



Февраль, 2012

	Ф	м ³ /час	дВ(А)	Вт	кг	мм	Розничная цена, €
Вентиляторы для круглых каналов K (185 - 1 660 м³/ч)							
K 100 M	1-	185	31	27	2.0	218x(d)218	123
K 100 XL	1-	266	49	58	4.5	213x(d)246	134
K 125 M	1-	197	36	32	2.0	196x(d)218	125
K 125 XL	1-	352	49	62	4.5	203x(d)246	136
K 150 M	1-	488	45	63	3.0	202x(d)286	138
K 150 XL	1-	770	53	105	3.9	226x(d)336	161
K 160 M	1-	488	45	63	3.0	198x(d)286	138
K 160 XL	1-	770	53	105	3.9	221x(d)336	161
K 200 M	1-	780	52	106	3.8	205x(d)336	163
K 250 L	1-	955	51	155	4.5	231x(d)336	203
K 250 M	1-	779	49	103	4.0	177x(d)336	165
K 250 L	1-	980	49	157	5.0	202x(d)336	203
K 315 M	1-	1340	47	215	7.0	220x(d)408	259
K 315 L	1-	1660	49	320	9.0	225x(d)408	299
Вентиляторы для круглых каналов K с ЕС двигателем (544 - 1732 м³/ч)							
K 160 EC	1-	544	46,6	79,4	3	198x(d)286	312
K 200 EC	1-	774	51,4	78,6	3,3	205x(d)336	324
K 250 EC	1-	1033	45,6	120	3,5	202x(d)336	415
K 315 L EC	1-	1732	57,2	340	7,2	220x(d)408	812
K 315 M EC	1-	1415	49,7	166	6	220x(d)408	621
Вытяжные настенные вентиляторы KV (185 - 1 660 м³/ч)							
KV 100M	1-	185	31	27	2.0	145x(d)284	136
KV 100 XL	1-	266	49	58	4.5	150x(d)334	147
KV 125 M	1-	197	36	32	2.0	150x(d)284	138
KV 125 XL	1-	352	49	62	4.5	145x(d)334	149
KV 150 M	1-	488	45	63	3.0	135x(d)374	150
KV 150 XL	1-	770	53	105	3.9	155x(d)424	177
KV 160 M	1-	488	45	63	3.0	135x(d)374	150
KV 160 XL	1-	770	53	105	3.9	155x(d)424	177
KV 200M	1-	780	52	106	3.8	150x(d)424	179
KV 200 L	1-	955	51	155	4.5	180x(d)424	219
KV 250 M	1-	779	49	103	4.0	150x(d)424	179
KV 250 L	1-	980	49	157	5.0	180x(d)424	219
KV 315 M	1-	1340	47	215	7.0	170x(d)489	279
KV 315 L	1-	1660	49	320	9.0	180x(d)489	319
Пластиковые вентиляторы для круглых каналов RVK (175-1020 м³/ч)							
RVK 100E2-A1	1-	175	35	32	2.0	230x(d)251	120
RVK 125E2-A1	1-	225	39	31	2.0	230x(d)251	121
RVK 125E2-L1	1-	360	44	80	2.0	230x(d)251	131
RVK 150 E2-A1	1-	420	44	80	3.0	230x(d)340.5	138
RVK 150 E2-L1	1-	660	53	110	4.7	230x(d)340.5	156
RVK 160E2-A1	1-	420	44	80	3.0	230x(d)340.5	138
RVK 160E2-L1	1-	660	53	110	4.7	230x(d)340.5	156
RVK 200E2-A1	1-	750	51	110	4.0	230x(d)340.5	159
RVK 200E2-L1	1-	950	52	170	4.5	250x(d)340.5	197
RVK 250E2-A1	1-	760	44	110	5.0	230x(d)340.5	165
RVK 250E2-L1	1-	1020	47	170	5.2	250x(d)340.5	205
RVK 315E2-A1	1-	1300	48	200	6.0	275x(d)405	259
RVK 315E2-L1	1-	1328	50	320	7.5	275x(d)405	299
RVK 315 Y4	3~	1020	41	90	7.0	275x(d)405	915
Канальные вентиляторы с диагональными рабочими колесами KD (1 320 - 8 440 м³/ч)							
KD 200 L1	1-	1320	53	256	7.0	370x(d)315	479
KD 250 M(1)	1-	1425	54	255	7.0	310x(d)315	489
KD 250 L1	1-	1985	55	370	10.0	385x(d)355	539
KD 315 L1	1-	2135	53	372	9.0	305x(d)355	539
KD 315 M1	1-	1415	58	252	6.0	180x(d)315	459
KD 315 XL1	1-	2765	52	275	16.0	484x(d)540	790
KD 355 S1	1-	2150	53	373	9.0	205x(d)355	519
KD 355 M1	1-	3055	50	275	15.0	435x(d)540	790
KD 355 XL1	1-	4080	52	450	21.0	516x(d)590	1 239
KD 355 XL3	3~	4360	54	474	19.0	516x(d)590	1 275
KD 400 M1	1-	4160	53	457	21.0	480x(d)590	1 239

KD 400 M3	3-	4470	54	475	19.0	480x(d)590	1 275
KD 400 XL1	1-	6155	58	893	31.5	602x(d)662	1 885
KD 400 XL3	3~	6400	57	861	29.0	602x(d)662	1 710
KD 450 M1	1-	6620	60	922	31.0	559x(d)662	1 895
KD 450 M3	3~	6640	57	860	29.0	559x(d)662	1 727
KD 450 XL1	1-	8460	61	1398	42.0	686x(d)758	2 263
KD 450 XL3	3-	8130	60	1263	38.0	686x(d)758	2 163
KD 500 M1	1-	8530	64	1385	42.0	643x(d)758	2 280
KD 500 M3	3-	8440	60	1267	39.0	643x(d)758	2 149
Вентиляторы в шумоизолированном корпусе KVK (190 - 5 370 м³/ч)							
KVK 125	1-	190	28	41	9.1	421x367x266	389
KVK 160 M	1-	375	37	69	12.0	421x367x266	398
KVK 160 L	1-	505	39	134	11.8	421x367x266	419
KVK 200	1-	720	39	172	17.5	350x419x345	561
KVK 250	1-	1140	42	304	21.0	400x489x381	663
KVK 315 M	1-	1950	35	334	40.0	550x456x545	1 135
KVK 315 L	1-	2840	37	643	40.0	550x456x545	1 235
KVK 355	1-	2800	37	665	41.0	550x456x545	1 249
KVK 400	1-	2840	39	654	41.0	550x456x545	1 270
KVK 500	1-	5370	56	1452	81.0	700x740x681	2 619
Вентиляторы в шумоизолированном корпусе KVK DUO (190 - 2628 м³/ч)							
KVK DUO 125	1-	190,08	29	41,4	18,3	425x510x333	995
KVK DUO 160	1-	378	37	69,1	19,5	425x510x333	1 029
KVK DUO 200	1-	709,2	40	172	27,9	475x600x386	1 379
KVK DUO 250	1-	1137,6	42	304	45	615x720x460	1 529
KVK DUO 315 M	1-	1951,2	35	335	66	680x946x505	2 475
KVK DUO 315 L	1-	2840,4	36	643	74	680x946x505	2 869
KVK DUO 355	1-	2592	36	614	67	680x946x505	2 829
KVK DUO 400	1-	2628	39	603	72	680x946x505	3 149
Вентиляторы в шумоизолированном корпусе KVKE (307 - 2 195 м³/ч)							
KVKE 125	1-	307	33	55	17.0	405x442x246	525
KVKE 160	1-	530	36	97	21.0	454x505x266	584
KVKE 200	1-	760	46	153	24.0	454x505x303	660
KVKE 250 M	1-	970	38	187	33.0	550x596x359	822
KVKE 250 L	1-	1135	45	257	34.0	550x596x359	923
KVKE 315 M	1-	1585	41	254	49.0	652x705.5x430	1 250
KVKE 315 L	1-	2195	51	497	52.0	652x705.5x430	1 425
Вентиляторы в шумоизолированном корпусе KVKE с ЕС двигателем (374 - 1771 м³/ч)							
KVKE 125 EC	1-	374	41	69	13,2	433x129x246	785
KVKE 160 EC	1-	544	38	68	17	482x505x266	855
KVKE 200 EC	1-	864	46	165	18,8	482x505x303	1 117
KVKE 250 EC	1-	1156	49	265	28,1	578x595x359	1 575
KVKE 315 EC	1-	1771	47	308	38,8	680x705x430	2 143
Вентиляторы в шумоизолированном корпусе KVO (280 - 3 010 м³/ч)							
KVO 100	1-	280	39	78	5.9	325x300x150	271
KVO 125	1-	365	38	89	5.7	325x300x150	284
KVO 160	1-	498	43	135	7.2	325x300x185	327
KVO 200	1-	913	49	165	11.4	415x435x200	449
KVO 250	1-	1502	52	303	17.7	515x558x270	590
KVO 315	1-	2196	49	584	27.2	525x580x340	987
KVO 355	1-	2900	55	1163	40.5	560x640x425	1 243
KVO 400	1-	3010	56	1240	40.3	560x642x425	1 283
Вентиляторы для квадратных каналов KDRE/KDRD (3 610 - 14 844 м³/ч)							
KDRE 45	1-	3610	46	326	26.0	40x492x492	911
KDRE 50	1-	5220	70	511	41.0	450x457x457	1 404
KDRD 50	3-	5330	49	501	30.0	450x457x457	1 404
KDRE 55	1-	6997	53	860	42.0	485x595x595	1 907
KDRD 55	3-	6722	54	787	40.0	485x595x595	1 907
KDRE 65	1-	11045	61	1497	54.0	510x707x707	2 109
KDRD 65	3-	10490	55	1281	53.0	510x707x707	2 109
KDRD 70	3-	14844	62	2493	62.0	530x742x742	3 181
Вентиляторы серии MULTIBOX (2 450 - 20336 м³/ч)							
MUB 025 355 E4-A2	1 ~	2800/2450	55	250	37.0	500x500x500	1 129
MUB 025 355 DV-A2	3~	2800/2450	55	250	37.0	500x500x500	1 198
MUB 042 400 E4-A2	1~	4500/3900	49	425	58.0	670x670x670	1 339
MUB 042 400 DV-A2	3~	4500/3700	49	430	57.0	670x670x670	1 371
MUB 042 450 E4-A2	1~	5500/4800	52	740	60.0	670x670x670	1 532
MUB 042 450 DV-A2	3~	5500/5000	52	690	62.0	670x670x670	1 435
MUB 042 450 DS-A2	3~	3950/3550	44	270	60.0	670x670x670	1 536
MUB 042 499 E4-A2	1 ~	6730	48	1023	66	670x670x670	1 995
MUB 042 499 DV-A2	3~	6332	48	1457	64	670x670x670	1 690
MUB 042 500 D4-A2 IE2	3~	7787	55	1500	66	670x670x670	

MUB 042 500 DV-A2	3~	8500/7100	56	1500	70.0	670x670x670	1 748
MUB 042 500 E4-A2	1~	7740/6840	56	1350	68.0	670x670x670	2 069
MUB 042 500 DS-A2	3~	5220/4800	46	550	66.0	670x670x670	1 868
MUB 062 560 D4-A2 IE2	3~	11707	56	2200	99	800x800x800	
MUB 062 560 D6-A2 IE2	3~	7841	47	750	117	800x800x800	
MUB 062 560 DV-A2	3~	2000/1050	57	2200	130.0	800x800x800	2 035
MUB 062 560 DS-A2	3~	8100/6800	48	750	117.0	800x800x800	2 113
MUB 062 630 D4-A2 IE2	3~	15070	68	4000	124	800x800x800	2 245
MUB 062 630 D6-A2 IE2	3~	9965	53	1500	130	800x800x800	2 555
MUB 062 630 DV-B2	3~	5500/1350	69	3900	145.0	800x800x800	3 440
MUB 062 630 DS-A2	3~	11000/9600	54	1500	130.0	800x800x800	2 405
MUB 100 630 D4-L IE2	3~	20336	74	5477	179	000x1000x100	3 649
MUB 100 710 D6-A2 IE2	3~	16114	59	2444	151	000x1000x100	3 195
Вентиляторы серии MULTIBOX с двигателем постоянного тока (2250 - 10840 м³/ч)							
Mini MUB 200EC DE	1~	626,4	47	89	8,1	301x301x301	1 075
MUB 025 315 EC-A2	1~	2250	44	180	27	500x500x500	1 256
MUB 025 355 EC-A2	1~	2700	48	430	37	500x500x500	1 919
MUB 042 400 EC-A2	1~	3850	48	378	58	670x670x670	2 080
MUB 042 450EC-A2-K	1~	4968	52	580	62	670x670x670	2 476
MUB 042 450EC-A2	3~	5780	56	1170	62	670x670x670	2 585
MUB 042 500EC-A2	3~	6700	56	1100	70	670x670x670	2 950
MUB 062 560 EC-A2	3~	9990	64	1976	64	800x800x800	4 392
MUB 062 630EC-A2	3~	10840	67	2560	67	800x800x800	4 844
Вентиляторы для прямоугольных каналов KE/КТ (930 - 8895 м³/ч)							
KE 40-20-4	1~	930	55	230	12.0	502x440x240	439
КТ 40-20-4	3~	1325	53	290	12.0	502x440x240	459
KE 50-25-4	1~	1725	56	530	18.0	532x540x290	589
КТ 50-25-4	3~	1925	55	550	17.0	532x540x290	569
КТ 50-25-6	3~	1370	44	220	17.0	532x540x290	563
KE 50-30-4	1~	2305	59	819	21.0	562x540x340	689
KE 50-30-6	1~	1455	48	292	21.0	562x540x340	619
КТ 50-30-4	3~	2345	57	800	21.0	552x540x340	645
КТ 50-30-6	3~	1835	51	330	20.0	562x540x340	635
KE 60-30-4	1~	2915	62	1231	28.0	642x640x340	893
KE 60-30-6	1~	2305	55	479	31.0	642x640x340	836
КТ 60-30-4	3~	3430	58	1360	29.0	642x640x340	865
КТ 60-30-6	3~	2295	49	475	25.0	642x640x340	699
KE 60-35-6	1~	2445	51	562	34.0	717x640x390	972
КТ 60-35-4	3~	4715	61	2460	38.0	717x640x390	1 029
КТ 60-35-6	3~	3790	53	910	34.0	717x640x390	898
КТ 70-40-4	3~	5220	66	3616	60.0	787x740x440	1 575
КТ 70-40-6	3~	5270	56	1628	43.0	787x740x440	1 090
КТ 70-40-8	3~	4600	50	950	39.0	787x740x440	1 127
КТ 80-50-4	3~	6960	68	4920	78.0	880x840x540	2 065
КТ 80-50-6	3~	7550	60	2670	71.0	880x840x540	1 749
КТ 80-50-8	3~	5380	59	1140	63.0	880x840x540	1 647
КТ 100-50-6	3~	8895	62	3810	95.0	980x1040x540	2 169
КТ 100-50-8	3~	8260	58	2290	95.0	980x1040x540	2 181
Вентиляторы для прямоугольных каналов RS (490 - 12 085 м³/ч)							
RS 30-15	1~	490	49	80	7.0	402x340x190	296
RS 40-20 M	1~	860	52	105	12.0	502x440x240	350
RS 40-20 L	1~	1225	54	208	11.0	502x440x240	409
RS 50-25	1~	1485	47	137	17.0	532x540x290	605
RS 60-35 M1	1~	3315	56	382	35.0	717x640x390	1 079
RS 60-35 M3	3~	3500	58	399	35.0	717x640x390	1 069
RS 60-35 L1	1~	4032	57	624	35.0	717x640x390	1 199
RS 60-35 L3	3~	4320	61	665	34.0	717x640x390	1 079
RS 70-40 L1	1~	5710	60	624	43.0	787x740x440	1 404
RS 70-40 L3	3~	5000	61	705	43.0	787x740x440	1 394
RS 80-50 M3	3~	7040	60	1086	58.0	882x840x541	1 803
RS 80-50 L3	3~	9370	64	1894	68.0	882x840x541	1 881
RS 100-50 L3	3~	12085	66	2945	97.0	982x1040x541	2 429
Шумоизолированные вентиляторы для прямоугольных каналов RSI (3314 - 12 060 м³/ч)							
RSI 60-35 M1	1~	3314	50	382	61.0	717x640x492	1 522
RSI 60-35 M3	3~	3502	48	399	61.0	717x640x492	1 535
RSI 60-35 L1	1~	4032	48	624	62.0	717x640x492	1 649
RSI 60-35 L3	3~	4320	51	665	60.0	717x640x492	1 727
RSI 70-40 L1	1~	5709	51	624	80.0	787x542x808	1 946
RSI 70-40 L3	3~	5002	51	705	80.0	787x740x542	1 972
RSI 80-50 M3	3~	7020	53	1086	97.0	882x840x662	2 533
RSI 80-50 L3	3~	9370	57	1894	107.0	882x840x662	2 638
RSI 100-50 L 3	3~	12060	63	2975	137.0	540x1040x982	3 362

KVD 7-7-E4 (145W)	1~	1692	58	146	20	58 x 457 x 44	551
KVD 7-7-E6 (73 W)	1~	1692	54	73	20	58 x 457 x 44	544
KVD 9-7-E4 (373 W)	1~	2736	61	370	30	08 x 507 x 53	692
KVD 9-7-E6 (237 W)	1~	2520	59	237	30	08 x 507 x 53	689
KVD 9-9-E4 (550 W)	1~	3168	64	550	32	08 x 507 x 53	717
KVD 9-9-E6 (237 W)	1~	2592	61	237	31	08 x 507 x 53	692
KVD 10-8-E6 (237 W)	1~	2556	63	237	35	08 x 607 x 59	722
KVD 9-9-E4 (373 W)	1~	3240	66	550	37	08 x 507 x 53	695
KVD 10-10-E6 (550 W)	1~	2700	63	237	36	08 x 607 x 59	880
KVD 12-9-E6 (765 W)	1~	4824	62	736	50	58 x 657 x 64	999
KVD 12-12-E6 (550 W)	1~	4392	64	525	50	58 x 657 x 64	957
KVD 12-12-E6 (736 W)	1~	5760	67	736	52	58 x 657 x 64	998
KVD 12-12-D6 (1100 W)	3~	7164	71	1380	52	58 x 657 x 64	975
Центробежные вентиляторы CE (398 - 2895 м³/ч)							
CE 140 S - 125	1~	398	42	105	2.9	258x178x285	187
CE 140 M - 125	1~	415	44	124	3.4	258x178x285	192
CE 140 L - 125	1~	504	44	153	3.7	258x178x285	226
CE 140 S - 160	1~	412	44	105	2.9	258x178x285	192
CE 140 M - 160	1~	438	41	124	3.4	258x178x285	198
CE 140 L - 160	1~	543	42	153	3.7	258x178x285	229
CE 200-4	1~	1085	52	230	8.6	404x183x332	541
CE 225-4	1~	1760	61	509	13.0	445x369x198	698
CE 250-4	1~	2495	56	836	16.6	492x412x218	880
CE 280-4	1~	2895	60	1266	27.3	547x455x233	1 070
Центробежные вентиляторы СТ (1410 - 9220 м³/ч)							
CT 200-4	3~	1410	44	307	8.5	404x332x183	549
CT 225-4	3~	1925	53	500	11.0	445x369x198	622
CT 225-6	3~	1390	44.5	198	10.7	445x369x198	626
CT 250-4	3~	2560	60	786	14.0	492x412x218	711
CT 250-6	3~	1800	51	296	13.0	492x412x218	711
CT 280-4	3~	3265	59	1330	22.0	547x455x233	985
CT 280-6	3~	2115	45	406	16.0	547x455x233	795
CT 315-4	3~	4200	64	2460	29.0	615x517x254	1 187
CT 315-6	3~	3530	54	841	23.0	615x517x254	1 001
CT 355-4	3~	6085	62	3615	45.0	689x574x278	1 719
CT 355-6	3~	5200	56	1530	32.0	689x574x278	1 142
CT 400-4	3~	7225	70	4973	58.0	768x643x304	2 675
CT 400-6	3~	7455	58	2620	51.0	768x643x304	1 921
CT 450-6	3~	9220	60	3840	62.0	859x721x335	2 260
Центробежные вентиляторы CKS (3125- 10720 м³/ч)							
CKS 355-1	1~	3125	54	410	11.0	668x590x196	1 329
CKS 355-3	3~	3075	50	353	25.0	668x590x196	1 279
CKS 400-1	1~	4210	56	612	33.0	748x658x219	1 419
CKS 400-3	3~	4570	48	688	33.0	748x658x219	1 329
CKS 450-3	3~	6270	60	1090	43.0	837x734x247	1 499
CKS 500-3	3~	8365	65	1727	62.0	926x810x270	1 997
CKS 560-3	3~	10720	68	2797	78.0	1033x900x295	2 655
Настенные вытяжные вентиляторы RVF (200 - 278 м³/ч)							
RVF 100M	1 ~	200	25,7	27,7	4,1	255x333x152	230
RVF 100 XL	1 ~	278	37,3	60,2	4,8	255x333x152	240
Потолочный вентилятор BLANDOVENT							
BLANDOVENT 400	1~	3348	49	60	14,9	620x(d)528	770
Крышный вентилятор для удаления дымовых газов ZRS (311-518 м³/ч)							
ZRS 170	1~	311	37	38	8	300x300x180	549
ZRS 180	1~	518	41	56	8,8	300x300x180	729
Крышный вентилятор TFSR (310-1598 м³/ч)							
TFSR 125 M	1~	310	31	25	2,50	144x(d)315	205
TFSR 125 XL	1~	380	41	54	2,50	144x(d)315	230
TFSR 160	1~	436	44	58	3,30	145x(d)380	235
TFSR 200	1~	749	48	108	4,20	160x(d)439	270
TFSR 315 M	1~	1127	46	195	7,80	160x(d)485	420
TFSR 315 L	1~	1598	53	329	8,60	160x(d)485	460
Крышный вентилятор TFSR с двигателем постоянного тока (580-778 м³/ч)							
TFSR 160 EC	1~	580	43	81	4,20	172x(d)480	460
TFSR 200 EC	1~	778	43	75	5,20	172x(d)480	495
Крышный вентилятор TFKR (310-1598 м³/ч)							
TFSK 125 M	1~	310	31	25	2,50	321x321x180	205
TFSK 125 XL	1~	380	41	54	2,50	321x321x180	230
TFSK 160	1~	436	44	58	3,30	421x421x181	235
TFSK 200	1~	749	48	108	4,20	421x421x196	270

