67	202	164
HAVS 560	77	260	183
HAVS 630	87	260	193
HAVS 710	96		212
HAVS 800	106		241

Выключатели – HAVS

Тип вентилятора	Выключатель	Цена
HAVS 355 - 800	Трехфазный одноступенчатый выключатель SBZ I (макс. 3 кВт)	424
HAVS 355 - 800	Трехфазный двухступенчатый выключатель SBZ II (макс. 3 кВт)	485

КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ – HSVH, HSVV, HSVK



HSVH



HSVV



HSVK

Тип (Øротора/Øвсасыв. мм)	RPM min ⁻¹	Расход воздуха м ³ /ч	Вес кг	Цена
Электропривод: 230 В, 50 Гц				
HSVH 250/200	2420	1500	9	452
HSVH 315/250	1340	2050	16	732
Электропривод: 400 В, 50 Гц				
HSVH 400/315	1380/920	2600 / 4000	21	780
HSVH 450/400	1400/940	3800 / 5700	28	1328
HSVH 500/450	1420/940	4800 / 8000	48	1463
HSVH 560/500	1410/930	6500/ 11200	57	1723

Тип (Øротора/Øвсасыв.мм)	RPM min ⁻¹	Расход воздуха м ³ /ч	Вес кг	Цена
Электропривод: 230 В, 50 Гц				
HSVV 250/200	2420	1500	9	462
HSVV 315/250	1340	2050	16	760
Электропривод: 400 В, 50 Гц				
HSVV 400/315	1380/920	2600 / 4000	21	914
HSVV 450/400	1400/940	3800 / 5700	28	1367
HSVV 500/450	1420/940	4800 / 8000	48	1530
HSVV 560/500	1410/930	6500/ 11200	57	1790

Тип (Øротора/Øвсасыв. мм)	RPM min ⁻¹	Электропривод кВт	Расход воздуха м ³ /ч	Р макс (Па)	Вес Кг	Цена
Электропривод: 400 В, 50 Гц						
HSVK 315/250-4	1400	0,25	2300	270	46	1232
315/250-6	915	0,18	1500	120	46	1261
315/250-4/6	1400/950	0,25/0,08	2400/1500	300/120	46	1290
HSVK 400/315-4	1405	0,55	4700	440	65	1425
400/315-6	910	0,37	3100	190	65	1473
400/315-4/6	1420/965	0,6/0,2	4700/3100	420/200	65	1502
HSVK 450/400-4	1385	1,1	6700	570	90	1646
450/400-6	935	0,8	4500	250	90	1694
450/400-4/6	1435/965	0,9/0,6	6700/4500	570/250	90	1790
HSVK 500/450-4	1410	1,5	9100	720	105	1848
500/450-6	935	0,8	6100	300	100	1877
500/450-4/6	1420/935	1,5/0,4	9100/6200	720/300	105	1992
HSVK 560/500-4	1425	2,2	13300	900	140	2339
560/500-6	930	1,5	8700	360	140	2445
560/500-4/6	1420/960	2,4/0,8	13300/8700	900/360	145	2753
HSVK 630/560-4	1455	5,5	19300	1200	210	2955
630/560-6	970	3,0	12900	480	210	2849
630/560-4/6	1455/975	6,0/2,2	19300/12900	1200/480	220	3119
HSVK 710/630-4	1450	7,5	27500	1500	295	3494
710/630-6	970	3,0	18300	650	280	3417
710/630-4/6	1465/975	10,0/3,3	27500/18300	1500/650	330	4235
HSVK 800/710-4	1460	15,0	39500	1900	450	4745
800/710-6	970	7,5	26000	800	400	4841
800/710-4/6	1465/975	13,0/4,4	39500/26000	1900/800	450	5785
HSVK 900/800-6	965	7,5	37000	1060	530	5265
900/800-8	715	4,0	27500	560	520	6054
900/800-6/8	1460/980	8,0/3,0	37000/27500	1060/560	550	6564
HSVK 1000/900-6	970	11,0	52000	1300	640	6218
1000/900-8	720	5,5	38000	730	620	6093

КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ ВО ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ – EX HSVK

Тип (Øротора/Øвсасыв. мм)	RPM min ⁻¹	Электропривод кВт	Расход воздуха м3/ч	Р макс (Па)	Вес Кг	Цена
Электропривод: 400 В, 50 Гц						
EX HSVK 315/250-4	1400	0,25	2300	270	46	2589
315/250-6	915	0,18	1500	120	46	2657
315/250-4/6	1400/950	0,25/0,08	2400/1500	300/120	46	2714
EX HSVK 400/315-4	1405	0,55	4700	440	65	2993
400/315-6	910	0,37	3100	190	65	3080
400/315-4/6	1420/965	0,6/0,2	4700/3100	420/200	65	3147
EX HSVK 450/400-4	1385	1,1	6700	570	90	3465
450/400-6	935	0,8	4500	250	90	3532
450/400-4/6	1435/965	0,9/0,6	6700/4500	570/250	90	3754
EX HSVK 500/450-4	1410	1,5	9100	720	105	3879
500/450-6	935	0,8	6100	300	100	3927
500/450-4/6	1420/935	1,5/0,4	9100/6200	720/300	105	4187
EX HSVK 560/500-4	1425	2,2	13300	900	140	4909
560/500-6	930	1,5	8700	360	140	5121
560/500-4/6	1420/960	2,4/0,8	13300/8700	900/360	145	5775
EX HSVK 630/560-6	970	3,0	12900	480	210	5987
EX HSVK 710/630-6	970	3,0	18300	650	280	8528
EX HSVK 800/710-6	970	7,5	26000	800	400	12099

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ – HSVV, HSVH, HSVK, EX HSVK

Тип (Øротора/Øвсасыв. мм) HSVV, HSVH, HSVK, Ex HSVK	Гибкая вставка EP	Инерционные жалюзи SL	Изолированная подставка для плоской крыши PR	Изолированная подставка для скатной крыши PP	Шумоглушитель для плоской крыши GZ-R	Шумоглушитель для скатной крыши GZ-P
HSV.. 250/225	48	77	308	347	529	616
HSV.. 315/250	58	96	308	347	597	693
HSV.. 400/315	67	96	308	404	674	780
HSV.. 450/400	77	125	308	433	712	828
HSV.. 500/450	87	144	337	510	741	866
HSV.. 560/500	116	183	404	674	895	1040
HSV.. 630/560	125	193	414	732	914	1059
HSV. 710/630	135	231	433		934	
HSV.. 800/710	144	241	433		953	
HSV.. 900/800	164	260	462		1001	
HSV..1000/900	183	289	462		1097	

Выключатели – HSVV, HSVH, HSVK

Тип вентилятора	Выключатель	Цена
HSVV, Н 250/200 - 315/250	Однофазный одноступенчатый выключатель STK 1	37
HSVV, Н 250/200 - 315/250	Однофазный пятиступенчатый регулятор SR 1,5	114
HSVV, Н 250/200 - 315/250	Однофазный плавный регулятор BR 1 М	61
HSVV, Н 400/315 - 560/500	Трехфазный двухступенчатый выключатель STK-12	305
HSVV, Н 400/315 - 450/400	Пятиступенчатый регулятор SRK 1,5 Т	340
HSVV, Н 500/450 - 560/500	Пятиступенчатый регулятор SRK 4 Т	432
HSVK 315/250 – 560/500	Трехфазный одноступенчатый выключатель SBZ1-0,8-5,5	466
HSVK 560/500	Трехфазный одноступенчатый выключатель SBZ1-10-13	685
HSVK 710/630 – 1000/900	Трехфазный одноступенчатый выключатель Y/D SBYD 18-32	3263
HSVK 315/250 – 560/500	Трехфазный двухступенчатый выключатель SBZ2L 1,2/0,8-5,5/1,8	631
HSVK 630/560	Трехфазный двухступенчатый выключатель SBZ2L 13-/5,5	3263
HSVK 710/630 – 900/800	Трехфазный двухступенчатый выключатель SBZ2L 25/10-32/13	3263