TFSK 315 M	1~	1127	46	195	7,80	521x521x242	420
TFSK 315 L	1~	1598	53	329	8,60	521x521x242	460
Крышный вентилятор TFSR с двигателем постоянного тока (580-778 м³/ч)							
TFSK 160 EC	1~	580	43	81	4,20	172x(d)480	460
TFSK 200 EC	1~	778	43	75	5,20	172x(d)480	495
Крышный вентилятор TFE (580-778 м³/ч)							
TFE 220 M	1~	788	38.1	107	8	421x421x209	469
TFE 220 S	1~	598	33.6	72.9	8	421x421x209	429
Крышные вентиляторы TOE, TOV (2915 - 8950 м³/ч)							
TOE 355-4	1~	2915	42	395	28.0	615x615x340	1 590
TOV 355-4	3~	3095	42	397	22.0	615x615x340	1 490
TOE 400-4	1~	4070	43	668	36.0	725x725x365	1 770
TOV 400-4	3~	4390	45	719	33.0	725x725x365	1 630
TOV 450-4	3~	5725	47	1088	42.0	830x830x430	1 990
TOV 500-4	3~	8365	54	1936	75.0	1040x1040x400	2 550
TOV 560-4	3~	10980	57	2850	103.0	1250x1250x460	3 450
Приточные крышные вентиляторы DHA (3384 - 10800 м³/ч)							
DHA 400DV Sileo	3~	3384	51/43	140	16	399x(d)830	1 060
DHA 400E4 Sileo	1~	3384	51/43	160	16	399x(d)830	1 030
DHA 500DV Sileo	3~	8172	58/50	780	26	1100x1100x430	1 470
DHA 500E4 Sileo	1~	8172	58/50	770	26	1100x1100x430	1 470
DHA 630DV Sileo	3~	15984	67/59	1900	39	1282x1282x480	2 695
DHA 630DS Sileo	3~	10800	58/50	600	33	1282x1282x480	2 095
DHA 630E6 Sileo	1~	10800	58/50	600	33	1282x1282x480	2 170
Крышные вентиляторы DVS (480 - 16 500 м³/ч)							
DVS 190EZ	1~	480	48	80	7.0	370x370x170	399
DVS 225EV	1~	400	41	130	8.0	370x370x170	550
DVS 225EZ	1~	980	48	50	9.0	370x370x170	409
DVS 310ES	1~	1150	37	70	10.0	560x560x330	739
DVS 310EV	1~	1500	44	130	10.0	560x560x330	749
DVS 311ES	1~	1580	38	100	11.0	560x560x330	740
DVS 311EV	1~	1760	45	150	11.0	560x560x330	750
DVS 355E4	1~	2850	47	280	25.0	720x720x390	998
DVS 355DV	3~	2750	47	260	25.0	720x720x390	995
DVS 710DS	3~	16500	58	2000	88.0	1350x1350x660	3 698
Крышные вентиляторы DVS Sileo (480 - 16 500 м³/ч)							
DVS 400DS Sileo	3~	2462,4	33/25	129	25	720x720x390	1 139
DVS 400DV Sileo	3~	3996	46/38	209	27	720x720x390	1 099
DVS 400E4 Sileo	1~	3960	45/37	466	27	720x720x390	1 099
DVS 400E6 Sileo	1~	2660,4	37/29	169	27	720x720x390	1 089
DVS 450DV Sileo	3~	5184	48/40	667	39	900x900x465	1 349
DVS 450E4 Sileo	1~	5040	50/42	665	39	900x900x465	1 389
DVS 450E6 Sileo	1~	3524,4	40/32	241	39	900x900x465	1 349
DVS 499DV Sileo	3~	6534	51	907	42	900x900x465	1 498
DVS 500DS Sileo	3~	4838	42	428	35	900x900x465	1 499
DVS 500DV Sileo	3~	5180	49	667	38	900x900x465	1 798
DVS 500E6 Sileo	1~	4763	40	380	35	900x900x465	1 459
DVS 560DS Sileo	3~					1150x1150x560	2 059
DVS 560DV Sileo	3~					1150x1150x560	2 399
DVS 630DS Sileo	3~					1150x1150x560	2 598
DVS 630DV Sileo	3~					1150x1150x560	3 295
Крышные вентиляторы DHS (480 - 16 500 м³/ч)							
DHS 190EZ	1~	480	50	80	7.0	150x(d)417	399
DHS 225EV	1~	400	43	130	8.0	150x(d)417	550
DHS 225EZ	1~	980	50	50	9.0	150x(d)417	409
DHS 310ES	1~	1150	39	70	10.0	250x(d)540	739
DHS 310EV	1~	1500	46	130	10.0	250x(d)540	749
DHS 311ES	1~	1580	40	100	11.0	280x(d)540	740
DHS 311EV	1~	1760	47	150	11.0	280x(d)540	750
DHS 355DV	3~	2750	49	260	25.0	330x(d)720	995
DHS 355E4	1~	2850	49	280	25.0	330x(d)720	998
DHS 710DS	3~	16500	60	2000	88.0	680x1282x1282	3 698
Крышные вентиляторы DHS sileo (480 - 16 500 м³/ч)							
DHS 400DS Sileo	3~	2462,4	33/25	129	25	720x720x390	1 139
DHS 400DV Sileo	3~	3996	46/38	209	27	720x720x390	1 099
DHS 400E4 Sileo	1~	3960	45/37	466	27	720x720x390	1 099
DHS 400E6 Sileo	1~	2660,4	37/29	169	27	720x720x390	1 089
DHS 450DV Sileo	3~	5184	48/40	667	39	900x900x465	1 349
DHS 450E4 Sileo	1~	5040	50/42	665	39	900x900x465	1 389
DHS 450E6 Sileo	1~	3524,4	40/32	241	39	900x900x465	1 349
DHS 499DV Sileo	3~	6534	51	907	42	900x900x465	1 498

DHS 499E6							1 449
DHS 500DS Sileo	3~	4838	42	428	35	900x900x465	1 499
DHS 500DV Sileo	3~	5180	49	667	38	900x900x465	1 798
DHS 500E6 Sileo	1~	4763	40	380	35	900x900x465	1 459
DHS 560DS Sileo	3~					1150x1150x560	2 059
DHS 560DV Sileo	3~					1150x1150x560	2 399
DHS 630DS Sileo	3~					1150x1150x560	2 598
DHS 630DV Sileo	3~					1150x1150x560	3 295
Крышные вентиляторы в шумоизолированном корпусе DVSI (400 - 16500 м³/ч)							
DVSI 190 EZ	1~	480	44/36	80	12.0	497x497x179	660
DVSI 225 EV	1~	400	35/27	130	13.0	497x497x179	819
DVSI 225 EZ	1~	980	44/36	50	14.0	497x497x179	669
DVSI 310 ES	1~	1150	28/20	70	15.0	690x690x369	1 249
DVSI 310 EV	1~	1500	35/27	130	15.0	690x690x369	1 259
DVSI 311 ES	1~	1580	29/21	100	16.0	690x690x369	1 250
DVSI 311 EV	1~	1760	36/28	150	16.0	690x690x369	1 260
DVSI 355 DV	3~	2750	38/31	260	31.0	874x874x439	1 599
DVSI 355 E4	1~	2850	38/30	280	31.0	874x874x439	1 549
DVSI 710 DS	3~	16500	49/41	2000	104.0	1483x1483x723	5 229
Крышные вентиляторы в шумоизолированном корпусе DVSI Sileo (400 - 16500 м³/ч)							
DVSI 400 DS Sileo	3~					874x874x439	1 749
DVSI 400 DV Sileo	3~					874x874x439	1 689
DVSI 400 E4 Sileo	1~					874x874x439	1 695
DVSI 400 E6 Sileo	1~					874x874x439	1 649
DVSI 450 DV Sileo	3~					970x970x479	1 949
DVSI 450 E4 Sileo	1~					970x970x479	1 990
DVSI 450 E6 Sileo	1~					970x970x479	1 859
DVSI 499 DV Sileo	3~					970x970x479	2 099
DVSI 500 DS Sileo	3~					970x970x479	2 069
DVSI 500 DV Sileo	3~					970x970x479	2 419
DVSI 500 E6 Sileo	1~					970x970x479	2 098
DVSI 560 DS Sileo	3~					1315x1315x600	3 299
DVSI 560 DV Sileo	3~					1315x1315x600	3 599
DVSI 630 DS Sileo	3~					1315x1315x600	3 798
DVSI 630 DV Sileo	3~					1315x1315x600	4 498
Крышные вентиляторы DVN (1980 - 31500 м³/ч)							
DVN 355DV	3~	3020	50/42	370	27.0	720x720x600	1 395
DVN 355DS	3~	1980	41/32	180	25	720x720x600	1 619
DVN 355E4	1~	3000	49/41	370	27.0	720x720x600	1 469
DVN 400DV	3~	3960	52/44	370	33.0	720x720x600	1 486
DVN 400E4	1~	3600	52/44	370	33.0	720x720x600	1 556
DVN 450D4 IE2	3~	5620	54/46	750	38.0	720x720x600	1 774
DVN 500DS	3~	5000	47/39	550	48.0	900x900x675	1 995
DVN 500D4 IE2	3~	7800	57/49	1500	49.0	900x900x675	1 950
DVN 560D4 IE2	3~	7500	50/42	750	57.0	1150x1150x900	2 499
DVN 560D6 IE2	3~	10800	59/51	2200	58.0	1150x1150x900	2 550
DVN 630D4 IE2	3~	14900	67/59	4000	65.0	1150x1150x900	2 596
DVN 630D6 IE2	3~	9200	54/46	1600	65.0	1150x1150x900	2 750
DVN 710D6 IE2	3~	14000	59/51	2200	88.0	1350x1350x936	3 490
DVN 710D6-L IE2							3 650
DVN 800D6 IE2	3~	24000	64/56	4000	345.0	690x1690x118	9 649
DVN 900D6 IE2	3~	31500	70/62	7500	370.0	690x1690x118	10 199
Крышные вентиляторы в шумоизолированном корпусе DVNI (3000 - 31500 м³/ч)							
DVNI 355 DV	3~	3020	40/32	370	33.0	874x874x600	1 885
DVNI 355 DS							1 998
DVNI 355 E4	1~	3000	40/32	370	33.0	874x874x600	1 965
DVNI 400 DV	3~	3960	43/35	370	39.0	874x874x600	2 030
DVNI 400 E4	1~	3600	43/35	370	39.0	874x874x600	2 100
DVNI 450 D4 IE2	3~	5620	45/37	750	46.0	874x874x600	2 318
DVNI 500 D4 IE2							2 447
DVNI 500 DS	3~	5000	38/30	550	55.0	970x970x675	2 515
DVNI 560D4 IE2	3~	7800	48/40	1500	57.0	970x970x675	3 719
DVNI 560D6 IE2	3~	7500	41/33	750	69.0	1315x1315x900	3 759
DVNI 630D4 IE2	3~	10800	50/42	2200	70.0	1315x1315x900	3 790
DVNI 630D6 IE2	3~	14900	58/50	4000	79.0	1315x1315x900	3 984
DVNI 710D6 IE2	3~	9200	45/37	1600	79.0	1315x1315x900	4 598
DVNI 710D6-L IE2	3~	14000	50/42	2200	102.0	1483x1483x936	4 698
DVNI 800D6 IE2	3~	24000	55/47	4000	405.0	590x1590x118	10 740
DVNI 900D6 IE2	3~	31500	61/53	7500	430.0	590x1590x118	11 330
Крышные вентиляторы DVC с двигателями постоянного тока (940 - 16 500 м³/ч)							
DVC 190-P							1 250
DVC 225-P	1~	940	58/51	166	8	370x370x170	1 515

DVC 315-P	1~	1966	47/39	173	11	560x560x330	1 812
DVC 355-P	1~	3305	50/42	378	25	720x720x390	2 554
DVC 400-P	1~	3600	49/41	381	29	720x720x390	2 687
DVC 450-P	3~	6109	55/47	1048	45	720x720x390	3 252
DVC 450-PK	1~	5110	53/45	580	45	720x720x390	3 059
DVC 500-P	3~	6606	55/47	984	49	900x900x465	3 392
DVC 560-P	3~	10771	63/55	1873	58	1150x1150x560	4 891
DVC 630-P	3~	12920	64/56	2444	85	1150x1150x560	5 371
Крышные вентиляторы DVC с энергосберегающими двигателями (940 - 16 500 м³/ч)							
DVC 190-S							790
DVC 225-S	1~	940	58/51	166	8	370x370x170	1 141
DVC 315-S	1~	1966	47/39	173	11	560x560x330	1 265
DVC 355-S	1~	3305	50/42	378	25	720x720x390	1 907
DVC 400-S	1~	3600	49/41	381	29	720x720x390	2 040
DVC 450-S	3~	6109	55/47	1048	45	720x720x390	2 587
DVC 450-SK	1~	5110	53/45	580	45	720x720x390	2 485
DVC 500-S	3~	6606	55/47	984	49	900x900x465	2 731
DVC 560-S	3~	10771	63/55	1873	58	1150x1150x560	4 517
DVC 630-S	3~	12920	64/56	2444	85	1150x1150x560	4 755
Крышные вентиляторы DVCI с двигателями постоянного тока (940 - 16 500 м³/ч)							
DVCI 190-P							
DVCI 225-P	1~	940	58/51	166	8	370x370x170	1 741
DVCI 315-P	1~	1966	47/39	173	11	560x560x330	2 225
DVCI 355-P	1~	3305	50/42	378	25	720x720x390	3 006
DVCI 400-P	1~	3600	49/41	381	29	720x720x390	3 139
DVCI 450-P	3~	6109	55/47	1048	45	720x720x390	3 705
DVCI 450-PK	1~	5110	53/45	580	45	720x720x390	3 490
DVCI 500-P	3~	6606	55/47	984	49	900x900x465	3 845
DVCI 560-P	3~	10771	63/55	1873	58	1150x1150x560	5 647
DVCI 630-P	3~	12920	64/56	2444	85	1150x1150x560	6 126
Крышные вентиляторы DVCI с энергосберегающими двигателями (940 - 16 500 м³/ч)							
DVCI 190-S							
DVCI 225 S	1~	940	58/51	166	8	370x370x170	1 371
DVCI 315 S	1~	1966	47/39	173	11	560x560x330	1 681
DVCI 355 S	1~	3305	50/42	378	25	720x720x390	2 349
DVCI 400 S	1~	3600	49/41	381	29	720x720x390	2 493
DVCI 450 S	3~	6109	55/47	1048	45	720x720x390	3 041
DVCI 450 SK	1~	5110	53/45	580	45	720x720x390	2 939
DVCI 500 S	3~	6606	55/47	984	49	900x900x465	3 184
DVCI 560 S	3~	10771	63/55	1873	58	1150x1150x560	5 273
DVCI 630 S	3~	12920	64/56	2444	85	1150x1150x560	5 511
Крышные вентиляторы DVV для удаления высокотемпературного воздуха до 120 С (4200 - 44800 м³/ч)							
DVV 400D4/120°C	3~						2 360
DVV 400D4-6/120°C	3~						2 410
DVV 400D6/120°C	3~						2 375
DVV 450D4/120°C IE2	3~						2 814
DVV 450D4-6/120°C	3~						2 910
DVV 450D4-8/120°C	3~						2 923
DVV 450D6/120°C	3~						2 779
DVV 560D4/120°C IE2	3~						3 173
DVV 560D4-6/120°C	3~						3 290
DVV 560D6/120°C IE2	3~						2 890
DVV 630D4/120°C IE2	3~						4 390
DVV 630D4-6/120°	3~						4 890
DVV 630D4-K/120°C IE2	3~						3 990
DVV 630D6/120°C IE2	3~						4 308
DVV 630D6-8/120°C	3~						4 475
DVV 630D6-8-K/120°C	3~						4 287
DVV 630D6-K/120°C	3~	12600/8000	74/63-61/53	3,0/0,9	126	1100x1100x950	3 928
DVV 800D4-6-K/120°C+REV	3~						7 355
DVV 800D4-6-M/120°C+REV	3~						9 959
DVV 800D4-6-P/120°+REV	3~						10 290
DVV 800D4-8-K/120°C+REV	3~						7 149
DVV 800D4-8-M/120°C+REV	3~						10 090
DVV 800D4-8-P/120°C+REV	3~						10 390
DVV 800D4-K/120°C+REV IE2	3~						6 990
DVV 800D4-M/120°C+REV IE2	3~						8 590
DVV 800D4-P/120°C+REV IE2	3~						9 790
DVV 800D6/120°C+REV IE2	3~						5 990
DVV 800D6-12-K/120°C+REV	3~						5 651
DVV 800D6-8/120°C+REV	3~						6 390