Шкаф для подключения нескольких вентиляторов

Отдельное управление скоростями вращения вентиляторов

HSVV, Н 400/315 - 560/500	Трехфазный выключатель STK-12-3P	1825
	Трехфазный выключатель STK-12-4P	2179
	Трехфазный выключатель STK-12-5P	2483
	Трехфазный выключатель STK-12-6P	3099
	Трехфазный выключатель STK-12-7P	3532
	Трехфазный выключатель STK-12-8P	3840

Общее управление скоростями вращения вентиляторов

HSVV, Н 400/315 - 560/500	Трехфазный выключатель STK-12-3S	1642
	Трехфазный выключатель STK-12-4S	1962
	Трехфазный выключатель STK-12-5S	2233
	Трехфазный выключатель STK-12-6S	2791
	Трехфазный выключатель STK-12-7S	3176
	Трехфазный выключатель STK-12-8S	3455
HSVV, Н 250/200 - 315/250	Сервисный однофазный выключатель STS 1	150
HSVV, Н, К 400/315 - 560/500	Сервисный однофазный выключатель STS 3 - 20	241
HSVK 630/560 - 1000/900	Сервисный однофазный выключатель STS 3 - 63	356

КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ДЫМА И ТЕПЛА – HODT SVK

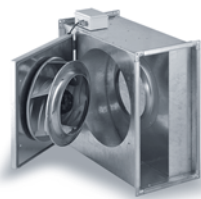


Тип (Øротора/Øвсасыв. мм)	RPM min ⁻¹	Электропривод кВт	Расход воздуха м ³ /ч	Цена	Цена
Электропривод: 400BV, 50 Гц				F 400	F 600
HODT SVK 400/315-4	1405	0,55	4700	1906	2002
400/315-6	910	0,37	3100	1954	2060
400/315-4/6	1420/965	0,6/0,2	4700/3100	2002	2098
HODT SVK 450/400-4	1385	1,1	6700	2195	2310
450/400-6	935	0,75	4500	2243	2358
450/400-4/6	1435/965	1,0/0,35	6700/4500	2377	2503
HODT SVK 500/450-4	1410	1,5	9100	2464	2589
500/450-6	935	0,75	6100	2493	2618
500/450-4/6	1420/935	1,5/0,4	9100/6200	2657	2791
HODT SVK 560/500-4	1425	3,0	13300	3119	3273
560/500-6	930	1,5	8700	3253	3417
560/500-4/6	1460/965	3,0/1,0	13300/8700	3667	3850
HODT SVK 630/560-4	1455	5,5	19300	3937	4129
630/560-6	970	3,0	12900	3802	3994
630/560-4/6	1455/975	6,0/2,2	19300/12900	4148	4360
HODT SVK 710/630-4	1450	9,0	27500	4591	4822
710/630-6	970	3,0	18300	4495	4716
710/630-4/6	1465/975	10,0/3,3	27500/18300	4524	5390
HODT SVK 800/710-4	1460	15,0	39500	6237	6545
800/710-6	970	5,5	26000	6372	6689
800/710-4/6	1475/985	16,0/5,4	39500/26000	7604	7989
HODT SVK 900/800-6	970	11,0	37000	6930	7277
900/800-8	720	5,50	27500	7970	8364
900/800-6/8	970/730	11,0/5,0	37000/27500	8634	9067
HODT SVK 1000/900-6	970	11,0	41000	8181	8586
1000/900-6x	975	15,0	52000	8999	9444
1000/900-8	725	7,5	38000	8018	8412

Комплекующие HODT SVK (F400 - F600)

Тип (Øротора/Øвсасыв. мм) HODT SVK	Гибкая вставка EP	Инерционные жалюзи SL	Изолир.подставка для плоской крыши PR	Изолиров.подставка для скатной крыши PP	Шумоглушитель для плоской крыши GZ-R	Шумоглушитель для скатной крыши GZ-P
HODT SVK 400/315	24	1	404	529	809	943
HODT SVK 450/400	25	2	501	655	895	1040
HODT SVK 500/450	27	2	520	674	895	1040
HODT SVK 560/500	29	2	558	828	1136	1309
HODT SVK 630/560	32	2	578		1136	1309
HODT SVK 710/630	36	3	606		1203	1386
HODT SVK 800/710	41	3	606		1203	1386
HODT SVK 900/800	45	3	809		1656	1906
HODT SVK 1000/900	52	4	809		1819	2098

Прямоугольные канальные вентиляторы IRB/IRBS

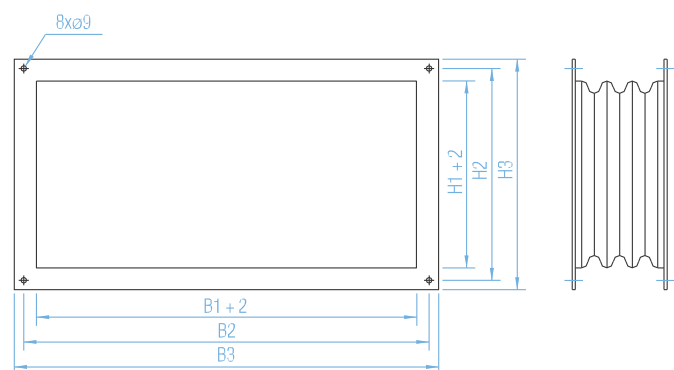


Разм.		IRB / IRBS		Размеры в мм													Характеристики						IRB		IRBS - Изол.						
				Габариты		Монтаж. размеры										Max. Расход	Max. Расход	Скорос	Мощн	Напряж.		Ток	Цена	Цена							
						B	H	B1	B2	B3	B4	H1	H2	H3	H4					C3	D				Q max	Q max	n	P	U	V	I
1	IRB 3015 2SM	300	150	298	320	335	406	148	170	185	255	410	197	0,16	570	55	230	230	0,25	182	251										
	IRBS 3015 2ST																					0,10	177	247							
2	IRB 4020 2SM	400	200	398	420	435	506	198	220	235	305	510	236	0,25	885	80	400	400	0,12	202	279										
	IRBS 4020 2ST																					0,40	1450	239	316						
	IRB 4020 2HM																									2340	210	400	0,34	235	311
	IRBS 4020 2HT																														
IRB 5025 4SM	1205	100	400	0,30	322	426																									
IRBS 5025 4ST							2250	220	230	0,97	281	384																			
IRB 5025 2HM													2680	300	400	0,50	277	381													
IRBS 5025 2HT																			2110	0,59	362	470									
IRB 5030 6SM	1930	0,54	65	230	0,30	/																	/								
IRBS 5030 6SM							1350	175	230	0,75	373	480																			
IRB 5030 4HM													2580	0,72	225	400	0,53	377						484							
IRBS 5030 4HT																			1400	240	230	1,10			425	539					
IRB 6030 4SM	1320	275	400	0,55	421	535																									
IRBS 6030 4ST							1400	240	230	1,10	430	548																			
IRB 6035 4SM													3160	0,88	275	400	0,55	426					544								
IRBS 6035 4ST																			1325	470	230	2,35		553	671						
IRB 6035 4HM	3860	1,07	480	400	1,27	556																				674					
IRBS 6035 4HT							1340	480	400	1,36	734	930																			
IRB 7040 4ST													5800	1,61	710	400	2,69	959					1.168								
IRBS 7040 4ST																			1355	1450	400	4,96		984	1.194						
IRB 8050 4ST	8500	2,36	2350	400	4,98	1.041																				1.275					
IRBS 8050 4ST							11800	3,28	2350	400	7,4	1.049															1.301				
IRB 8050 4HT													11800	3,28	2350	400	7,4	1.049					1.301								
IRBS 8050 4HT																			13000	3,60	4100	400		7,4	1.049			1.301			
IRB 10050 4ST	11800	3,28	2350	400	4,98	1.041																				1.275					
IRBS 10050 4ST							13000	3,60	4100	400	7,4	1.049															1.301				
IRB 10050 4HT													11800	3,28	2350	400	4,98	1.041					1.275								
IRBS 10050 4HT																			13000	3,60	4100	400		7,4	1.049			1.301			