DVV 800D6-8-K/120°C+REV	3~						6 097
DVV 800D6-K/120°C+REV	3~						5 165
DVV 800D6-K/120°C+REV IE2	3~						5 640
DVV 800D8/120°C+REV	3~						5 988
DVV 1000D4-6-M/120°C+REV	3~						14 390
DVV 1000D4-8-M/120°C+REV	3~						13 190
DVV 1000D4-M/120°C+REV IE2	3~						11 290
DVV 1000D4-P/120°C+REV IE2	3~						13 290
DVV 1000D6/120°C+REV IE2	3~						9 790
DVV 1000D6-8/120°C+REV	3~						11 290
DVV 1000D6-M/120°C+REV IE2	3~						8 990
DVV 1000D6-P/120°C+REV	3~						10 705
DVV 1000D8/120°C+REV	3~						9 290
DVV 1000D8-12/120°C+REV	3~						11 315
Настенные осевые вентиляторы AW (450 - 48391 м³/ч)							
AW 200E2 Sileo							246
AW 200E4 Sileo							235
AW 250E2 Sileo							282
AW 250E4 Sileo							259
AW 300E2-K	1~	3250	72	230	5.0	430x430x111	366
AW 300E2 Sileo							366
AW 300E4 Sileo							317
AW 315D4-2K							350
AW 315E4 Sileo							330
AW 315DV Sileo							350
AW 350D4-2K							385
AW 350E4-K	1~	3150	63	130	6.9	485x485x141	376
AW 350E4 Sileo							376
AW 350DV Sileo							385
AW 355 D4-2-EX	3~	2600	61	140	9.0	423x423x138	1 590
AW 400E4 Sileo							427
AW 400DV Sileo							435
AW 420 D4-2-EX	3~	4600	63	360	10.0	503x503x138	1 735
AW 450E4-K Sileo							500
AW 450DV-K Sileo							508
AW 450E4 Sileo							681
AW 450DV Sileo							681
AW 450E6 Sileo							732
AW 500E4 Sileo							761
AW 500DV Sileo							761
AW 500E6 Sileo							788
AW 550 D6-2-EX	3~	7400	60	370	13.0	650x650x138	1 933
AW 560D4-2	3~	13200	75	1000	18.4	725x725x215	902
AW 560E4	1~	13460	70	1500	26.8	725x725x215	1 279
AW 560DV Sileo							902
AW 560E6 Sileo							915
AW 560E4 Sileo							1 279
AW 630D4-2	3~	19200	83	1900	32.5	805x805x225	1 568
AW 630E6 Sileo							1 008
AW 630DS Sileo							1 008
AW 630DV Sileo							1 568
AW 650 D6-2-EX	3~	11500	71	600	20.0	770x770x162	2 890
AW 710E6 Sileo							1 842
AW 710DS Sileo							1 790
AW 710DV Sileo							2 490
AW 800DS Sileo							1 982
AW 910DS Sileo							3 675
AW 1000DS-L							6 953
AW 1000DA Sileo							3 762
AW 1000D6 Sileo							4 490
Осевые вентиляторы AR (421 - 48391 м³/ч)							
AR 200E2-K	1~	890	58	71	2,8	85x(d)255	389
AR 200E4-K	1~	421	41	16	2,7	85x(d)255	375
AR 250E2-K	1~	1642	69	115	3,9	95x(d)306	439
AR 250E4-K	1~	950	53	40	3,5	95x(d)306	409
AR 300E2-K	1~	3250	72	230	5,0	130x(d)382	539
AR 300E4-K	1~	1850	58	70	4,9	130x(d)382	489
AR 315D4-2K	3~	2450	59	85	3,5	130x(d)382	545
AR 315E4-K	1~	2450	58	100	4,7	130x(d)382	519
AR 350D4-2K	3~	3100	54	120	7,2	135x(d)421	549
AR 350E4-K	1~	3150	63	130	7,2	135x(d)421	532
AR 400D4-2K	3~	4000	67	135	8,5	155x(d)466	609

AR 400E4-K	1~	4200	68	160	8.5	155x(d)466	578
AR 450D4-2	3~	7380	69	610	7.9	160x(d)515	962
AR 450D4-2K	3~	5440	71	200	9.0	160x(d)515	709
AR 450E4	1~	7020	69	515	7,9	160x(d)515	976
AR 450E4-K	1~	6000	72	240	9.5	160x(d)515	693
AR 500D4-2	3~	9720	73	780	19.2	174x(d)567	1 067
AR 500E4	1~	9000	73	770	19.2	174x(d)567	1 067
AR 560D4-2	3~	13200	75	1000	21.0	206x(d)636	1 197
AR 560E4	1~	13460	70	1500	28.3	206x(d)636	1 574
AR 630D4-2	3~	19200	83	1900	29.0	220x(d)709	2 061
AR 630D6-2	3~	12100	74	600	25.0	220x(d)709	1 436
AR 630E6	1~	12100	72	600	18.8	220x(d)709	1 463
AR 710D4-2	3~	24200	83	2800	43.0	260x(d)785	3 495
AR 710D6-2	3~	16500	75	910	34	260x(d)785	2 465
AR 710E6							2 554
AR 800D6-2	3~	24000	75	1450	38.0	280x(d)875	2 637
AR 1000D8-2	3~	35000	79	2245	74,2	330x(d)1079	4 616
AR 1000D6-2	3~	48391	91	5762	84	330x(d)1079	7 704
Осевые вентиляторы среднего давления (8032 - 69502 м3/ч)							
AXC 315-10-2 (0,75kW)							1 298
AXC 315-10-2 (1,1kW)							1 310
AXC 315-10-2 (1,5kW)							1 384
AXC 355-10-2 (1,1kW)							1 321
AXC 355-10-2 (1,5kW)							1 388
AXC 355-10-2 (2,2kW)							1 420
AXC 355-10-2/4 (0,3-1,4kW)							1 554
AXC 400-10-2 (0,75kW)							1 371
AXC 400-10-2 (1,1kW)							1 384
AXC 400-10-2 (1,5kW)							1 449
AXC 400-10-2 (2,2kW)							1 481
AXC 400-10-2 (3,0kW)							1 579
AXC 400-10-2/4 (0,3-1,4kW)							1 588
AXC 400-10-2/4 (0,4-1,9kW)							1 625
AXC 400-10-2/4 (0,65-2,5kW)							1 890
AXC 450-10-2 (1,1kW)							1 422
AXC 450-10-2 (1,5kW)							1 489
AXC 450-10-2 (2,2kW)							1 520
AXC 450-10-2 (3,0kW)							1 617
AXC 450-10-2 (4,0kW)							1 733
AXC 450-10-2/4 (0,3-1,4kW)							1 655
AXC 450-10-2/4 (0,4-1,9kW)							1 693
AXC 450-10-2/4 (0,8-3,1kW)							1 985
							1 504
AXC 500-10-2 (1,5kW)							1 573
AXC 500-10-2 (2,2kW)							1 600
AXC 500-10-2 (3,0kW)							1 699
AXC 500-10-2 (4,0kW)							1 817
AXC 500-10-2/4 (0,4-1,9kW)							1 768
AXC 500-10-2/4 (0,8-3,1kW)							2 031
AXC 500-10-2/4 (0,65-2,5kW)							1 953
AXC 560-3-2 (1,1kW)							1 762
AXC 560-3-2 (1,5kW)							1 806
AXC 560-3-2 (2,2kW)							1 863
AXC 560-3-2 (3,0kW)							2 071
AXC 560-3-2 (4,0kW)							2 138
AXC 560-3-2 (5,5kW)							2 745
AXC 560-3-2 (7,5kW)							2 833
AXC 560-3-2 (11,0kW)							3 297
AXC 560-3-2 (15,0kW)							3 620
AXC 560-6-2 (1,1kW)							1 806
AXC 560-6-2 (1,5kW)							1 850
AXC 560-6-2 (2,2kW)							1 907
AXC 560-6-2 (3,0kW)							2 115
AXC 560-6-2 (4,0kW)							2 182
AXC 560-6-2 (5,5kW)							2 789
AXC 560-6-2 (7,5kW)							2 877
AXC 560-6-2 (11,0kW)							3 341
AXC 560-6-2 (15,0kW)							3 665
AXC 560-9-2 (1,1kW)							1 850
AXC 560-9-2 (1,5kW)							1 894
AXC 560-9-2 (2,2kW)							1 951
AXC 560-9-2 (3,0kW)							2 159
AXC 560-9-2 (4,0kW)							2 226

AXC 560-9-2 (5,5kW)							2 625
AXC 560-9-2 (7,5kW)							2 839
AXC 560-9-2 (11,0kW)							3 385
AXC 560-9-2 (15,0kW)							3 690
AXC 560-9-2/4 (0,3-1,4kW)							1 995
AXC 560-9-2/4 (0,65-2,5kW)							2 187
AXC 560-9-2/4 (1,4-5,9kW)							2 968
AXC 630-3-2 (2,2kW)							1 974
AXC 630-3-2 (3,0kW)							2 178
AXC 630-3-2 (4,0kW)							2 245
AXC 630-3-2 (5,5kW)							2 783
AXC 630-3-2 (7,5kW)							2 873
AXC 630-3-2 (11,0kW)							3 373
AXC 630-3-2 (15,0kW)							3 696
AXC 630-3-2 (18,5kW)							4 011
AXC 630-3-4 (2,2kW)							2 106
AXC 630-3-4 (3,0kW)							2 218
AXC 630-6-2 (2,2kW)							2 018
AXC 630-6-2 (3,0kW)							2 222
AXC 630-6-2 (4,0kW)							2 289
AXC 630-6-2 (5,5kW)							2 827
AXC 630-6-2 (7,5kW)							2 917
AXC 630-6-2 (11,0kW)							3 417
AXC 630-6-2 (15,0kW)							3 740
AXC 630-6-2 (18,5kW)							4 055
AXC 630-6-4 (2,2kW)							2 150
AXC 630-6-4 (3,0kW)							2 262
AXC 630-9-2 (2,2kW)							2 062
AXC 630-9-2 (3,0kW)							2 266
AXC 630-9-2 (4,0kW)							2 333
AXC 630-9-2 (5,5kW)							2 728
AXC 630-9-2 (7,5kW)							2 944
AXC 630-9-2 (11,0kW)							3 461
AXC 630-9-2 (15,0kW)							3 784
AXC 630-9-2 (18,5kW)							4 005
AXC 630-9-2/4 (0,8-3,1kW)							2 371
AXC 630-9-4 (2,2kW)							2 195
AXC 630-9-4 (3,0kW)							2 306
AXC 630-9-4/6 (0,32-1,1kW)							2 079
AXC 630-9-4/6 (0,45-1,4kW)							2 104
AXC 710-3-4 (2,2kW)							2 220
AXC 710-3-4 (3,0kW)							2 331
AXC 710-3-4 (4,0kW)							2 369
AXC 710-3-4 (5,5kW)							3 072
AXC 710-6-4 (2,2kW)							2 300
AXC 710-6-4 (3,0kW)							2 411
AXC 710-6-4 (4,0kW)							2 449
AXC 710-6-4 (5,5kW)							3 152
AXC 710-9-4 (2,2kW)							2 379
AXC 710-9-4 (3,0kW)							2 491
AXC 710-9-4 (4,0kW)							2 528
AXC 710-9-4 (5,5kW)							3 039
AXC 710-9-4/6 (0,7-2,2kW)							2 503
AXC 710-9-4/8 (0,9-3,2kW)							2 689
AXC 800-3-4 (2,2kW)							2 377
AXC 800-3-4 (3,0kW)							2 489
AXC 800-3-4 (4,0kW)							2 526
AXC 800-3-4 (5,5kW)							3 041
AXC 800-3-4 (7,5kW)							3 119
AXC 800-6-4 (2,2kW)							2 457
AXC 800-6-4 (3,0kW)							2 568
AXC 800-6-4 (4,0kW)							2 606
AXC 800-6-4 (5,5kW)							3 121
AXC 800-6-4 (7,5kW)							3 198
AXC 800-9-4 (2,2kW)							2 537
AXC 800-9-4 (3,0kW)							2 648
AXC 800-9-4 (4,0kW)							2 686
AXC 800-9-4 (5,5kW)							3 200
AXC 800-9-4 (7,5kW)							3 278
AXC 800-9-4/8 (0,9-3,2kW)							2 847
AXC 900-5-4 (2,2kW)							3 077
AXC 900-5-4 (3,0kW)							3 188
AXC 900-5-4 (4,0kW)							3 226
AXC 900-5-4 (5,5kW)							3 732

AXC 900-5-4 (7,5kW)							3 809
AXC 900-5-4 (11,0kW)							4 505
AXC 900-5-4 (15,0kW)							4 952
AXC 900-10-4 (2,2kW)							3 301
AXC 900-10-4 (3,0kW)							3 413
AXC 900-10-4 (4,0kW)							3 450
AXC 900-10-4 (5,5kW)							3 956
AXC 900-10-4 (7,5kW)							4 034
AXC 900-10-4 (11,0kW)							4 700
AXC 900-10-4 (15,0kW)							5 009
AXC 1000-5-4 (4,0kW)							3 818
AXC 1000-5-4 (5,5kW)							4 190
AXC 1000-5-4 (7,5kW)							4 267
AXC 1000-5-4 (11,0kW)							4 757
AXC 1000-5-4 (15,0kW)							5 061
AXC 1000-5-4 (18,5kW)							6 210
AXC 1000-10-4 (4,0kW)							4 043
AXC 1000-10-4 (5,5kW)							4 414
AXC 1000-10-4 (7,5kW)							4 492
AXC 1000-10-4 (11,0kW)							4 981
AXC 1000-10-4 (15,0kW)							5 286
AXC 1000-10-4 (18,5kW)							6 094
AXC 1000-10-4 (22,0kW)							6 271
AXC 1000-10-4 (30,0kW)							6 514
AXC 1120-5-4 (5,5kW)							6 262
AXC 1120-5-4 (7,5kW)							6 340
AXC 1120-5-4 (11,0kW)							6 848
AXC 1120-5-4 (15,0kW)							7 176
AXC 1120-5-4 (18,5kW)							8 841
AXC 1120-10-4 (5,5kW)							6 590
AXC 1120-10-4 (7,5kW)							6 668
AXC 1120-10-4 (11,0kW)							7 176
AXC 1120-10-4 (15,0kW)							7 503
AXC 1120-10-4 (18,5kW)							9 169
AXC 1250-6-4 (11,0kW)							7 180
AXC 1250-6-4 (15,0kW)							7 508
AXC 1250-6-4 (18,5kW)							8 455
AXC 1250-8-4 (11,0kW)							7 306
AXC 1250-8-4 (15,0kW)							7 634
AXC 1250-8-4 (18,5kW)							8 581
AXC 1250-12-4 (11,0kW)							7 562
AXC 1250-12-4 (15,0kW)							7 890
AXC 1250-12-4 (18,5kW)							8 837
AXC 1250-12-4 (22,0kW)							8 982
AXC 1250-12-4 (30,0kW)							9 662
AXC 1250-12-4 (37,0kW)							11 424
AXC 1250-12-4 (45,0kW)							12 107
AXC 1250-12-4 (55,0kW)							13 314
Осевые вентиляторы среднего давления (8032 - 69502 м3/ч)							
AXC 315-10-2 (B) (0,75kW)							2 241
AXC 315-10-2 (B) (1,1kW)							2 300
AXC 315-10-2 (B) (1,5kW)							2 314
AXC 355-10-2 (B) (0,75kW)							2 287
AXC 355-10-2 (B) (1,1kW)							2 304
AXC 355-10-2 (B) (1,5kW)							2 321
AXC 355-10-2 (B) (2,2kW)							2 360
AXC 400-10-2 (B) (0,75kW)							2 333
AXC 400-10-2 (B) (1,1kW)							2 352
AXC 400-10-2 (B) (1,5kW)							2 369
AXC 400-10-2 (B) (2,2kW)							2 384
AXC 400-10-2 (B) (3,0kW)							2 623
AXC 450-10-2 (B) (1,1kW)							2 394
AXC 450-10-2 (B) (1,5kW)							2 411
AXC 450-10-2 (B) (2,2kW)							2 428
AXC 450-10-2 (B) (3,0kW)							2 720
AXC 450-10-2 (B) (4,0kW)							2 776
AXC 500-10-2 (B) (1,5kW)							2 491
AXC 500-10-2 (B) (2,2kW)							2 505
AXC 500-10-2 (B) (3,0kW)							2 789
AXC 500-10-2 (B) (4,0kW)							2 850
AXC 560-3-2 (B) (1,5kW)							2 682
AXC 560-3-2 (B) (2,2kW)							2 696
AXC 560-3-2 (B) (3,0kW)							2 993

AXC 560-3-2 (B) (4,0kW)								3 053
AXC 560-3-2 (B) (5,5kW)								3 906
AXC 560-3-2 (B) (7,5kW)								4 076
AXC 560-3-2 (B) (11,0kW)								4 983
AXC 560-3-2 (B) (15,0kW)								5 284
AXC 560-6-2 (B) (1,5kW)								2 726
AXC 560-6-2 (B) (2,2kW)								2 741
AXC 560-6-2 (B) (3,0kW)								3 037
AXC 560-6-2 (B) (4,0kW)								3 098
AXC 560-6-2 (B) (5,5kW)								3 950
AXC 560-6-2 (B) (7,5kW)								4 120
AXC 560-6-2 (B) (11,0kW)								5 025
AXC 560-6-2 (B) (15,0kW)								5 328
AXC 560-9-2 (B) (1,5kW)								2 770
AXC 560-9-2 (B) (2,2kW)								2 785
AXC 560-9-2 (B) (3,0kW)								3 081
AXC 560-9-2 (B) (4,0kW)								3 142
AXC 560-9-2 (B) (5,5kW)								3 866
AXC 560-9-2 (B) (7,5kW)								4 043
AXC 560-9-2 (B) (11,0kW)								4 958
AXC 560-9-2 (B) (15,0kW)								5 147
AXC 630-3-2 (B) (2,2kW)								2 810
AXC 630-3-2 (B) (3,0kW)								3 112
AXC 630-3-2 (B) (4,0kW)								3 161
AXC 630-3-2 (B) (5,5kW)								3 946
AXC 630-3-2 (B) (7,5kW)								4 114
AXC 630-3-2 (B) (11,0kW)								5 057
AXC 630-3-2 (B) (15,0kW)								5 357
AXC 630-3-2 (B) (18,5kW)								5 741
AXC 630-3-4 (B) (2,2kW)								3 121
AXC 630-3-4 (B) (3,0kW)								3 169
AXC 630-6-2 (B) (2,2kW)								2 854
AXC 630-6-2 (B) (3,0kW)								3 156
AXC 630-6-2 (B) (4,0kW)								3 205
AXC 630-6-2 (B) (5,5kW)								3 990
AXC 630-6-2 (B) (7,5kW)								4 158
AXC 630-6-2 (B) (11,0kW)								5 101
AXC 630-6-2 (B) (15,0kW)								5 401
AXC 630-6-2 (B) (18,5kW)								5 786
AXC 630-6-4 (B) (2,2kW)								3 165
AXC 630-6-4 (B) (3,0kW)								3 213
AXC 630-9-2 (B) (2,2kW)								2 898
AXC 630-9-2 (B) (3,0kW)								3 200
AXC 630-9-2 (B) (4,0kW)								3 249
AXC 630-9-2 (B) (5,5kW)								4 022
AXC 630-9-2 (B) (7,5kW)								4 198
AXC 630-9-2 (B) (11,0kW)								5 145
AXC 630-9-2 (B) (15,0kW)								5 401
AXC 630-9-2 (B) (18,5kW)								5 796
AXC 630-9-4 (B) (2,2kW)								3 209
AXC 630-9-4 (B) (3,0kW)								3 257
AXC 710-3-4 (B) (2,2kW)								3 234
AXC 710-3-4 (B) (3,0kW)								3 291
AXC 710-3-4 (B) (4,0kW)								3 326
AXC 710-3-4 (B) (5,5kW)								4 429
AXC 710-6-4 (B) (2,2kW)								3 314
AXC 710-6-4 (B) (3,0kW)								3 371
AXC 710-6-4 (B) (4,0kW)								3 406
AXC 710-6-4 (B) (5,5kW)								4 509
AXC 710-9-4 (B) (2,2kW)								3 394
AXC 710-9-4 (B) (3,0kW)								3 450
AXC 710-9-4 (B) (4,0kW)								3 486
AXC 710-9-4 (B) (5,5kW)								4 364
AXC 800-3-4 (B) (2,2kW)								3 392
AXC 800-3-4 (B) (3,0kW)								3 440
AXC 800-3-4 (B) (4,0kW)								3 484
AXC 800-3-4 (B) (5,5kW)								4 326
AXC 800-3-4 (B) (7,5kW)								4 528
AXC 800-6-4 (B) (2,2kW)								3 471
AXC 800-6-4 (B) (3,0kW)								3 520
AXC 800-6-4 (B) (4,0kW)								3 564
AXC 800-6-4 (B) (5,5kW)								4 406
AXC 800-6-4 (B) (7,5kW)								4 607
AXC 800-9-4 (B) (2,2kW)								3 551

AXC 800-9-4 (B) (3,0kW)								3 599
AXC 800-9-4 (B) (4,0kW)								3 644
AXC 800-9-4 (B) (5,5kW)								4 486
AXC 800-9-4 (B) (7,5kW)								4 687
AXC 900-5-4 (B) (2,2kW)								4 091
AXC 900-5-4 (B) (3,0kW)								4 139
AXC 900-5-4 (B) (4,0kW)								4 183
AXC 900-5-4 (B) (5,5kW)								5 017
AXC 900-5-4 (B) (7,5kW)								5 216
AXC 900-5-4 (B) (11,0kW)								6 298
AXC 900-5-4 (B) (15,0kW)								6 680
AXC 900-10-4 (B) (2,2kW)								4 316
AXC 900-10-4 (B) (3,0kW)								4 364
AXC 900-10-4 (B) (4,0kW)								4 408
AXC 900-10-4 (B) (5,5kW)								5 242
AXC 900-10-4 (B) (7,5kW)								5 441
AXC 900-10-4 (B) (11,0kW)								6 523
AXC 900-10-4 (B) (15,0kW)								6 848
AXC 1000-5-4 (B) (4,0kW)								4 681
AXC 1000-5-4 (B) (5,5kW)								5 452
AXC 1000-5-4 (B) (7,5kW)								5 653
AXC 1000-5-4 (B) (11,0kW)								6 527
AXC 1000-5-4 (B) (15,0kW)								6 791
AXC 1000-5-4 (B) (18,5kW)								9 280
AXC 1000-10-4 (B) (4,0kW)								4 845
AXC 1000-10-4 (B) (5,5kW)								5 674
AXC 1000-10-4 (B) (7,5kW)								5 878
AXC 1000-10-4 (B) (11,0kW)								6 752
AXC 1000-10-4 (B) (15,0kW)								7 016
AXC 1000-10-4 (B) (18,5kW)								9 505
AXC 1000-10-4 (B) (22,0kW)								9 692
AXC 1000-10-4 (B) (30,0kW)								10 471
AXC 1120-5-4 (B) (5,5kW)								7 552
AXC 1120-5-4 (B) (7,5kW)								7 755
AXC 1120-5-4 (B) (11,0kW)								8 648
AXC 1120-5-4 (B) (15,0kW)								8 910
AXC 1120-5-4 (B) (18,5kW)								11 918
AXC 1120-10-4 (B) (5,5kW)								7 879
AXC 1120-10-4 (B) (7,5kW)								8 083
AXC 1120-10-4 (B) (11,0kW)								8 975
AXC 1120-10-4 (B) (15,0kW)								9 238
AXC 1120-10-4 (B) (18,5kW)								12 245
AXC 1250-6-4 (B) (11,0kW)								8 982
AXC 1250-6-4 (B) (15,0kW)								9 244
AXC 1250-6-4 (B) (18,5kW)								11 531
AXC 1250-8-4 (B) (11,0kW)								9 108
AXC 1250-8-4 (B) (15,0kW)								9 370
AXC 1250-8-4 (B) (18,5kW)								11 657
AXC 1250-12-4 (B) (11,0kW)								9 364
AXC 1250-12-4 (B) (15,0kW)								9 626
AXC 1250-12-4 (B) (18,5kW)								11 913
AXC 1250-12-4 (B) (22,0kW)								12 098
AXC 1250-12-4 (B) (30,0kW)								12 884
AXC 1250-12-4 (B) (37,0kW)								16 542
AXC 1250-12-4 (B) (45,0kW)								18 638
AXC 1250-12-4 (B) (55,0kW)								21 725
Струйные осевые вентиляторы AJ8 в шумоизолированном корпусе (4399 - 7700 м3/ч)								
AJ8 315-2	3~	4399	62	750	82	2213x650x365		3 289
AJ8 315-2/4	3~	4399	62	750	84	2213x650x365		3 403
AJ8 355-2	3~	6300	69	1100	88	2213x650x395		3 215
AJ8 355-2/4	3~	6300	69	1400	90	2213x650x395		3 360
AJ8 400-2	3~	7700	73	1500	97	2213x700x445		3 617
AJ8 400-2/4	3~	7700	73	1900	99	2213x700x445		3 745
Струйные осевые вентиляторы AJR в шумоизолированном корпусе (4399 - 7700 м3/ч)								
AJR 315-2	3~	4399	62	750	78	2213x458x431		2 890
AJR 315-2/4	3~	4399	62	750	80	2213x458x431		2 950
AJR 355-2	3~	6300	69	1100	84	2213x476x471		3 115
AJR 355-2/4	3~	6300	69	1400	86	2213x476x471		3 259
AJR 400-2	3~	7700	73	1500	93	2213x540x513		3 390
AJR 400-2/4	3~	7700	73	1900	95	2213x540x513		3 515
Струйные осевые вентиляторы AJ8 в шумоизолированном корпусе (4399 - 7700 м3/ч)								
AJ8 315-2 (B) (A)	3~							4 125
AJ8 315-2/4 (B) (A)	3~							4 275

AJ8 355-2 (B) (A)	3~						4 450
AJ8 355-2/4 (B) (A)	3~						4 650
AJ8 400-2 (B) (A)	3~						4 825
AJ8 400-2/4 (B) (A)	3~						4 995
Струйные осевые вентиляторы AJR в шумоизолированном корпусе (4399 - 7700 м³/ч)							
AJR 315-2 (B) (A)	3~						3 990
AJR 315-2/4 (B) (A)	3~						4 075
AJR 355-2 (B) (A)	3~						4 295
AJR 355-2/4 (B) (A)	3~						4 495
AJR 400-2 (B) (A)	3~						4 695
AJR 400-2/4 (B) (A)	3~						4 850
Радиальные вентиляторы для агрессивных сред (709 - 6599 м³/ч)							
PRF 125D2	1~	709	59	250	9	358x280x500	780
PRF 160D2 IE2							1 090
PRF 160D4	3~	821	46	160	14	410x366x610	1 050
PRF 160E4	3~	767	46	171	14	410x366x610	1 360
PRF 180D2 IE2							1 239
PRF 180D4	3~						1 445
PRF 180E4	1~	1152	49	140	14	420x416x700	1 615
PRF 200D2 IE2							1 860
PRF 200D4							1 655
PRF 250D2 IE2							2 279
PRF 250D4 IE2							2 070
DVP 200D2-4							3 685
DVP 250D2-4							4 915
DVP 315D4-8							5 755
DVP 400D4-8-L							7 495
DVP 400D4-8							6 725
Кухонные вытяжные вентиляторы КВТ/КВР (830 - 5500 м³/ч)							
KBT 160DV	3~	900	34	160	24.0	382x435x450	1 345
KBT 160E4	1~	830	34	140	25.0	382x435x450	1 500
KBT 180E4	1~	1420	34	140	29.0	470x412x450	1 555
KBT 200DV	3~	2100	37	550	38.0	510x445x450	1 555
KBT 200E4	1~	1950	37	750	35.0	510x445x450	1 649
KBT 225D4 IE2	3~	2912	39	1008	31	600x522x455	1 565
KBT 225E4	1~	2750	41	750	38.0	552x455x600	1 683
KBT 250D4 IE2	3~	4309	44	1938	36	600x576x500	1 795
KBT 250E4	1~	3900	45	1850	52.0	576x500x600	2 095
KBT 280D4 IE2	3~	5875	47	3649	39	600x625x537	2 016
KBR 315DV	3~	2200	36	370	75.0	690x600x800	1 995
KBR 315D2 IE2	3~	4129	50	1225	42	800x690x600	2 144
KBR 355DV	3~	3800	41	370	81.0	770x655x770	2 219
KBR 355E4/K	3~	2800	39	370	80.0	770x655x770	2 329
KBR 355E4	3~	3500	41	370	81.0	770x655x770	2 388
KBR 355D2 IE2	3~	7513	53	3670	45	770x770x655	2 550
KBR 355D2/K IE2	3~	5828	53	2126	45	770x770x655	2 495
KBR 355DV/K	3~	2900	41	370	81.0	770x655x770	2 180
Вентиляторы серии MULTIBOX двигатель вне потока (3763 - 16000 м³/ч)							
MUB 042 450E4-K2	1~	5840	52	750	62.0	670x670x670	2 225
MUB 042 500DV-K2	3~	7240	56	1500	70.0	670x670x670	
MUB 062 630D4-K2 IE2							3 150
MUB/T 042 400DV							2 095
MUB/T 042 400E4							2 295
MUB/T 042 450D4 IE2							2 265
MUB/T 042 500D4 IE2							2 330
MUB/T 062 560D4 IE2							2 820
MUB/T 062 630D4 IE2							2 999
Осевые вентиляторы среднего давления температура перемещаемой среды до 200 С (886 - 20275 м³/ч)							
AXCBF 250D2-32	3~	1775	-	300	30	535x(d)448	2 163
AXCBF 250D4-32	3~	1487	-	250	30	535x(d)448	2 168
AXCBF 315D2-30 IE2	3~						2 288
AXCBF 315D4-32	3~	1930	-	250	32	535x(d)452	2 255
AXCBF 400D2-22 IE2	3~						2 754
AXCBF 400D4-32	3~	3622	-	550	42	625x(d)585	2 623
AXCBF 500D2-20 IE2	3~						3 590
AXCBF 500D4-32 IE2	3~						3 190
AXCBF 630D4-26 IE2	3~						3 690
AXCBF 800D4-18 IE2	3~						5 490
MUB/F 042 400D4 HT							2 649

MUB/F 042 400D4-6 HT							3 195
MUB/F 042 450D4 HT							2 685
MUB/F 042 450D4-6 HT							3 250
MUB/F 062 500D4 HT							3 295
MUB/F 062 500D4-6 HT							4 249
MUB/F 062 560D4 HT							3 625
MUB/F 062 560D6 HT							3 360
MUB/F 062 560D4-6 HT							4 350
MUB/F 062 630D4 HT							4 450
MUB/F 062 630D6 HT							3 990
MUB/F 062 630D4-6 HT							5 750
KBR/F 280D2							
KBR/F 280D2-4							2 223
KBR/F 280DV							2 443
KBR/F 315DV							1 901
KBR/F 315DZ							2 198
KBR/F 355E4							2 422
KBR/F 355E4/K							2 639
KBR/F 355DV							2 406
KBR/F 355DV/K							2 455
KBR/F 355DZ							2 427
KBR/F 355DZ/K							2 799
KBR/F 355DZ/K							
Крышные вентиляторы дымоудаления DVV (120 мин., 400°С. 2850 - 54800 м³/ч)							
DVV 400D4/F400	3~						2 710
DVV 400D4-6/F400	3~						2 792
DVV 450D4/F400 IE2	3~						3 238
DVV 450D4-6/F400	3~						3 444
DVV 560D6/F400 IE2	3~						3 316
DVV 560D4/F400 IE2	3~						3 568
DVV 560D4-6/F400	3~						3 916
DVV 630D4-K/F400	3~						5 017
DVV 630D4-6-K/F400	3~						5 367
DVV 630D6-K/F400 IE2	3~						4 808
DVV 630D4/F400 IE2	3~						5 526
DVV 630D6/F400 IE2	3~						4 951
DVV 630D4-6/F400	3~						5 879
DVV 800D4-K/F400+REV IE2	3~						7 890
DVV 800D4-6-K/F400+REV	3~						9 152
DVV 800D4-8-K/F400+REV	3~						8 486
DVV 800D6-K/F400+REV IE2	3~						6 061
DVV 800D6/F400+REV IE2	3~						7 090
DVV 800D6-8/F400+REV	3~						7 098
DVV 800D6-12/F400+REV	3~						6 765
DVV 800D4-M/F400+REV IE2	3~						9 490
DVV 800D4-6-M/F400+REV	3~						10 449
DVV 800D4-8-M/F400+REV	3~						10 272
DVV 800D6-M/F400+REV IE2	3~						7 990
DVV 800D4-P/F400+REV IE2	3~						10 690
DVV 800D4-6-P/F400+REV	3~						11 690
DVV 800D4-8-P/F400+REV	3~						10 790
DVV 1000D6/F400+REV IE2	3~						10 790
DVV 1000D6-8/F400+REV	3~						13 190
DVV 1000D6-12/F400+REV	3~						12 690
DVV 1000D8/F400+REV	3~						10 390
DVV 1000D4-M/F400+REV IE2	3~						13 690
DVV 1000D4-6M/F400 +REV	3~						17 290
DVV 1000D4-8-M/F400+REV	3~						15 940
DVV 1000D6-M/F400+REV IE2	3~						10 690
DVV 1000D4-P/F400+REV IE2	3~						15 290
DVV 1000D4-6-P/F400+REV	3~						20 015
DVV 1000D4-8-P/F400+REV	3~						18 111
DVV 1000D6-P/F400+REV IE2	3~						11 090
Крышные вентиляторы дымоудаления DVV (120 мин., 600°С. 2850 - 54800 м³/ч)							
DVV 400D4/F600	3~						2 910
DVV 400D4-6/F600	3~						2 999
DVV 450D4/F600 IE2	3~						3 390
DVV 450D4-6/F600	3~						3 727
DVV 560D6/F600 IE2	3~						3 590
DVV 560D4/F600 IE2	3~						3 690
DVV 560D4-6/F600	3~						4 246
DVV 630D4-K/F600 IE2	3~						5 200

DVV 630D4-6-K/F600	3~					5 671
DVV 630D6-K/F600 IE2	3~					5 248
DVV 630D4-8-K/F600	3~					5 306
DVV 630D4/F600 IE2	3~					5 979
DVV 630D6/F600 IE2	3~					5 399
DVV 800D4-K/F600+REV IE2	3~					9 290
DVV 800D4-6-K/F600+REV	3~					10 180
DVV 800D4-8-K/F600+REV	3~					9 530
DVV 800D6-K/F600+REV IE2	3~					6 950
DVV 800D6/F600+REV IE2	3~					7 890
DVV 800D6-8/F600+REV	3~					8 368
DVV 800D6-12/F600+REV	3~					7 550
DVV 800D4-M/F600+REV IE2	3~					10 890
DVV 800D4-6-M/F600+REV	3~					11 890
DVV 800D4-8-M/F600+REV	3~					11 690
DVV 800D6-M/F600+REV IE2	3~					9 990
DVV 800D4-P/F600+REV IE2	3~					12 190
DVV 800D4-6-P/F600+REV	3~					12 390
DVV 800D4-8-P/F600+REV	3~					11 900
DVV 1000D6/F600+REV IE2	3~					12 190
DVV 1000D6-8/F600+REV	3~					14 640
DVV 1000D6-12/F600+REV	3~					13 296
DVV 1000D8/F600+REV	3~					11 669
DVV 1000D4-M/F600+REV IE2	3~					15 390
DVV 1000D4-6-M/F600+REV	3~					19 090
DVV 1000D4-8-M/F600+REV	3~					17 290
DVV 1000D6-M/F600+REV IE2	3~					12 290
DVV 1000D4-P/F600+REV IE2	3~					16 990
DVV 1000D4-6-P/F600+REV	3~					21 390
DVV 1000D4-8-P/F600+REV	3~					19 590
DVV 1000D6-P/F600+REV IE2	3~					11 950
Крышные вентиляторы дымоудаления DVG (120 мин., 400°C, 2550 - 17670 м3/ч)						
DVG-V 315D4/F400						1 650
DVG-V 315D4-8/F400						1 920
DVG-V 355D4/F400						1 670
DVG-V 355D4-8/F400						1 790
DVG-V 400D4/F400						1 690
DVG-V 400D4-6/F400						1 890
DVG-V 400D4-8/F400						1 850
DVG-V 400D4-8-S/F400						1 840
DVG-V 400D4-S/F400						1 620
DVG-V 450D4/F400 IE2						1 990
DVG-V 450D4-8/F400						2 099
DVG-V 500D4/F400 IE2						2 640
DVG-V 500D4-8/F400						2 470
DVG-V 500D4-8-S/F400						2 399
DVG-V 500D4-S/F400 IE2						2 450
DVG-V 560D4/F400 IE2						2 950
DVG-V 560D4-6/F400						3 040
DVG-V 560D4-8/F400						2 940
DVG-V 560D6/F400 IE2						2 790
DVG-V 630D4/F400 IE2						3 490
DVG-V 630D4-6/F400						3 990
DVG-V 630D4-6-S/F400						3 490
DVG-V 630D4-8/F400						3 995
DVG-V 630D4-8-S/F400						3 430
DVG-V 630D4-S/F400 IE2						3 190
DVG-V 630D6/F400 IE2						3 300
DVG-V 630D6-8/F400						3 650
DVG-V 630D6-8-S/F400						3 260
DVG-V 630D6-S/F400 IE2						3 190
DVG-V 800D6/F400 IE2						5 650
DVG-V 800D6-8/F400						6 300
DVG-V 800D6-8-S/F400						6 250
DVG-V 800D6-S/F400 IE2						5 290
DVG-V 800D8/F400						5 640
DVG-H						
DVG-H 315D4/F400						1 600
DVG-H 315D4-8/F400						1 870
DVG-H 355D4/F400						1 620
DVG-H 355D4-8/F400						1 740
DVG-H 400D4/F400						1 640

DVG-H 400D4-6/F400							1 840
DVG-H 400D4-8/F400							1 800
DVG-H 400D4-8-S/F400							1 790
DVG-H 400D4-S/F400							1 570
DVG-H 450D4/F400 IE2							1 940
DVG-H 450D4-8/F400							2 049
DVG-H 500D4/F400 IE2							2 590
DVG-H 500D4-8/F400							2 420
DVG-H 500D4-8-S/F400							2 349
DVG-H 500D4-S/F400 IE2							2 400
DVG-H 560D4/F400 IE2							2 900
DVG-H 560D4-6/F400							2 990
DVG-H 560D4-8/F400							2 890
DVG-H 560D6/F400 IE2							2 740
DVG-H 630D4/F400 IE2							3 390
DVG-H 630D4-6/F400							3 890
DVG-H 630D4-6-S/F400							3 390
DVG-H 630D4-8/F400							3 895
DVG-H 630D4-8-S/F400							3 330
DVG-H 630D4-S/F400 IE2							3 090
DVG-H 630D6/F400 IE2							3 100
DVG-H 630D6-8/F400							3 550
DVG-H 630D6-8-S/F400							3 160
DVG-H 630D6-S/F400 IE2							3 090
DVG-H 800D6/F400 IE2							5 550
DVG-H 800D6-8/F400							6 200
DVG-H 800D6-8-S/F400							6 150
DVG-H 800D6-S/F400 IE2							5 190
DVG-H 800D8/F400							5 540
Взрывозащищенные вентиляторы для прямоугольных каналов KTEX (1682 - 4950 м³/ч)							
KTEX 50-25-4	3~	1682	55	490	17.0	532x540x290	1 157
KTEX 50-30-4	3~	2639	57	947	22.5	562x540x340	1 610
KTEX 60-30-4	3~	3358	58	1300	30.5	642x640x340	1 695
KTEX 60-35-4	3~	3740	62	2100	35.5	717x640x390	2 039
KTEX 70-40-6	3~	4950	55	1800	47.7	787x640x440	2 395
Взрывозащищенные центробежные вентиляторы EX (555 - 1180 м³/ч)							
EX 140-4C	1~	555	43	113	7.0	226x255x261	978
EX 140-2C	1~	1165	49	674	8.0	226x285x261	1 038
EX 140-4	3~	580	41	131	7.0	226x255x261	855
EX 140-2	3~	1180	47	696	8.0	226x285x261	894
EX 180-4C	1~	850	40	185	7.0	261x255x294	1 015
EX 180-4	3~	780	43	188	7.0	261x255x294	867
Взрывозащищенные центробежные вентиляторы DKEX (1500 - 5005 м³/ч)							
DKEX 225-4	3~	1500	54	490	13.0	445x369x198	1 066
DKEX 250-4	3~	2650	60	900	17.0	492x412x218	1 526
DKEX 280-4	3~	3600	61	1300	24.0	547x455x233	1 680
DKEX 315-4	3~	3875	64	2100	35.5	615x517x254	2 065
DKEX 355-6	3~	5005	58	1800	38.3	689x574x278	2 191
Взрывозащищенные крышные вентиляторы DVEX (1475 - 8590 м³/ч)							
DVEX 315D4	3~	1475	35	120	15.2	560x560x330	1 495
DVEX 355D4	3~	2485	41	250	25.5	720x720x390	2 025
DVEX 400D4	3~	3060	52	390	25.8	720x720x390	2 245
DVEX 450D4	3~	4570	57	720	28.0	900x900x465	2 565
DVEX 500D6	3~	3890	48	380	36.0	900x900x465	3 419
DVEX 560D6	3~	5830	51	620	61.4	1150x1150x560	3 995
DVEX 630D6	3~	8590	54	1070	65.0	1150x1150x560	4 290
Взрывозащищенные крышные вентиляторы DVEX (6500 - 34000 м³/ч)							
DVV-EX 560D4	3~	9500	67/59	1500	72	808x808x750	6 139
DVV-EX 560D6	3~	6500	60/52	750	69	808x808x750	6 159
DVV-EX 560D8							6 990
DVV-EX 630D4-K	3~	12300	71/63	3000	110	1100x1100x950	8 379
DVV-EX 630D4	3~	19100	80/72	5500	130	1100x1100x950	10 038
DVV-EX 630D6	3~	12300	69/61	2200	106	1100x1100x950	9 350
DVV-EX 630D6-K							9 230
DVV-EX 800D6-K	3~	18000	63/55	2200	171	272x1272x117	10 549
DVV-EX 800D6	3~	25200	72/66	5500	205	272x1272x117	13 589
DVV-EX 800D8	3~	19000	61/53	2200	189	272x1272x117	11 865
DVV-EX 800D8-K							9 899
DVV-EX 1000D6	3~	43000	71/63	11000	370	500x1500x135	19 460
DVV-EX 1000D8	3~	34000	71/63	5500	348	500x1500x135	18 585
Взрывозащищенные осевые вентиляторы AXCBF-EX (6500 - 34000 м³/ч)							
AXCBF-EX 250-6/28°-2							5 194
AXCBF-EX 250-6/28°-4							5 133