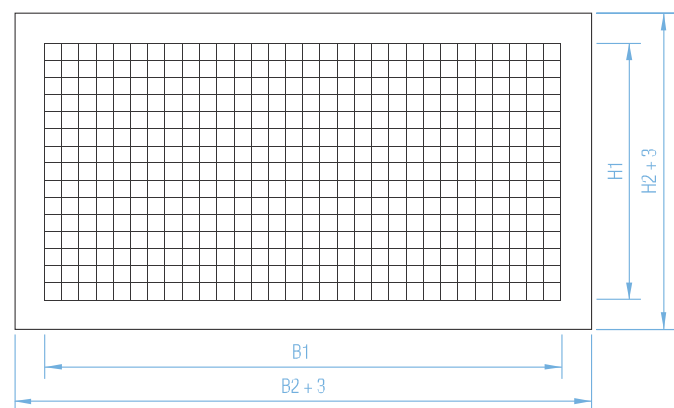
IRB / IRBS			Регулирование (цена)					Частотный преобраз.	
			Плавное	5-ти ступенчатый	5-ти ступенчатый	Защитное реле	ON/OFF переключатель		ON/OFF переключатель
Раз.	Тип			1~	3~	3~	1~	3~	
1	IRB 3015 2SM	IRBS 3015 2SM	BR 1 M 61,00	SR 1,5 M 114,00	SRK 1,5 T 340,00	ZSK 25 T 183,00 ali ZSK 25 T/H 201,00	RS 3 P 27,00	RS 6 P 39,00	FR 0,37 M 459,00
	IRB 3015 2ST	IRBS 3015 2ST							
2	IRB 4020 2SM	IRBS 4020 2SM							
	IRB 4020 2ST	IRBS 4020 2ST							
	IRB 4020 2HM	IRBS 4020 2HM							
	IRB 4020 2HT	IRBS 4020 2HT							
3	IRB 5025 4SM	IRBS 5025 4SM							
	IRB 5025 4ST	IRBS 5025 4ST							
	IRB 5025 2HM	IRBS 5025 2HM							
4	IRB 5025 2HT	IRBS 5025 2HT							
	IRB 5030 6SM	IRBS 5030 6SM	BR 1 M 66,00						
	/	/	BR 1,5 M 66,00						
5	IRB 5030 4HM	IRBS 5030 4HM	BR 4 M 144,00	SR 3,5 M 143,00	SRK 6 T 569	ZSK 25 T 183,00 ali ZSK 25 T/H 201,00	RS 3 P 27,00	RS 6 P 39,00	FR 1,5 M 599,00
	IRB 5030 4HT	IRBS 5030 4HT							
6	IRB 6030 4SM	IRBS 6030 4SM	BR 4 M 144,00	SR 3,5 M 143,00	SRK 8 T 712,00	ZSK 25 T 183,00 ali ZSK 25 T/H 201,00	RS 3 P 27,00	RS 6 P 39,00	FR 2,4 T 1.460,00
	IRB 6030 4ST	IRBS 6030 4ST							
7	IRB 6035 4SM	IRBS 6035 4SM	BR 4 M 144,00	SR 3,5 M 143,00	SRK 8 T 712,00	ZSK 25 T 183,00 ali ZSK 25 T/H 201,00	RS 3 P 27,00	RS 6 P 39,00	FR 4 T 1.564,00
	IRB 6035 4ST	IRBS 6035 4ST							
8	IRB 6035 4HM	IRBS 6035 4HM	BR 4 M 144,00	SR 3,5 M 143,00	SRK 8 T 712,00	ZSK 25 T 183,00 ali ZSK 25 T/H 201,00	RS 3 P 27,00	RS 6 P 39,00	FR 4 T 1.564,00
	IRB 6035 4HT	IRBS 6035 4HT							
9	IRB 7040 4ST	IRBS 7040 4ST	/	/	SRK 8 T 712,00	ZSK 25 T 183,00 ali ZSK 25 T/H 201,00	RS 3 P 27,00	RS 6 P 39,00	FR 4 T 1.564,00
	IRB 8050 4ST	IRBS 8050 4ST							
10	IRB 8050 4HT	IRBS 8050 4HT	/	/	SRK 8 T 712,00	ZSK 25 T 183,00 ali ZSK 25 T/H 201,00	RS 3 P 27,00	RS 6 P 39,00	FR 4 T 1.564,00
	IRB 10050 4ST	IRBS 10050 4ST							
11	IRB 10050 4HT	IRBS 10050 4HT	/	/	SRK 8 T 712,00	ZSK 25 T 183,00 ali ZSK 25 T/H 201,00	RS 3 P 27,00	RS 6 P 39,00	FR 4 T 1.564,00
	IRB 10050 4HT	IRBS 10050 4HT							