AXCBF-EX 315-7/30°-2							5 517
AXCBF-EX 315-7/32°-4							5 224
AXCBF-EX 400-7/22°-2							6 851
AXCBF-EX 400-7/32°-4							5 924
AXCBF-EX 500-9/18°-2							7 379
AXCBF-EX 500-9/30°-4							7 248
AXCBF-EX 630-9/26°-4							8 410
AXCBF-EX 800-9/18°-4							12 103
Взрывозащищенные осевые вентиляторы АХС-ЕХ (6500 - 34000 м³/ч)							
АХС-ЕХ 355-7/32°-4							5 152
АХС-ЕХ 400-7/32°-4							5 281
АХС-ЕХ 450-7/24°-2							6 923
АХС-ЕХ 450-7/32°-4							5 217
АХС-ЕХ 500-9/16°-2							7 215
АХС-ЕХ 500-9/22°-4							5 604
АХС-ЕХ 500-9/26°-2							9 846
АХС-ЕХ 500-9/28°-4							5 699
АХС-ЕХ 560-9/18°-2							10 179
АХС-ЕХ 560-9/20°-4							5 907
АХС-ЕХ 560-9/24°-2							10 862
АХС-ЕХ 560-9/26°-4							6 433
АХС-ЕХ 630-9/16°-2							11 034
АХС-ЕХ 630-9/18°-4							6 593
АХС-ЕХ 630-9/30°-4							7 984
АХС-ЕХ 710-9/30°-4							9 157
АХС-ЕХ 800-9/18°-4							9 476
АХС-ЕХ 800-9/28°-4							12 104
АХС-ЕХ 900-10/18°-4							13 006
АХС-ЕХ 900-10/26°-4							15 366
Бытовые вентиляторы ВФ / СBF / IF (85 - 230 м³/ч)							
BF 100S	1~	85	45	20	0,7	163x163x33	28
BF 120S	1~	130	48	25	0,8	182x182x41	36
BF 150S	1~	230	48	25	1	203x203x54	44
BF 100T	1~	85	45	20	0,7	163x163x33	40
BF 120T	1~	130	48	25	0,8	182x182x41	50
BF 150T	1~	230	48	25	1	203x203x54	56
BF 100TH	1~	85	45	20	0,7	163x163x33	68
BF 120TH	1~	130	48	25	0,8	182x182x41	79
BF 150TH	1~	230	48	25	1	203x203x54	96
Бытовые оконные вентиляторы (69 - 691 м³/ч)							
BF-W 100A	1~	69	45	15	1	163x163x120	40
BF-W 120A	1~	83	48	14	1,2	182x182x124	50
BF-W 150A	1~	231	54	31	1,5	203x203x128	61
BF-W 230A	1~	446	53	42	3,1	286x286x150	159
BF-W 300A	1~	691	55	71	5,2	362x632x174	235
CBF 100LS	1~	105	52	29	1,3	260x140x135	59
CBF 100LT	1~	105	52	29	1,3	260x140x135	73
CBF 100LTH	1~	105	52	29	1,3	260x140x135	119
IF 100	1~	85	41	20	-	(d)100x90	32
IF 120	1~	130	41	25	-	(d)118x99	40
IF 150	1~	230	40	25	-	(d)150x110	48
BVK 100	Воздуховод и наружная решетка для вентиляторов ВФ и СBF						12
BVK 120	Воздуховод и наружная решетка для вентиляторов ВФ и СBF						16
BVK 150	Воздуховод и наружная решетка для вентиляторов ВФ и СBF						20
Компактные приточный установки TLP (200 - 1600 м³/ч.)							
	Ф	м ³ /час	дВ(А)	кВт *	кг	ДхШхВ, мм	Цена, €
TLP 125/1.2	1~	200	26	1.2	31.0	786x459x436	995
TLP 160/2.1	1~	400	34	2.1	33.0	786x459x436	1 035
TLP 200/3.0	2~	600	39	3.0	40.0	794x529x531	1 179
TLP 200/5.0	2~	600	39	5.0	40.0	794x529x531	1 295
TLP 315/6.0	2~	1000	48	6.0	44.0	798x529x531	1 699
TLP 315/9.0	3~	1600	55	9.0	54.0	948x549x551	1 975
TLPW 315	1~	1800	43	-	-	983x550x585	1 890
Дополнительные принадлежности для установок TLP							
Сменный фильтр TLP 125-160 EU4							17
Сменный фильтр TLP 200-315 EU4							19
Сменный фильтр TLPW 355-400 EU5							59
Приточные установки ТА в комплекте с автоматикой (600 - 5200 м³/ч.)							
ТА 450EL(3)	1~	600	51	3,0	46,0	1125x500x422	3 595
ТА 450EL(3)	3~	600	51	3,0	46,0	1125x500x422	3 749
ТА 450EL(6)	3~	600	51	6,0	46,0	1125x500x422	3 839
ТА 650EL(5)	3~	600	51	5,0	46,0	1125x500x422	4 399
ТА 650EL(8)	3~	850	51	8,3	55,0	1203x556x307	4 489

TA 1100EL(8)	3~	850	49	8,0	35.0	1203x556x307	4 800
TA 1100EL(13)	3~	1250	49	13,3	67.0	1233x620x374	4 700
TA 1500EL(12)	3~	1250	58	12,0	35.0	1233x620x374	5 099
TA 1500EL(20,3)	3~	1900	58	20,3	82.0	1190x750x374	5 389
TA 1500HW	1~	1600	58	-	72.0	1190x750x374	3 549
TA 2000EL(16)	3~	1600	58	16,0	50.0	1190x750x374	6 129
TA 2000EL(33)	3~	2250	64	33,3	99.0	1190x850x374	6 429
TA 2000HW	3~	2100	64	-	87.0	1190x850x374	4 249
TA 3000HW	3~	3600	64	-	125.0	1296x904x545	4 999
TA 4500HW	3~	5200	71	-	145.0	1346x1006x545	5 399
TA 6000 HW-R	3~	5800	60	-	291	1720x1120x693	7 739
TA 6000 HW-L	3~	5800	60	-	291	1720x1120x693	7 739
TA 7000 HW-R	3~	7700	62	-	335	1720x1270x770	8 430
TA 7000 HW-L	3~	7700	62	-	335	1720x1270x770	8 430
TA 9000 HW-R	3~	9700	63	-	387	1870x1420x843	9 343
TA 9000 HW-L	3~	9700	63	-	387	1870x1420x843	9 343
TA 11000 HW-R	3~	11500	62	-	449	1870x1570x920	9 795
TA 11000 HW-L	3~	11500	62	-	449	1870x1570x920	9 795
TA 14000 HW-R	3~	15800	64	-	521	2020x1720x993	11 200
TA 14000 HW-L	3~	15800	64	-	521	2020x1720x993	11 200
* мощность электрического воздухонагревателя							
Дополнительные принадлежности для установок ТА							
BFTA 450 EU3	Воздушный фильтр класса EU3						45
BFTA 650 EU3	Воздушный фильтр класса EU3						46
BFTA 1100 EU3	Воздушный фильтр класса EU3						48
BFTA 1500 EU3	Воздушный фильтр класса EU3						51
BFTA 2000 EU3	Воздушный фильтр класса EU3						53
BFTA 3000 EU3	Воздушный фильтр класса EU3						65
BFTA 4500 EU3	Воздушный фильтр класса EU3						70
BFTA 450 EU5	Воздушный фильтр класса EU5						51
BFTA 650 EU5	Воздушный фильтр класса EU5						52
BFTA 1100 EU5	Воздушный фильтр класса EU5						54
BFTA 1500 EU5	Воздушный фильтр класса EU5						62
BFTA 2000 EU5	Воздушный фильтр класса EU5						64
BFTA 3000 EU5	Воздушный фильтр класса EU5						75
BFTA 4500 EU5	Воздушный фильтр класса EU5						79
BFTA 450 EU7	Воздушный фильтр класса EU7						61
BFTA 650 EU7	Воздушный фильтр класса EU7						62
BFTA 1100 EU7	Воздушный фильтр класса EU7						67
BFTA 1500 EU7	Воздушный фильтр класса EU7						114
BFTA 2000 EU7	Воздушный фильтр класса EU7						117
BFTA 3000 EU7	Воздушный фильтр класса EU7						152
BFTA 4500 EU7	Воздушный фильтр класса EU7						155
BFTA 6000 F5	Воздушный фильтр класса EU5						177
BFTA 7000 F5	Воздушный фильтр класса EU5						181
BFTA 9000 F5	Воздушный фильтр класса EU5						186
BFTA 11000 F5	Воздушный фильтр класса EU5						234
BFTA 14000 F5	Воздушный фильтр класса EU5						377
BFTA 6000 F7	Воздушный фильтр класса EU7						235
BFTA 7000 F7	Воздушный фильтр класса EU7						239
BFTA 9000 F7	Воздушный фильтр класса EU7						246
BFTA 11000 F7	Воздушный фильтр класса EU7						307
BFTA 14000 F7	Воздушный фильтр класса EU7						446
Наружные решетки для установок ТА							
ITA 200	наружная решетка						240
ITA 250	наружная решетка						260
ITA 40-20	наружная решетка						270
ITA 50-25	наружная решетка						280
ITA 60-30	наружная решетка						320
ITA 70-40	наружная решетка						340
Компактные вентиляционные установки с пластинчатым рекуператором VX							
	Ф	м3 /час	dB(A)	кВт *	кг	ДхШхВ, мм	Цена, €
VX 400 E	1~	400	53	1,67/1,67	47.0	1186x328x600	1 995
VX 700 E	1~	700	59	2,67/2,67	72.0	1186x508x600	2 750
VX 250 TV/P	1~	220	47	1,0	34.0	600x295x600	1 619
VX 400 EV	1~	400	54	1,67/1,67	50.0	920x324x860	2 490
VX 700 EV	1~	700	58	2,67/2,67	72.0	920x505x881	3 090
Компактные вентиляционные установки с роторным рекуператором VR							
VR 250 ECH/B							2 890
VR 300 ECV/B 500W							2 550
VR 300 ECV/B 1000W							2 590
Компактные вентиляционные установки с EC двигателем, с роторным рекуператором VR							
VR 400DC	1~	350	56	1,67	60	1149x449x576	2 790

VR 700DC	1~	700	58	1,67	66,4	1149x545x576	3 390
VR 400DCV/B	1~	300	50	1,67	57	796x406x800	3 190
VR 700DCV/B	1~	700	55	1,67	72,3	918x508x800	3 690
Компактные вентиляционные установки с ЕС двигателем, с роторным рекуператором VR							
SAVE VTC 300 R							3 890
SAVE VTC 300 L							3 890
* мощность электрического воздушонагревателя							
Дополнительные принадлежности для установок VX / VR							
CE	Панель управления						215
CD	Панель управления						215
CD Control panel 2	Панель управления						215
CEF	Декоративная рамка для панели CE						20
CEC	Кабель с разъемом (длина 6м)						41
SEC	Кабель с разъемом (длина 12м)						70
CED	Штепсельный разъем						34
CE комплект	CE + CEF + SEC(12м)						300
7592H	Недельный таймер						300
WT F7592H	Декоративная рамка для недельного таймера WT 7592H						11
T 120 Timer	Таймер						180
BFVR 250 EH/B фильтр EU3	Карманный фильтр класса EU3/G3 для установки VR-250						25
BFVR 250 EH/B фильтр EU7	Фильтр класса EU7/F7 для установки VR-250 EH/B						35
PFVR 300 TK/B фильтр EU3	Фильтр класса EU3/G3 для установок VR 300						35
BFVR 300 TK/B фильтр EU7	Карманный фильтр класса EU7/F7 для установки VR-300 TK/B						45
PFVR 400 фильтр EU3	Фильтр вытяжного воздуха класса EU3 для VR 400E / EV/B						30
BFVR 400 EV фильтр EU7	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VR 400EV						45
BFVR 400 E фильтр EU7	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VR 400E						45
BFVR 400 EV/EC фильтр F7	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VR 400EV						55
PFVR 700 фильтр EU3	Фильтр вытяжного воздуха класса EU3 для VR 700E / EV						40
BFVR 700 EV фильтр EU7	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VR 700EV						55
BFVR 700 E фильтр EU7	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VR 700E						55
PFVX 200/250 TV/P	Алюминиевый фильтр для установок VX 200/250 TV/P						20
BFVX 200/250 TV/P	Фильтр класса EU5/F5 для установки VX 200/250 TV/P						40
BFVTC 300 F7	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VTC						45
MPVTC 300 G4	Панельный фильтр воздуха класса G4 для VTC						40
MPVTC 300 M5	Панельный фильтр воздуха класса M5 для VTC						60
MPVTC 300 F7	Панельный фильтр воздуха класса A7 для VTC						65
PFVX 400 фильтр alum.	Алюминиевый фильтр для установок VX400						20
BFVX 400 фильтр EU7	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VX 400E / EV						45
BFVX 400 EV/B фильтр EU7	Алюминиевый фильтр для установок VX400						45
PFVX 400 EV/B фильтр alu	Алюминиевый фильтр для установок VX400EV						25
PFVX 500/700 фильтр alum.	Фильтр вытяжного воздуха класса EU3 для VX 500/700E / EV						27
BFVX 500/700 фильтр EU7	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VX 500/700E / EV						60
PFV 250 G3 фильтр VVX250	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VX 500/700E / EV						20
PFV 330 G3 фильтр VVX330	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VX 500/700E / EV						20
PFVM 1 фильтр alu.	Алюминиевый фильтр для установок VM						20
PFVM 2/400 фильтр alu.	Алюминиевый фильтр для установок VM						25
Кухонные зонты для установок VX / VR							
F251-14 вытяжной зонт,белый (ECV/B)							465
F251-14 вытяжной зонт, сталь (ECV/B)							625
F251-17 вытяжной зонт,белый (TK/B)							415
F251-17 вытяжной зонт, сталь (TK/B)							570
251-10/B вытяжной зонт EV/B,EH/B белый							395
251-10/B вытяжной зонт EVB,EHB сталь							610
F251-10-50 вытяжной зонт timer							270
F251-10-60 вытяжной зонт timer							270
F251-10-70 вытяжной зонт timer							270
F251-16-50 вытяжной зонт transf							320
F251-16-60 вытяжной зонт transf							320
F251-16-70 вытяжной зонт transf							320
Наружные решетки для VX / VR							
CGA 100-125	комбинированная наружная решетка						170
CGA 125-125	комбинированная наружная решетка						175
CGA 160-160	комбинированная наружная решетка						250
CGA 200-200	комбинированная наружная решетка						310
Летний блок VX / VR							
SBVX 200/250							140
SBVX 400							160
Наружная решетка VX / VR							
CVVX 160 , белый	Комбинированная приточно-вытяжная решетка						180
CVVX 160 черный, RAL 9005	Комбинированная приточно-вытяжная решетка						180
CVVX 200 черный, RAL 9005	Комбинированная приточно-вытяжная решетка						200
CVVX 250 черный, RAL 9005	Комбинированная приточно-вытяжная решетка						245
CVVX 315 черный, RAL 9005	Комбинированная приточно-вытяжная решетка						275