IRB / IRBS			Размеры в мм										Гибкое соед. FS	Защит. решетка ZM	Шумоглушитель DZ-2					
			Габарит.			Монтажные									Цена	Цена	Длина (L)	Толщина пластин (d)	Кол-во пластин	Расстоян ие
Раз.	Тип		B	H	C	B1	B2	B3	H1	H2	H3	C3	D							
1	IRB 3015 2SM	IRBS 3015 2SM	300	150	375	298	320	335	148	170	185	384	266	36,14	27,60	800	100	2	50	114
	IRB 3015 2ST	IRBS 3015 2ST																		
2	IRB 4020 2SM	IRBS 4020 2SM	400	200	502	398	420	435	198	220	235	511	308	48,19	39,10	800	100	2	100	126
	IRB 4020 2ST	IRBS 4020 2ST																		
	IRB 4020 2HM	IRBS 4020 2HM																		
	IRB 4020 2HT	IRBS 4020 2HT																		
3	IRB 5025 4SM	IRBS 5025 4SM	500	250	532	498	520	535	248	270	285	541	432	60,23	43,70	1000	100	3	66,67	163
	IRB 5025 4ST	IRBS 5025 4ST																		
	IRB 5025 2HM	IRBS 5025 4HM																		
	IRB 5025 2HT	IRBS 5025 2HT																		
4	IRB 5030 6SM	IRBS 5030 6SM	500	300	580	498	520	535	298	320	335	610	462	64,26	64,40	1000	100	3	66,67	163
	/	/																		
	IRB 5030 4HM	IRBS 5030 4HM																		
	IRB 5030 4HT	IRBS 5030 4HT																		
5	IRB 6030 4SM	IRBS 6030 4SM	600	300	642	598	620	635	298	320	335	651	494	72,28	92,00	1000	100	3	50	163
	IRB 6030 4ST	IRBS 6030 4ST																		
6	IRB 6035 4SM	IRBS 6035 4SM	600	350	717	598	620	635	348	370	385	726	494	76,27	92,00	800	100	3	50	191
	IRB 6035 4ST	IRBS 6035 4ST																		
	IRB 6035 4HM	IRBS 6035 4HM																		
	IRB 6035 4HT	IRBS 6035 4HT																		
7	IRB 7040 4ST	IRBS 7040 4ST	700	400	787	698	720	735	398	420	435	796	632	88,35	103,50	1000	100	4	75	239
8	IRB 8050 4ST	IRBS 8050 4ST	800	500	912	798	820	835	498	520	535	921	599	104,42	129,38	1000	100	4	100	263
	IRB 8050 4HT	IRBS 8050 4HT																		
9	IRB 10050 4ST	IRBS 10050 4ST	1000	500	1017	998	1020	1035	498	520	535	1026	674	120,46	149,50	1000	100	5	100	315
	IRB 10050 4HT	IRBS 10050 4HT																		

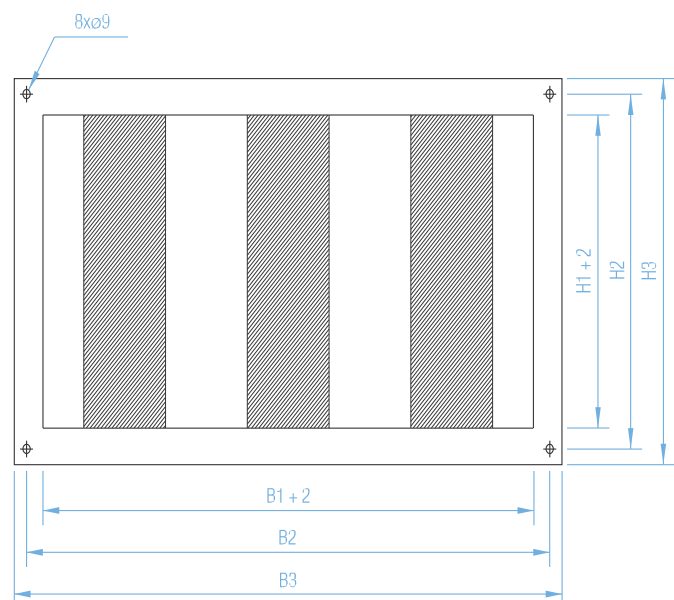
Гибкое соединение



Защитная решетка ZM



Шумоглушитель DZ-2



IRB / IRBS		Стальной клапан избыточного давления JNŽ				Регулирующий клапан RŽ				
Раз.	Тип		JNŽ -4	JNŽ -4/3	JNŽ -6	JNŽ -6/3	RŽ -1	RŽ -1/3	RŽ -1/G	RŽ -1/G/3
1	IRB 3015 2SM	IRBS 3015 2SM	45	63	63	81	89	107	408	426
	IRB 3015 2ST	IRBS 3015 2ST								
2	IRB 4020 2SM	IRBS 4020 2SM	50	69	70	89	94	113	433	452
	IRB 4020 2ST	IRBS 4020 2ST								
	IRB 4020 2HM	IRBS 4020 2HM								
	IRB 4020 2HT	IRBS 4020 2HT								
3	IRB 5025 4SM	IRBS 5025 4SM	56	77	79	100	99	120	460	466
	IRB 5025 4ST	IRBS 5025 4ST								
	IRB 5025 2HM	IRBS 5025 4HM								
	IRB 5025 2HT	IRBS 5025 2HT								
4	IRB 5030 6SM	IRBS 5030 6SM	59	81	83	105	105	127	474	496
	/	/								
	IRB 5030 4HM	IRBS 5030 4HM								
5	IRB 6030 4SM	IRBS 6030 4SM	62	85	87	110	107	130	488	511
	IRB 6030 4ST	IRBS 6030 4ST								
6	IRB 6035 4SM	IRBS 6035 4SM	67	91	94	118	114	138	515	539
	IRB 6035 4ST	IRBS 6035 4ST								
	IRB 6035 4HM	IRBS 6035 4HM								
	IRB 6035 4HT	IRBS 6035 4HT								
7	IRB 7040 4ST	IRBS 7040 4ST	70	95	98	123	119	144	535	526
8	IRB 8050 4ST	IRBS 8050 4ST	79	107	111	139	132	160	707	735
	IRB 8050 4HT	IRBS 8050 4HT								
9	IRB 10050 4ST	IRBS 10050 4ST	97	128	136	167	143	174	756	787
	IRB 10050 4HT	IRBS 10050 4HT								

RŽ-1

- Цены указаны для клапанов ручного исполнения.
- Цена для клапанов из нержавеющей стали по запросу.

Цены на различные типы регулирования:

Обозн. Hidria	Тип/ привод BELIMO	Цена
B7	SM 24A	112
B8	SM 230A	115
B9	SM 24A SR	168
B10	SM 230A SR	190
P	Пневмопривод	По запросу