CVVX 400 черный, RAL 9005	Комбинированная приточно-вытяжная решетка						335
CVVX 500 черный, RAL 9005	Комбинированная приточно-вытяжная решетка						395
Приточно-вытяжные установки MAXI с рекуперацией теплоты (1200 - 2200 м3/ч)							
MAXI 1100 EL	3~	1200	54	5,0	120.0	1524x1000x516	8 990
MAXI 1100HW	1~	1200	54	-	120.0	1524x1000x516	8 990
MAXI 2000EL	3~	2200	61	9,0	200.0	1826x982x539	11 900
MAXI 2000HW	3~	2200	61	-	200.0	1826x982x539	11 900
Дополнительные принадлежности для установок MAXI							
BP 1500/2000	Байпасный воздуховод для MAXI 1500/2000 EL/HW						900
VDM 1100	Виброгасители для MAXI 1100 EL/HW						82
VDM 1500/2000	Виброгасители для MAXI 1500/2000 EL/HW						120
UDM 1100	Подвеска для MAXI 1100 EL						140
UDM 1500/2000	Подвеска для MAXI 1500/2000 EL						200
OKM1500/2000	комплект переходов						490
THM	Крышный колпак для MAXI 1100/1500/2000 EL/HW						990
BFM 1100-3	Воздушный фильтр класса EU3 для MAXI 1100						75
BFM 1100-5	Воздушный фильтр класса EU5 для MAXI 1100						90
BFM 1100-7	Воздушный фильтр класса EU7 для MAXI 1100						150
BFM 1500/2000-3	Воздушный фильтр класса EU3 для MAXI 1500/2000						75
BFM 1500/2000-5	Воздушный фильтр класса EU5 для MAXI 1500/2000						90
BFM 1500/2000-7	Воздушный фильтр класса EU7 для MAXI 1500/2000						150
Приточно-вытяжные установки Torvex FR с рекуперацией теплоты (1510 - 6510 м3/ч)							
Torvex FR03-L-CAV	1~	1500	64	опциональ	180	1720x1120x54	11 790
Torvex FR03-R-CAV	1~	1500	64	опциональ	180	1720x1120x54	11 790
Torvex FR03-L-VAV	1~	1500	64	опциональ	180	1720x1120x54	11 990
Torvex FR03-R-VAV	1~	1500	64	опциональ	180	1720x1120x54	11 990
Torvex FR03 HWL-L-CAV	1~	1500	64	-	180	1720x1120x54	12 190
Torvex FR03 HWL-R-CAV	1~	1500	64	-	180	1720x1120x54	12 190
Torvex FR03 HWL-L-VAV	1~	1500	64	-	180	1720x1120x54	12 390
Torvex FR03 HWL-R-VAV	1~	1500	64	-	180	1720x1120x54	12 390
Torvex FR03 HWH-L-CAV	1~	1500	64	-	180	1720x1120x54	12 290
Torvex FR03 HWH-R-CAV	1~	1500	64	-	180	1720x1120x54	12 290
Torvex FR03 HWH-L-VAV	1~	1500	64	-	180	1720x1120x54	12 490
Torvex FR03 HWH-R-VAV	1~	1500	64	-	180	1720x1120x54	12 490
Torvex FR03EL-L-CAV	3~	1500	64	5	180	1720x1120x54	12 190
Torvex FR03EL-R-CAV	3~	1500	64	5	180	1720x1120x54	12 190
Torvex FR03EL-L-VAV	3~	1500	64	5	180	1720x1120x54	12 390
Torvex FR03EL-R-VAV	3~	1500	64	5	180	1720x1120x54	12 390
Torvex FR06-L-CAV	3~	2900	64	опциональ	256	2160x1320x64	14 800
Torvex FR06-R-CAV	3~	2900	64	опциональ	256	2160x1320x64	14 800
Torvex FR06-L-VAV	3~	2900	64	опциональ	256	2160x1320x64	15 000
Torvex FR06-R-VAV	3~	2900	64	опциональ	256	2160x1320x64	15 000
Torvex FR06 HWL-L-CAV	3~	2900	64	-	256	2160x1320x64	15 200
Torvex FR06 HWL-R-CAV	3~	2900	64	-	256	2160x1320x64	15 200
Torvex FR06 HWL-L-VAV	3~	2900	64	-	256	2160x1320x64	15 400
Torvex FR06 HWL-R-VAV	3~	2900	64	-	256	2160x1320x64	15 400
Torvex FR06 HWH-L-CAV	3~	2900	64	-	256	2160x1320x64	15 300
Torvex FR06 HWH-R-CAV	3~	2900	64	-	256	2160x1320x64	15 300
Torvex FR06 HWH-L-VAV	3~	2900	64	-	256	2160x1320x64	15 500
Torvex FR06 HWH-R-VAV	3~	2900	64	-	256	2160x1320x64	15 500
Torvex FR06EL-L-CAV	3~	2900	64	9,9	256	2160x1320x64	15 200
Torvex FR06EL-R-CAV	3~	2900	64	9,9	256	2160x1320x64	15 200
Torvex FR06EL-L-VAV	3~	2900	64	9,9	256	2160x1320x64	15 400
Torvex FR06EL-R-VAV	3~	2900	64	9,9	256	2160x1320x64	15 400
Torvex FR08-L-CAV	3~	3400	69	опциональ	345	2230x1520x74	16 400
Torvex FR08-R-CAV	3~	3400	69	опциональ	345	2230x1520x74	16 400
Torvex FR08-L-VAV	3~	3400	69	опциональ	345	2230x1520x74	16 600
Torvex FR08-R-VAV	3~	3400	69	опциональ	345	2230x1520x74	16 600
Torvex FR08 HWL-L-CAV	3~	3400	69	-	345	2230x1520x74	16 900
Torvex FR08 HWL-R-CAV	3~	3400	69	-	345	2230x1520x74	16 900
Torvex FR08 HWL-L-VAV	3~	3400	69	-	345	2230x1520x74	17 100
Torvex FR08 HWL-R-VAV	3~	3400	69	-	345	2230x1520x74	17 100
Torvex FR08 HWH-L-CAV	3~	3400	69	-	345	2230x1520x74	17 000
Torvex FR08 HWH-R-CAV	3~	3400	69	-	345	2230x1520x74	17 000
Torvex FR08 HWH-L-VAV	3~	3400	69	-	345	2230x1520x74	17 200
Torvex FR08 HWH-R-VAV	3~	3400	69	-	345	2230x1520x74	17 200
Torvex FR08EL-L-CAV	3~	3400	69	12	345	2230x1520x74	16 900
Torvex FR08EL-R-CAV	3~	3400	69	12	345	2230x1520x74	16 900
Torvex FR08EL-L-VAV	3~	3400	69	12	345	2230x1520x74	17 100
Torvex FR08EL-R-VAV	3~	3400	69	12	345	2230x1520x74	17 100
Torvex FR11-L-CAV	3~	6500	71	опциональ	460	2440x1720x84	19 500
Torvex FR11-R-CAV	3~	6500	71	опциональ	460	2440x1720x84	19 500
Torvex FR11-L-VAV	3~	6500	71	опциональ	460	2440x1720x84	19 700
Torvex FR11-R-VAV	3~	6500	71	опциональ	460	2440x1720x84	19 700

Topvex FR11 HWL-L-CAV	3~	6500	71	-	460	2440x1720x84	19 990
Topvex FR11 HWL-R-CAV	3~	6500	71	-	460	2440x1720x84	19 990
Topvex FR11 HWL-L-VAV	3~	6500	71	-	460	2440x1720x84	20 190
Topvex FR11 HWL-R-VAV	3~	6500	71	-	460	2440x1720x84	20 190
Topvex FR11 HWH-L-CAV	3~	6500	71	-	460	2440x1720x84	20 190
Topvex FR11 HWH-R-CAV	3~	6500	71	-	460	2440x1720x84	20 190
Topvex FR11 HWH-L-VAV	3~	6500	71	-	460	2440x1720x84	20 390
Topvex FR11 HWH-R-VAV	3~	6500	71	-	460	2440x1720x84	20 390
Topvex FR11EL-L-CAV	3~	6500	71	15	460	2440x1720x84	19 990
Topvex FR11EL-R-CAV	3~	6500	71	15	460	2440x1720x84	19 990
Topvex FR11EL-L-VAV	3~	6500	71	15	460	2440x1720x84	20 190
Topvex FR11EL-R-VAV	3~	6500	71	15	460	2440x1720x84	20 190
тяжные установки TOPVEX с пластинчатым рекуператором и горизонтальным подсоединением воздуховодов (1800)							
Topvex SX03 EL-L AHU-Compact	3~	1700	65	6,0	213	1683x750x1060	10 190
Topvex SX03 EL-R AHU-Compact	3~	1700	65	6,0	213	1683x750x1060	10 190
Topvex SX03 HWL-L AHU-Compact	3~	1700	65	-	213	1683x750x1060	10 190
Topvex SX03 HWL-R AHU-Compact	3~	1700	65	-	213	1683x750x1060	10 190
Topvex SX03 HWH-L AHU-C	3~	1700	65	-	213	1683x750x1060	10 290
Topvex SX03 HWH-R AHU-C	3~	1700	65	-	213	1683x750x1060	10 290
Topvex SX04 EL-L AHU-Compact	3~	2600	63	12,0	260	1807x800x1140	12 090
Topvex SX04 EL-R AHU-Compact	3~	2600	63	12,0	260	1807x800x1140	12 090
Topvex SX04 HWL-L AHU-Compact	3~	2600	63	-	260	1807x800x1140	12 090
Topvex SX04 HWL-R AHU-Compact	3~	2600	63	-	260	1807x800x1140	12 090
Topvex SX04 HWH-L AHU-C	3~	2600	63	-	260	1807x800x1140	12 190
Topvex SX04 HWH-R AHU-C	3~	2600	63	-	260	1807x800x1140	12 190
Topvex SX06 EL-L AHU-Compact	3~	3100	64	16,0	308	2060x800x1220	13 290
Topvex SX06 EL-R AHU-Compact	3~	3100	64	16,0	308	2060x800x1220	13 290
Topvex SX06 HWL-L AHU-Compact	3~	3100	64	-	308	2060x800x1220	13 290
Topvex SX06 HWL-R AHU-Compact	3~	3100	64	-	308	2060x800x1220	13 290
Topvex SX06 HWH-L AHU-C	3~	3100	64	-	308	2060x800x1220	13 390
Topvex SX06 HWH-R AHU-C	3~	3100	64	-	308	2060x800x1220	13 390
тяжные установки TOPVEX с пластинчатым рекуператором и горизонтальным подсоединением воздуховодов (1600)							
TOPVEX TX 03 EL	1~	1600	60	6	213	1180x750x1230	9 390
Topvex TX03 HWL-L AHU-Compact	1~	1600	60	-	213	1180x750x1230	9 390
Topvex TX03 HWL-R AHU-Compact	1~	1600	60	-	213	1180x750x1230	9 390
Topvex TX03 HWH-L AHU-C	1~	1600	60	-	213	1180x750x1230	9 490
Topvex TX03 HWH-R AHU-C	1~	1600	60	-	213	1180x750x1230	9 490
TOPVEX TX 04 EL	3~	2600	68	12,0	260	1480x850x1280	11 190
Topvex TX04 HWL-L AHU-Compact	1~	2600	68	-	260	1480x850x1280	11 190
Topvex TX04 HWL-R AHU-Compact	1~	2600	68	-	260	1480x850x1280	11 190
Topvex TX04 HWH-L AHU-C	1~	2600	68	-	260	1480x850x1280	11 290
Topvex TX04 HWH-R AHU-C	1~	2600	68	-	260	1480x850x1280	11 290
TOPVEX TX 06 EL	3~	3200	69	16,0	308	1780x800x1280	12 690
Topvex TX06 HWL-L AHU-Compact	1~	3200	69	-	308	1780x800x1280	12 690
Topvex TX06 HWL-R AHU-Compact	1~	3200	69	-	308	1780x800x1280	12 690
Topvex TX06 HWH-L AHU-C	1~	3200	69	-	308	1780x800x1280	12 790
Topvex TX06 HWH-R AHU-C	1~	3200	69	-	308	1780x800x1280	12 790
вытяжные установки TOPVEX с роторным рекуператором и горизонтальным подсоединением воздуховодов (1800 -)							
Topvex SR03EL-L-VAV AHU-C	1~	1800	60	6,0	225	1686x816x1060	11 890
Topvex SR03-L- AHU-C	1~	1800	57	опция	215	1686x816x1060	11 190
Topvex SR03-L-VAV AHU-C	1~	1800	57	опция	215	1686x816x1060	11 390
Topvex SR03-R- AHU-C	1~	1800	57	опция	215	1686x816x1060	11 190
Topvex SR03-R-VAV AHU-C	1~	1800	57	опция	215	1686x816x1060	11 390
Topvex SR03EL-L- AHU-C	1~	1800	57	3,0	215	1686x816x1060	11 690
Topvex SR03EL-R- AHU-C	1~	1800	57	3,0	215	1686x816x1060	11 690
Topvex SR03EL-R-VAV AHU-C	1~	1800	57	3,0	215	1686x816x1060	11 890
Topvex SR03 HWL-L-	1~	1800	60	-	225	1686x816x1060	11 790
Topvex SR03 HWL-R-	1~	1800	57	-	215	1686x816x1060	11 790
Topvex SR03 HWL-L-VAV	1~	1800	57	-	215	1686x816x1060	11 990
Topvex SR03 HWL-R-VAV	1~	1800	57	-	215	1686x816x1060	11 990
Topvex SR03 HWH-L-	1~	1800	57	-	215	1686x816x1060	11 890
Topvex SR03 HWH-R-	1~	1800	57	-	215	1686x816x1060	11 890
Topvex SR03 HWH-L-VAV	1~	1800	57	-	215	1686x816x1060	12 090
Topvex SR03 HWH-R-VAV	1~	1800	57	-	215	1686x816x1060	12 090
Topvex SR04-L- AHU-C	1~	2400	66	опция	260	1660x916x1140	12 990
Topvex SR04-L-VAV AHU-C	1~	2400	66	опция	260	1660x916x1140	13 190
Topvex SR04-R- AHU-C	1~	2400	66	опция	260	1660x916x1140	12 990
Topvex SR04-R-VAV AHU-C	1~	2400	66	опция	260	1660x916x1140	13 190
Topvex SR04EL-L- AHU-C	3~	2400	66	4,0	260	1660x916x1140	13 390
Topvex SR04EL-L-VAV AHU-C	3~	2400	66	4,0	260	1660x916x1140	13 590
Topvex SR04EL-R- AHU-C	3~	2400	66	4,0	260	1660x916x1140	13 390
Topvex SR04EL-R-VAV AHU-C	3~	2400	66	4,0	260	1660x916x1140	13 590
Topvex SR04 HWL-L-	1~	2400	66	-	260	1660x916x1140	13 490

Topvex SR04 HWL-R-	1~	2400	66	-	260	1660x916x114	13 490
Topvex SR04 HWL-L-VAV	1~	2400	66	-	260	1660x916x114	13 690
Topvex SR04 HWL-R-VAV	1~	2400	66	-	260	1660x916x114	13 690
Topvex SR04 HWH-L-	3~	2400	66	-	260	1660x916x114	13 590
Topvex SR04 HWH-R-	3~	2400	66	-	260	1660x916x114	13 590
Topvex SR04 HWH-L-VAV	3~	2400	66	-	260	1660x916x114	13 790
Topvex SR04 HWH-R-VAV	3~	2400	66	-	260	1660x916x114	13 790
Topvex SR06-L- 400V AHU-C	3~	3600	66	опция	305	660x1106x122	14 490
Topvex SR06-L-VAV 400V AHU-	3~	3600	66	опция	305	660x1106x122	14 690
Topvex SR06-R- 400V AHU-C	3~	3600	66	опция	305	660x1106x122	14 490
Topvex SR06-R-VAV 400V AHU-	3~	3600	66	опция	305	660x1106x122	14 690
Topvex SR06EL-L- 400V AHU-C	3~	3600	66	6,3	305	660x1106x122	14 890
Topvex SR06EL-L-VAV 400V AH	3~	3600	66	6,3	305	660x1106x122	15 090
Topvex SR06EL-R- 400V AHU-C	3~	3600	66	6,3	305	660x1106x122	14 890
Topvex SR06EL-R-VAV 400V AH	3~	3600	66	6,3	305	660x1106x122	15 090
Topvex SR06 HWL-L-	3~	3600	66	-	305	660x1106x122	15 090
Topvex SR06 HWL-R-	3~	3600	66	-	305	660x1106x122	15 090
Topvex SR06 HWL-L-VAV	3~	3600	66	-	305	660x1106x122	15 290
Topvex SR06 HWL-R-VAV	3~	3600	66	-	305	660x1106x122	15 290
Topvex SR06 HWH-L-	3~	3600	66	-	305	660x1106x122	15 190
Topvex SR06 HWH-R-	3~	3600	66	-	305	660x1106x122	15 190
Topvex SR06 HWH-L-VAV	3~	3600	66	-	305	660x1106x122	15 390
Topvex SR06 HWH-R-VAV	3~	3600	66	-	305	660x1106x122	15 390
Topvex SR07 E AHU-Compact E	3~	3600	64	3,0	320	838x1000x110	19 635
Topvex SR07 E AHU-Compact E	3~	3600	64	12,0	320	838x1000x110	19 635
Topvex SR09 E AHU-Compact E	3~	5000	70	4,5	390	838x1120x122	22 995
Topvex SR09 E AHU-Compact E	3~	5000	70	15,0	390	838x1120x122	22 995
Topvex SR11 E AHU-Compact E	3~	7360	69	6,0	435	838x1230x133	24 518
Topvex SR11 E AHU-Compact E	3~	7360	69	12,0	435	838x1230x133	24 518
Topvex SR11 E AHU-Compact E	3~	7360	69	24,0	435	838x1230x133	24 518
Topvex SR07 E AHU-Compact H	3~	3600	64	-	320	838x1000x110	19 635
Topvex SR09 E AHU-Compact H	3~	5000	70	-	390	838x1120x122	22 995
Topvex SR11 E AHU-Compact H	3~	7360	69	-	435	838x1230x133	24 518
Приточно-вытяжные установки TOPVEX с роторным рекуператором и вертикальным подсоединением воздухопроводов (1500 - 7200 м³/ч.)							
Topvex TR03-L- AHU-C	1~	1500	62	опция	220	1180x750x1375	10 490
Topvex TR03-L-VAV AHU-C	1~	1500	62	опция	220	1180x750x1375	10 690
Topvex TR03-R- AHU-C	1~	1500	62	опция	220	1180x750x1375	10 490
Topvex TR03-R-VAV AHU-C	1~	1500	62	опция	220	1180x750x1375	10 690
Topvex TR03EL-L- AHU-C	3~	1500	62	3,0	220	1180x750x1375	10 890
Topvex TR03EL-L-VAV AHU-C	3~	1500	62	3,0	220	1180x750x1375	11 090
Topvex TR03EL-R- AHU-C	3~	1500	62	3,0	220	1180x750x1375	10 890
Topvex TR03EL-R-VAV AHU-C	3~	1500	62	3,0	220	1180x750x1375	11 090
Topvex TR03 HWL-L-	3~	1500	62	-	220	1180x750x1375	10 990
Topvex TR03 HWL-R-	3~	1500	62	-	220	1180x750x1375	10 990
Topvex TR03 HWL-L-VAV	3~	1500	62	-	220	1180x750x1375	11 190
Topvex TR03 HWL-R-VAV	3~	1500	62	-	220	1180x750x1375	11 190
Topvex TR03 HWH-L-	3~	1500	62	-	220	1180x750x1375	11 090
Topvex TR03 HWH-R-	3~	1500	62	-	220	1180x750x1375	11 090
Topvex TR03 HWH-L-VAV	3~	1500	62	-	220	1180x750x1375	11 290
Topvex TR03 HWH-R-VAV	3~	1500	62	-	220	1180x750x1375	11 290
Topvex TR04-L- AHU-C	1~	2500	67	опция	280	1480x850x1425	12 190
Topvex TR04-L-VAV AHU-C	1~	2500	67	опция	280	1480x850x1425	12 390
Topvex TR04-R- AHU-C	1~	2500	67	опция	280	1480x850x1425	12 190
Topvex TR04-R-VAV AHU-C	1~	2500	67	опция	280	1480x850x1425	12 390
Topvex TR04EL-L- AHU-C	3~	2500	67	4	280	1480x850x1425	12 690
Topvex TR04EL-L-VAV AHU-C	3~	2500	67	4	280	1480x850x1425	12 890
Topvex TR04EL-R- AHU-C	3~	2500	67	4	280	1480x850x1425	12 690
Topvex TR04EL-R-VAV AHU-C	3~	2500	67	4	280	1480x850x1425	12 890
Topvex TR04 HWL-L-	3~	2500	67	-	280	1480x850x1425	12 790
Topvex TR04 HWL-R-	3~	2500	67	-	280	1480x850x1425	12 790
Topvex TR04 HWL-L-VAV	3~	2500	67	-	280	1480x850x1425	12 990
Topvex TR04 HWL-R-VAV	3~	2500	67	-	280	1480x850x1425	12 990
Topvex TR04 HWH-L-	3~	2500	67	-	280	1480x850x1425	12 890
Topvex TR04 HWH-R-	3~	2500	67	-	280	1480x850x1425	12 890
Topvex TR04 HWH-L-VAV	3~	2500	67	-	280	1480x850x1425	13 090
Topvex TR04 HWH-R-VAV	3~	2500	67	-	280	1480x850x1425	13 090
Topvex TR06-L- 400V AHU-C	3~	3200	67	опция	350	700x1000x145	13 790
Topvex TR06-L-VAV 400V AHU-	3~	3200	67	опция	350	700x1000x145	13 990
Topvex TR06-R- 400V AHU-C	3~	3200	67	опция	350	700x1000x145	13 790
Topvex TR06-R-VAV 400V AHU-	3~	3200	67	опция	350	700x1000x145	13 990
Topvex TR06EL-L- 400V AHU-C	3~	3200	67	6,3	350	700x1000x145	14 490
Topvex TR06EL-L-VAV 400V AH	3~	3200	67	6,3	350	700x1000x145	14 690

Topvex TR06EL-R- 400V AHU-C	3~	3200	67	6,3	350	700x1000x145	14 490
Topvex TR06EL-R-VAV 400V AH	3~	3200	67	6,3	350	700x1000x145	14 690
Topvex TR06 HWL-R-	3~	3200	67	-	350	700x1000x145	14 490
Topvex TR06 HWL-L-VAV	3~	3200	67	-	350	700x1000x145	14 690
Topvex TR06 HWL-R-VAV	3~	3200	67	-	350	700x1000x145	14 690
Topvex TR06 HWH-L-	3~	3200	67	-	350	700x1000x145	14 590
Topvex TR06 HWH-R-	3~	3200	67	-	350	700x1000x145	14 590
Topvex TR06 HWH-L-VAV	3~	3200	67	-	350	700x1000x145	14 790
Topvex TR06 HWH-R-VAV	3~	3200	67	-	350	700x1000x145	14 790
TOPVEX TR 09 EL*	3~	3700	69	6	505	790x1120x175	19 215
TOPVEX TR 09 EL*	3~	3700	69	15	505	790x1120x175	19 215
TOPVEX TR 09 HW*	3~	3700	69	-	505	790x1120x175	19 215
TOPVEX TR 12 EL*	3~	5900	77	9	580	930x1230x186	20 475
TOPVEX TR 12 EL*	3~	5900	77	21	580	930x1230x186	20 475
TOPVEX TR 12 HW*	3~	5900	77	-	580	930x1230x186	20 475
TOPVEX TR 15 EL*	3~	7200	81	15	710	930x1470x210	24 045
TOPVEX TR 15 HW*	3~	7200	81	-	710	930x1470x210	24 045

* мощность электрического воздушонагревателя

Дополнительные принадлежности для установок TOPVEX SX

Watercoil Topvex TR03 HWL	водянной нагреватель						350
Watercoil Topvex TR03 HWH	водянной нагреватель						450
Watercoil Topvex TR04 HWL	водянной нагреватель						400
Watercoil Topvex TR04 HWH	водянной нагреватель						500
Water coil Topvex TR06 HWL	водянной нагреватель						450
Water coil Topvex TR06 HWH	водянной нагреватель						550
Water coil Topvex SR03 HWL	водянной нагреватель						500
Water coil Topv SR03/ SX03 HW	водянной нагреватель						600
Water coil Topvex SR04 HWL	водянной нагреватель						500
Water coil Topvex SR04 HWH	водянной нагреватель						600
Water coil Topvex SR06 HWL	водянной нагреватель						600
Water coil Topvex SR06 HWH	водянной нагреватель						700
Water coil FR03 HWL ver.2	водянной нагреватель						350
Water coil FR03 HWH	водянной нагреватель						450
Water coil FR06 HWL ver.2	водянной нагреватель						400
Water coil FR06 HWH	водянной нагреватель						550
Water coil FR08 HWL ver.2	водянной нагреватель						550
Water coil FR08 HWH	водянной нагреватель						650
Water coil FR11 HWL ver.2	водянной нагреватель						550
Water coil FR11 HWH	водянной нагреватель						750

Фильтрующие элементы для установок Topvex

BFT 1000/TR03 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Topvex TR03						103
BFT 1000/TR03 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex TR03						127
BFT 1500/TR04 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Topvex TR04						127
BFT 1500/TR04 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex TR04						156
BFT 2000/TR06 EU5	Фильтр класса EU7 для установки Topvex TR06						143
BFT TR06 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex TR06						170
BFT TR09 EU3	Фильтр класса EU3 для установки Topvex TR09						70
BFT TR09 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Topvex TR09						120
BFT TR09 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex TR09						140
BFT TR12 EU3	Фильтр класса EU3 для установки Topvex TR12						75
BFT TR12 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Topvex TR12						130
BFT TR12 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex TR12						150
BFT TR15 EU3	Фильтр класса EU3 для установки Topvex TR15						80
BFT TR15 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Topvex TR15						155
BFT TR15 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex TR15						175
BFT TX03 1000/TR03 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Topvex TX03						103
BFT TX03 F7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex TX03						125
BFT TX04 F5	Фильтр класса EU5 для установки Topvex TX04						135
BFT TX04 F7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex TX04						150
BFT TX06 F5	Фильтр класса EU5 для установки Topvex TX06						155
BFT TX06 F7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex TX06						170
BFRO SR03 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Topvex SR03						115
BFRO SR03 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex SR03						125
BFT SX04 F5	Фильтр класса EU5 для установки Topvex SX04						135
BFT SX04 F7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex SX04						150
BFT SX06 F5	Фильтр класса EU5 для установки Topvex SX06						155
BFT SX06 F7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex SX06						170
BFT FR03 F5	Фильтр класса EU5 для установки Topvex FR03						90
BFT FR03 F7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex FR03						100
BFT FR06 F5	Фильтр класса EU5 для установки Topvex FR06						115
BFT FR06 F7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex FR06						130
BFT FR08 F5	Фильтр класса EU7 для установки Topvex FR08						160
BFT FR08 F7	Фильтр класса EU7 для установки Topvex FR08						175
BFT FR11 F5	Фильтр класса EU7 для установки Topvex FR11						270

BFT FR11 F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex FR11		300
BFRO SR03 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex SR03		115
BFRO SR03 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR03		125
BFRO SR04 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex SR04		140
BFRO SR04 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR04		150
BFRO SR06 EU5	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR06		140
BFRO SR06 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR06		150
BFRO SR07 E F5	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR07		105
BFRO SR07 E F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR07		120
BFRO SR09 E F5	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR09		125
BFRO SR09 E F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR09		145
BFRO SR11 E F5	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR11		130
BFRO SR11 E F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR11		150
Дополнительные принадлежности для компактных вентильяционных установок			
SCP	дисплей-пульт к контроллеру Corrigo E15S/E28		155
ETC E-Tool cable USB	коммутационный кабель обмена данными между контроллером Corrigo E		260
RVAZ4-24A	Электропривод водяного клапана 0-10B (ZTR/ZTV)		285
RVAZ4-24	Электропривод водяного клапана 3-х позиционный (ZTR/ZTV)		180
RVA 5-24	Электропривод водяного клапана 0-10B (BTR/BTV)		320
SC1/D	преобразователь сигнала 0-10		145
SC2/D	преобразователь сигнала 0-10 (двухступенчатый)		245
E0-R	усилитель сигнала для контроллера Corrigo (24 В)		225
E0-R230V	усилитель сигнала для контроллера Corrigo (220 В)		400
IR24-PC	детектор движения		180
CO2RT	преобразователь углекислого газа		615
CO2RT-DR	преобразователь углекислого газа		670
T 120	таймер		180
F-T120	рамка таймера для настенного монтажа		28
TG-D1/PT1000	погружной датчик -30 ... +150, IP 65		50
TG-K3/PT1000	Канальный датчик температуры, -30...70 °C, IP 20		43
TG-R4/PT1000	Комнатный датчик температуры, 0...50 °C, IP 30, с ручкой регулировки		75
TG-R5/PT1000	Комнатный датчик температуры, 0...50 °C, IP 30		43
TG-UH/PT1000	Наружный датчик температуры, -30...120 °C, IP 30		75
TG-A1/PT1000	Накладной датчик температуры, 30...150 °C, IP 30		36
TG-AH/PT1000	Накладной датчик температуры, -30...120 °C, IP 30		75
TG-DH/PT1000	Погружной датчик температуры, -30...150 °C, IP 30		36
TG-D1/PT1000	Погружной датчик температуры, -30...150 °C, IP 30		50
TG-DHW/PT1000	Погружной датчик температуры, -20...120 °C, IP 30		96
TG-KH/PT1000	Канальный датчик температуры, -30...70 °C, IP 30		73
Воздушный клапан с приводом с возвратной пружиной под круглый канал EFD			
EFD 160 + LF230 motor	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		393
EFD 200 + LF24 motor	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		375
EFD 200 + LF230 motor	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		397
EFD 250 + LF24 motor	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		461
EFD 250 + LF230 motor	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		488
EFD 315 + LF24 motor	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		474
EFD 315 + LF230 motor	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		501
EFD 400 + AF 24 motor	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		547
EFD 500 + LF24 motor	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		577
EFD 630 + LF24 motor	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		599
Воздушный клапан с приводом с возвратной пружиной под прямоугольный канал EFD			
EFD 40-20	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		729
EFD 50-25	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		735
EFD 50-30	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		830
EFD 60-30	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		745
EFD 60-40	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		764
EFD 70-30	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		767
EFD 70-40	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		772
EFD 80-35	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		775
EFD 80-40	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		784
EFD 90-50	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		935
EFD 110-60	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		1 092
EFD 120-60	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		1 109
EFD 100-35	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В		820
3-х ходовой водяной клапан ZTR / ZTRB			
ZTR 15-0,4	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=0,4		90
ZTR 15-1,0	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=1,0		90
ZTR 15-1,6	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=1,6		90
ZTR 20-2,0	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=2,0		103
ZTR 20-2,5	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=2,5		103
ZTR 20-4,0	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=4,0		103
ZTR 20-6,0	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=6,0		103
ZTRB 25-8,0	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=8,0		198

ZTRB 32-15	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=15			258
ZTRB 40-20	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=20			296
2-х ходовой водяной клапан ZTV / ZTVB				
ZTV 15-0,4	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=0,4			82
ZTV 15-1,0	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=1,0			82
ZTV 15-1,6	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=1,6			82
ZTV 20-2,0	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=2,0			95
ZTV 20-2,5	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=2,5			95
ZTV 20-4,0	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=4,0			95
ZTV 20-6,0	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=6,0			95
ZTVB 25-8,0	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=8,0			187
ZTVB 32-15	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=15			231
ZTVB 40-20	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=20			266
3-х ходовой водяной клапан BTR				
BTR 25-10	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=10			162
BTR 32-16	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=16			202
BTR 40-27	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=27			232
BTR 50-39	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=39			303
2-х ходовой водяной клапан BTV				
BTV 25-10	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=10			162
BTV 32-16	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=16			202
BTV 40-27	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=27			232
BTV 50-39	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=39			303
Регуляторы постоянного расхода RDA				
RDA-80-15/30/45m³/h	регулятор постоянного расхода			32
RDA-80/50m³/h	регулятор постоянного расхода			32
RDA-80/60m³/h	регулятор постоянного расхода			32
RDA-100-15/30/45m³/h	регулятор постоянного расхода			39
RDA 100/50m³/h	регулятор постоянного расхода			39
RDA-100-60/75/90m³/h	регулятор постоянного расхода			39
RDA-100/100m³/h	регулятор постоянного расхода			39
RDA-125-15/30/45m³/h	регулятор постоянного расхода			48
RDA 125/50m³/h	регулятор постоянного расхода			48
RDA-125-60/75/90m³/h	регулятор постоянного расхода			48
RDA 125/100m³/h	регулятор постоянного расхода			48
RDA-125-120/150/180m³/h	регулятор постоянного расхода			48
RDA-150-60/75/90m³/h	регулятор постоянного расхода			70
RDA-150-120/150/180m³/h	регулятор постоянного расхода			70
RDA-150-210/240/270/300m³/h	регулятор постоянного расхода			70
RDA-160-60/75/90m³/h	регулятор постоянного расхода			70
RDA-160-120/150/180m³/h	регулятор постоянного расхода			70
RDA-160-210/240/270/300m³/h	регулятор постоянного расхода			70
RDA-200-120/150/180m³/h	регулятор постоянного расхода			110
RDA-200-210/240/270/300m³/h	регулятор постоянного расхода			110
RDA-200-350/500m³/h	регулятор постоянного расхода			110
RDA-200-400/500m³/h	регулятор постоянного расхода			110
RDA-200-450/500m³/h	регулятор постоянного расхода			110
RDA-250-120/150/180m³/h	регулятор постоянного расхода			140
RDA-250-210/240/270/300m³/h	регулятор постоянного расхода			140
RDA-250-350/500m³/h	регулятор постоянного расхода			140
RDA-250-550/600/650/700m³/h	регулятор постоянного расхода			140
RDA-250-400/500m³/h	регулятор постоянного расхода			140
RDA-250-450/500m³/h	регулятор постоянного расхода			140
Регулятор постоянного расхода воздуха MR				
	регулятор постоянного расхода			
MR-125	регулятор постоянного расхода			72
MR-160	регулятор постоянного расхода			100
MR-200	регулятор постоянного расхода			145
MR-250	регулятор постоянного расхода			200
MR-080 4L/S	регулятор постоянного расхода			46
MR-080 8L/S	регулятор постоянного расхода			46
MR-080 13L/S	регулятор постоянного расхода			46
MR-080 17L/S	регулятор постоянного расхода			46
MR-100 4L/S	регулятор постоянного расхода			57
MR-100 7L/S	регулятор постоянного расхода			57
MR-100 8L/S	регулятор постоянного расхода			57
MR-100 13L/S	регулятор постоянного расхода			57
MR-100 15L/S	регулятор постоянного расхода			57
MR-100 17L/S	регулятор постоянного расхода			57
MR-100 22L/S	регулятор постоянного расхода			57
MR-100 25L/S	регулятор постоянного расхода			57

Регулятор постоянного расхода воздуха PRK					
RPK-R-80	регулятор постоянного расхода				80
RPK-R-100	регулятор постоянного расхода				80
RPK-R-125	регулятор постоянного расхода				82
RPK-R-160	регулятор постоянного расхода				90
RPK-R-200	регулятор постоянного расхода				99
RPK-R-250	регулятор постоянного расхода				115
RPK-R-315	регулятор постоянного расхода				126
Изолированный регулятор постоянного расхода воздуха PRK-I					
RPK-R-I-100	изолированный регулятор постоянного расхода				111
RPK-R-I-125	изолированный регулятор постоянного расхода				115
RPK-R-I-160	изолированный регулятор постоянного расхода				128
RPK-R-I-200	изолированный регулятор постоянного расхода				141
RPK-R-I-250	изолированный регулятор постоянного расхода				165
RPK-R-I-315	изолированный регулятор постоянного расхода				187
Регулятор переменного расхода воздуха Optima-R					
Optima-R-08-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				474
Optima-R-10-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				477
Optima-R-12-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				482
Optima-R-14-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				486
Optima-R-16-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				489
Optima-R-18-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				494
Optima-R-20-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				500
Optima-R-22-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				511
Optima-R-25-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				515
Optima-R-28-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				528
Optima-R-31-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				536
Optima-R-35-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				556
Optima-R-40-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				708
Optima-R-50-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				741
Optima-R-63-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				780
Изолированный регулятор переменного расхода воздуха Optima-R1					
Optima-RI-08-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				508
Optima-RI-10-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				511
Optima-RI-12-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				533
Optima-RI-14-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				537
Optima-RI-16-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				542
Optima-RI-18-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				558
Optima-RI-20-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				587
Optima-RI-22-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				600
Optima-RI-25-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				608
Optima-RI-28-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				624
Optima-RI-31-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				636
Optima-RI-35-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				701
Optima-RI-40-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				859
Optima-RI-50-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				909
Optima-RI-63-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				969
Регулятор переменного расхода воздуха Optima-RS					
Optima-RS-10-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				691
Optima-RS-12-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				695
Optima-RS-14-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				701
Optima-RS-16-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				720
Optima-RS-18-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				727
Optima-RS-20-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				765
Optima-RS-25-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				802
Optima-RS-31-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				907
Optima-RS-40-BLC1 VAV	регулятор переменного расхода				1 122
Ирисовый шибер SPI					
SPI-080 C	l=50	dНап=125		d=80	42
SPI-100 C	l=54	dНап=163		d=100	44
SPI-125 C	l=63	dНап=210		d=125	47
SPI-150 C	l=54	dНап=230		d=150	48
SPI-160 C	l=60	dНап=230		d=160	49
SPI-200 C	l=62	dНап=285		d=200	55
SPI-250 C	l=62	dНап=333		d=250	82
SPI-300 C	l=65	dНап=405		d=300	113
SPI-315 C	l=63	dНап=406		d=315	115
SPI-400 C	l=70	dНап=560		d=400	251
SPI-500 C	l=60	dНап=644		d=500	445
SPI-630 C	l=60	dНап=811		d=630	545
SPI-800 C					1 280
Регулятор расхода воздуха с электроприводом SPI-F					
SPI-F-100/LM230A					598

SPI-F-125/LM230A						615
SPI-F-160/LM230A						627
SPI-F-200/LM230A						639
SPI-F-250/LM230A						734
SPI-F-315/LM230A						749
SPI-F-100/LM24A						598
SPI-F-125/LM24A						615
SPI-F-160/LM24A						627
SPI-F-200/LM24A						639
SPI-F-250/LM24A						734
SPI-F-315/LM24A						749
SPI-F-SR-100/LM24A						761
SPI-F-SR-125/LM24A						764
SPI-F-SR-160/LM24A						766
SPI-F-SR-200/LM24A						772
SPI-F-SR-250/LM24A						922
SPI-F-SR-315/LM24A						939
Ирисовый шибер с сердечником-уплотнителем и ручным приводом SPM						
SPM-160	l=60	dHap=230		d=160		96
SPM-200	l=62	dHap=285		d=200		104
SPM-250	l=62	dHap=333		d=250		143
SPM-300	l=65	dHap=405		d=300		196
SPM-315	l=63	dHap=406		d=315		190
SPM-400	l=70	dHap=560		d=400		346
Ирисовый шибер с сердечником-уплотнителем и электроприводом SPM-F						
SPM-F-160/LM230A						627
SPM-F-200/LM230A						640
SPM-F-250/LM230A						733
SPM-F-315/LM230A						748
SPM-F-160/LM24A						627
SPM-F-200/LM24A						640
SPM-F-250/LM24A						733
SPM-F-315/LM24A						748
SPM-F-SR-160/LM24A						799
SPM-F-SR-200/LM24A						809
SPM-F-SR-250/LM24A						967
SPM-F-SR-315/LM24A						982
Сервисный лючок RLL						
RLL-080	Сервисный лючок					50
RLL-100	Сервисный лючок					51
RLL-125	Сервисный лючок					52
RLL-160	Сервисный лючок					55
RLL-200	Сервисный лючок					71
RLL-250	Сервисный лючок					99
RLL-315	Сервисный лючок					127
RLL-400	Сервисный лючок					154
Воздушный клапан с ручным приводом Tune-R						
Tune-R-100-B						16
Tune-R-125-B						17
Tune-R-160-B						19
Tune-R-200-B						21
Tune-R-250-B						23
Tune-R-315-B						31
Воздушный клапан с приводом (220 В) Tune-R						
Tune-R-80-2-M1						275
Tune-R-100-2-M1						278
Tune-R-125-2-M1						280
Tune-R-160-2-M1						283
Tune-R-200-2-M1						286
Tune-R-250-2-M1						290
Tune-R-315-2-M1						303
Tune-R-400-2-M1						332
Tune-R-500-2-M1						361
Tune-R-630-2-M1						390
Воздушный клапан с приводом (24 В) Tune-R						
Tune-R-80-2-M2						275

Tune-R-100-2-M2							278
Tune-R-125-2-M2							280
Tune-R-160-2-M2							283
Tune-R-200-2-M2							286
Tune-R-250-2-M2							290
Tune-R-315-2-M2							303
Tune-R-400-2-M2							332
Tune-R-500-2-M2							361
Tune-R-630-2-M2							390
Воздушный клапан с приводом (24 В, 0-10 В) Tune-R							
Tune-R-80-2-M3							309
Tune-R-100-2-M3							312
Tune-R-125-2-M3							313
Tune-R-160-2-M3							316
Tune-R-200-2-M3							320
Tune-R-250-2-M3							324
Tune-R-315-2-M3							337
Tune-R-400-2-M3							422
Tune-R-500-2-M3							451
Tune-R-630-2-M3							480
Воздушный клапан с приводом (220 В) Tune-R							
Tune-R-80-3-M1							285
Tune-R-100-3-M1							288
Tune-R-125-3-M1							290
Tune-R-160-3-M1							294
Tune-R-200-3-M1							298
Tune-R-250-3-M1							301
Tune-R-315-3-M1							314
Tune-R-400-3-M1							400
Tune-R-500-3-M1							429
Tune-R-630-3-M1							595
Воздушный клапан с приводом (24 В) Tune-R							
Tune-R-80-3-M2							285
Tune-R-100-3-M2							288
Tune-R-125-3-M2							290
Tune-R-160-3-M2							294
Tune-R-200-3-M2							298
Tune-R-250-3-M2							301
Tune-R-315-3-M2							314
Tune-R-400-3-M2							393
Tune-R-500-3-M2							422
Tune-R-630-3-M2							473
Воздушный клапан с приводом (24 В, 0-10 В) Tune-R							
Tune-R-80-3-M3							319
Tune-R-100-3-M3							322
Tune-R-125-3-M3							324
Tune-R-160-3-M3							328
Tune-R-200-3-M3							332
Tune-R-250-3-M3							391
Tune-R-315-3-M3							404
Tune-R-400-3-M3							519
Tune-R-500-3-M3							549
Tune-R-630-3-M3							628
Воздушный клапан с приводом с возвратной пружиной(220 В) Tune-R							
Tune-R-80-3-M4							385
Tune-R-100-3-M4							387
Tune-R-125-3-M4							389
Tune-R-160-3-M4							393
Tune-R-200-3-M4							397
Tune-R-250-3-M4							488
Tune-R-315-3-M4							501
Tune-R-400-3-M4							623

Tune-R-500-3-M4						653
Tune-R-630-3-M4						777
Воздушный клапан с приводом с возвратной пружиной(24 В) Tune-R						
Tune-R-80-3-M5						362
Tune-R-100-3-M5						365
Tune-R-125-3-M5						367
Tune-R-160-3-M5						371
Tune-R-200-3-M5						375
Tune-R-250-3-M5						461
Tune-R-315-3-M5						474
Tune-R-400-3-M5						547
Tune-R-500-3-M5						577
Tune-R-630-3-M5						701
Клапан постоянного расхода AL						
AL-15						20
AL-30						20
AL-45						20
AL-60						20
AL-75						20
AL-90						20
AL-120						38
AL-150						38
AL 0-15						40
AL 15/30.						40
AL 20-75.						40
AL 30-90.						40
AL 45-105						40
AL 45-120						40
AL 45-135						40
AE-15/30						115
AE-30/60						120
AE-45/120						125
Переточный диффузор OVR						
OVR-125 переточный диффузор						60
OVR-160 переточный диффузор						80
Переточный диффузор OVE						
OVE-100 переточный диффузор						
OVE-125 переточный диффузор						55
OVE-160 переточный диффузор						70
OVE-200 переточный диффузор						90
Переточный диффузор OVX						
OVX-300 переточный диффузор						63
OVX-500 переточный диффузор						65
OVX-700 переточный диффузор						68
OVX-850 переточный диффузор						85
Приточный потолочный диффузор TFF						
TFF-080, приточный диффузор						13
TFF-100, приточный диффузор						14
TFF-125, приточный диффузор						15
TFF-150, приточный диффузор						20
TFF-160, приточный диффузор						21
TFF-200, приточный диффузор						25
Вытяжной потолочный диффузор EFF						
EFF-063, вытяжной диффузор						8
EFF-080, вытяжной диффузор						8
EFF-100, вытяжной диффузор						9
EFF-125, вытяжной диффузор						11
EFF-150, вытяжной диффузор						14
EFF-160, вытяжной диффузор						14
EFF-200, вытяжной диффузор						21
EFFC 080 вытяжной диффузор						7
EFFC 100 вытяжной диффузор						7
EFFC 125 вытяжной диффузор						9
EFFC 160 вытяжной диффузор						13
EFFC 200 вытяжной диффузор						17
Вытяжной потолочный диффузор EFF						

TFFC 080 приточный диффузор						7
TFFC 100 приточный диффузор						7
TFFC 125 приточный диффузор						9
TFFC 160 приточный диффузор						13
TFFC 200 приточный диффузор						17
Приточный потолочный диффузор Balance-S						
Balance-S-100 приточный диффузор						8
Balance-S-125 приточный диффузор						10
Balance-S-160 приточный диффузор						12
Приточный потолочный диффузор Balance-E						
Balance-E-100 приточный диффузор						7
Balance-E-125 приточный диффузор						7
Balance-E-160 приточный диффузор						11
Balance-E-200 приточный диффузор						14
Круглый потолочный диффузор Kopika с монтажной пластиной						
Kopika-160 приточно-вытяжной диффузор с монтажной пластиной						23
Kopika-200 приточно-вытяжной диффузор с монтажной пластиной						28
Kopika-250 приточно-вытяжной диффузор с монтажной пластиной						35
Kopika-315 приточно-вытяжной диффузор с монтажной пластиной						44
Многоконусный потолочный диффузор Kopika-A						
Kopika-A-160 приточный диффузор						59
Kopika-A-200 приточный диффузор						74
Kopika-A-250 приточный диффузор						85
Kopika-A-315 приточный диффузор						112
Kopika-A-400 приточный диффузор						179
Kopika-A-500 приточный диффузор						285
Приточный потолочный диффузор TST						
TST-100 приточный диффузор						39
TST-125 приточный диффузор						42
TST-160 приточный диффузор						57
TST-200 приточный диффузор						65
TST-250 приточный диффузор						73
TST-315 приточный диффузор						99
Приточный потолочный диффузор TSK						
TSK-100 приточный диффузор						49
TSK-125 приточный диффузор						52
TSK-160 приточный диффузор						66
TSK-200 приточный диффузор						81
TSK-250 приточный диффузор						89
TSK-315 приточный диффузор						118
Круглый потолочный диффузор TSR						
TSR-100 приточный диффузор						118
TSR-125 приточный диффузор						126
TSR-160 приточный диффузор						161
TSR-200 приточный диффузор						196
TSR-250 приточный диффузор						247
Приточный потолочный диффузор TSP						
TSP-100 приточный диффузор						135
TSP-125 приточный диффузор						142
TSP-160 приточный диффузор						181
TSP-200 приточный диффузор						222
TSP-250 приточный диффузор						281
Настенный перфорированный диффузор Elegant						
ELEGANT VE-125	основная модель					55
ELEGANT VI-125	модель с направляющими соплами					63
ELEGANT VS-125	модель с регулирующим клапаном					84
ELEGANT VE-160	основная модель					61
ELEGANT VI-160	модель с направляющими соплами					69
ELEGANT VS-160	модель с регулирующим клапаном					95
ELEGANT VE-100	основная модель					53
ELEGANT AT-100	основная модель (черный)					67
ELEGANT AT-125	основная модель (черный)					67
ELEGANT VT-100	настенное крепление					48
ELEGANT VT-125	настенное крепление					51
Круглый многоэлементный потолочный диффузор JSR						
JSR-200 приточный диффузор						149
JSR-250 приточный диффузор						153
JSR-315 приточный диффузор						192
JSR-400 приточный диффузор						220
JSR-500 приточный диффузор						314
Струйный диффузор AJD						

AJD 100 струйный диффузор						90
AJD 125 струйный диффузор						99
AJD 160 струйный диффузор						117
AJD 200 струйный диффузор						159
AJD 250 струйный диффузор						192
AJD 315 струйный диффузор						225
AJD 400 струйный диффузор						340
AJD-100-M1 струйный диффузор						332
AJD-125-M1 струйный диффузор						344
AJD-160-M1 струйный диффузор						367
AJD-200-M1 струйный диффузор						417
AJD-250-M1 струйный диффузор						499
AJD-315-M1 струйный диффузор						549
AJD-400-M1 струйный диффузор						725
AJD-100-M2 струйный диффузор						332
AJD-125-M2 струйный диффузор						344
AJD-160-M2 струйный диффузор						367
AJD-200-M2 струйный диффузор						417
AJD-250-M2 струйный диффузор						499
AJD-315-M2 струйный диффузор						549
AJD-400-M2 струйный диффузор						725
AJD-100-M3 струйный диффузор						401
AJD-125-M3 струйный диффузор						411
AJD-160-M3 струйный диффузор						434
AJD-200-M3 струйный диффузор						486
AJD-250-M3 струйный диффузор						594
AJD-315-M3 струйный диффузор						642
AJD-400-M3 струйный диффузор						831
Круглый струйный диффузор SINUS-C						
Sinus-C-100 струйный диффузор						113
Sinus-C-125 струйный диффузор						124
Sinus-C-160 струйный диффузор						142
Sinus-C-200 струйный диффузор						174
Sinus-C-250 струйный диффузор						216
Sinus-C-315 струйный диффузор						271
Круглый струйный диффузор SINUS-C/T						
Sinus-C/T-100 струйный диффузор						124
Sinus-C/T-125 струйный диффузор						124
Sinus-C/T-160 струйный диффузор						142
Sinus-C/T-200 струйный диффузор						174
Sinus-C/T-250 струйный диффузор						216
Sinus-C/T-315 струйный диффузор						300
Камеры статического давления						
PER-100-125						81
PER-125-160						86
PER-160-200						94
PER-200-250						114
PER-250-315						159
PER-315-400						189
Высоко-индукционные диффузоры TSD						
TSD-315-M1 диффузор						490
TSD-400-M1 диффузор						601
TSD-630-M1 диффузор						798
TSD-800-M1 диффузор						924
TSD-315-M2 диффузор						490
TSD-400-M2 диффузор						601
TSD-630-M2 диффузор						798
TSD-800-M2 диффузор						924
TSD-315-M3 диффузор						564
TSD-400-M3 диффузор						675
TSD-630-M3 диффузор						924
TSD-800-M3 диффузор						1 042
Пленун для диффузоров TSD-PB / TSD-PBI						
TSD-PB-315 пленун						99
TSD-PB-400 пленун						129
TSD-PB-630 пленун						217
TSD-PB-800 пленун						342

TSD-PBI-315 пленум						129
TSD-PBI-400 пленум						173
TSD-PBI-630 пленум						299
TSD-PBI-800 пленум						474
Вихревой диффузор TSD						
TSD-315 вихревой диффузор						260
TSD-400 вихревой диффузор						368
TSD-630 вихревой диффузор						597
TSD-800 вихревой диффузор						753
Вихревой диффузор CRS						
CRS 125-0-0 вихревой диффузор						55
CRS 160-0-0 вихревой диффузор						59
CRS 200-0-0 вихревой диффузор						64
CRS 250-0-0 вихревой диффузор						73
CRS 315-0-0 вихревой диффузор						85
CRS 400-0-0 вихревой диффузор						94
Вихревой диффузор CRS-T						
CRS-T-125-600 вихревой диффузор						105
CRS-T-160-600 вихревой диффузор						106
CRS-T-200-600 вихревой диффузор						110
CRS-T-250-600 вихревой диффузор						118
CRS-T-315-600 вихревой диффузор						128
CRS-T-355-600 вихревой диффузор						138
CRS-T-400-600 вихревой диффузор						149
обратный клапан CRS-D для диффузоров CRS						
CRS-D-125 обратный клапан						11
CRS-D-160 обратный клапан						11
CRS-D-200 обратный клапан						12
CRS-D-250 обратный клапан						14
CRS-D-315 обратный клапан						18
CRS-D-355 обратный клапан						25
CRS-D-400 обратный клапан						29
Камера статического давления для диффузоров CRS						
CRS-PB-125 камера статического давления						99
CRS-PB-160 камера статического давления						111
CRS-PB-200 камера статического давления						124
CRS-PB-250 камера статического давления						141
CRS-PB-315 камера статического давления						168
CRS-PB-355 камера статического давления						188
CRS-PB-400 камера статического давления						198
Монтажный крошфейн для диффузоров CRS						
CRS-MB-125 вихревой диффузор						8
CRS-MB-160 вихревой диффузор						8
CRS-MB-200 вихревой диффузор						9
CRS-MB-250 вихревой диффузор						9
CRS-MB-315 вихревой диффузор						10
CRS-MB-355 вихревой диффузор						11
CRS-MB-400 вихревой диффузор						11
Вихревой диффузор VVKR						
VVKR-A-S-300x8 вихревой диффузор						26
VVKR-A-S-400x16 вихревой диффузор						40
VVKR-A-S-500x16 вихревой диффузор						45
VVKR-A-S-500x24 вихревой диффузор						55
VVKR-A-S-600x16 вихревой диффузор						53
VVKR-A-S-600x24 вихревой диффузор						62
VVKR-A-S-600x32 вихревой диффузор						70
VVKR-A-S-600x40 вихревой диффузор						79
VVKR-A-S-600x48 вихревой диффузор						87
VVKR-A-S-625x32 вихревой диффузор						75
Камера статического давления для диффузоров CRS						
VVK-0-P-H-1-Q-300/160 камера статического давления						59
VVK-0-P-H-1-Q-400/160 камера статического давления						71
VVK-0-P-H-1-Q-500/250 камера статического давления						84

VVK-0-P-H-1-Q-600/250 камера статического давления							106
VVK-0-P-H-1-Q-625/250 камера статического давления							114
VVK-0-P-H-1-Q-800/355 камера статического давления							161
Монтажный крошфейн для диффузоров CRS							
VVKN-B-R-300							34
VVKN-B-R-400							50
VVKN-B-R-500							70
VVKN-B-R-600							84
VVKN-B-R-625							89
VVKN-B-S-300							25
VVKN-B-S-400							38
VVKN-B-S-500							54
VVKN-B-S-600							64
VVKN-B-S-625							66
Вихревой диффузор IKD							
IKD-300 вихревой диффузор							109
IKD-400 вихревой диффузор							142
IKD-500 вихревой диффузор							184
IKD-600 вихревой диффузор							239
IKD-800 вихревой диффузор							306
Вихревой диффузор IKD с камерой статического давления							
IKD-PB-300							156
IKD-PB-400							222
IKD-PB-500							302
IKD-PB-600							410
IKD-PB-800							582
Вихревой диффузор IKD в комплекте с клапаном							
IKD-D-300							151
IKD-D-400							196
IKD-D-500							262
IKD-D-600							323
IKD-D-800							419
Вихревой диффузор IKD с электро приводом							
IKD-300-M1							338
IKD-400-M1							376
IKD-500-M1							419
IKD-600-M1							475
IKD-800-M1							551
IKD-300-M2							338
IKD-400-M2							376
IKD-500-M2							419
IKD-600-M2							475
IKD-800-M2							551
IKD-300-M3							409
IKD-400-M3							445
IKD-500-M3							490
IKD-600-M3							549
IKD-800-M3							620
Квадратный потолочный диффузор Kvadra							
Kvadra-150, □ 294x52 мм							26
Kvadra-225, □ 369x52 мм							33
Kvadra-300, □ 444x52 мм							43
Kvadra-375, □ 519x52 мм							54
Kvadra-450, □ 594x52 мм							65
KRC адаптер для диффузора Kvadra							
KRC-150, 124x88 мм							28
KRC-225, 159x98 мм							32
KRC-300, 294x105 мм							50
KRC-375, 314x105 мм							67
KRC-450, 399x105 мм							83
Диффузор потолочный перфорированный TSO							
TSO-100 диффузор потолочный перфорированный							59
TSO-125 диффузор потолочный перфорированный							65
TSO-160 диффузор потолочный перфорированный							69
TSO-200 диффузор потолочный перфорированный							80

TSO-250 диффузор потолочный перфорированный						101
TSO-315 диффузор потолочный перфорированный						115
TSO-400 диффузор потолочный перфорированный						125
Вытяжной потолочный диффузор TSF						
TSF-100 вытяжной диффузор						79
TSF-125 вытяжной диффузор						82
TSF-160 вытяжной диффузор						92
TSF-200 вытяжной диффузор						107
TSF-250 вытяжной диффузор						118
TSF-315 вытяжной диффузор						135
TSF-400 вытяжной диффузор						144
Прямоугольный струйный диффузор SINUS-F						
Sinus-F-125-L струйный диффузор						162
Sinus-F-160-L струйный диффузор						154
Sinus-F-200-L струйный диффузор						171
Sinus-F-250-L струйный диффузор						194
Sinus-F-315-L струйный диффузор						197
Прямоугольный струйный диффузор SINUS-G						
Sinus-G-125-L струйный диффузор						111
Sinus-G-160-L струйный диффузор						112
Sinus-G-200-L струйный диффузор						136
Sinus-G-250-L струйный диффузор						179
Sinus-G-315-L струйный диффузор						180
Диффузор потолочный SINUS-A (d=56.5 мм)						
Sinus-A-125-L потолочный диффузор						121
Sinus-A-160-L потолочный диффузор						121
Sinus-A-200-L потолочный диффузор						169
Sinus-A-250-L потолочный диффузор						221
Sinus-A-315-L потолочный диффузор						226
Сопло для Sinus 57 мм - белое						2
Диффузор потолочный SINUS-A (d=35 мм)						
Sinus-A-125-S потолочный диффузор						141
Sinus-A-160-S потолочный диффузор						145
Sinus-A-200-S потолочный диффузор						211
Sinus-A-250-S потолочный диффузор						313
Sinus-A-315-S потолочный диффузор						317
Сопло для Sinus 35 мм - белое						1
Пленум для потолочного диффузора SINUS-A						
Sinus-P-600-125/160 пленум для SINUS-A						56
Sinus-P-600-200 пленум для SINUS-A						56
Диффузор настенный SINUS-BS						
Sinus-BS-100, диффузор настенный (боковое соединение)						201
Sinus-BS-125, диффузор настенный (боковое соединение)						226
Sinus-BS-160, диффузор настенный (боковое соединение)						242
Sinus-BS-200, диффузор настенный (боковое соединение)						298
Диффузор настенный SINUS-BR						
Sinus-BR-100, диффузор настенный (тыльное соединение)						201
Sinus-BR-125, диффузор настенный (тыльное соединение)						226
Sinus-BR-160, диффузор настенный (тыльное соединение)						242
Sinus-BR-200, диффузор настенный (тыльное соединение)						298
Прямоугольный струйный диффузор SINUS-DC/DR						
Sinus-DC-1001 струйный диффузор						113
Sinus-DC-1501 струйный диффузор						129
Sinus-DC-1002 струйный диффузор						125
Sinus-DC-1502 струйный диффузор						145
Sinus-DC-1003 струйный диффузор						161
Sinus-DC-1503 струйный диффузор						193
Sinus-DC-1004 струйный диффузор						201
Sinus-DC-1504 струйный диффузор						236
Sinus-DR-1001 струйный диффузор						109
Sinus-DR-1501 струйный диффузор						121
Sinus-DR-1002 струйный диффузор						121
Sinus-DR-1502 струйный диффузор						133
Sinus-DR-1003 струйный диффузор						161
Sinus-DR-1503 струйный диффузор						193
Sinus-DR-1004 струйный диффузор						201
Sinus-DR-1504 струйный диффузор						226
Щелевой диффузор Hella-A						
Hella-A-600-1 щелевой диффузор						19
Hella-A-600-2 щелевой диффузор						27
Hella-A-600-3 щелевой диффузор						35

Hella-A-600-4 щелевой диффузор						43
Hella-A-1200-1 щелевой диффузор						30
Hella-A-1200-2 щелевой диффузор						43
Hella-A-1200-3 щелевой диффузор						56
Hella-A-1200-4 щелевой диффузор						68
Hella-A-1800-1 щелевой диффузор						43
Hella-A-1800-2 щелевой диффузор						61
Hella-A-1800-3 щелевой диффузор						78
Hella-A-1800-4 щелевой диффузор						95
Hella-A-2400-1 щелевой диффузор						60
Hella-A-2400-2 щелевой диффузор						85
Hella-A-2400-3 щелевой диффузор						111
Hella-A-2400-4 щелевой диффузор						136
Камера статического давления Hella-PB						
Hella-A-PB-600-1 камера статического давления						30
Hella-A-PB-600-2 камера статического давления						35
Hella-A-PB-600-3 камера статического давления						40
Hella-A-PB-1200-1 камера статического давления						46
Hella-A-PB-1200-2 камера статического давления						52
Hella-A-PB-1200-3 камера статического давления						59
Hella-A-PB-1200-4 камера статического давления						65
Hella-A-PB-1800-1 камера статического давления						61
Hella-A-PB-1800-2 камера статического давления						69
Hella-A-PB-1800-3 камера статического давления						78
Hella-A-PB-1800-4 камера статического давления						86
Hella-A-PB-2400-1 камера статического давления						91
Hella-A-PB-2400-2 камера статического давления						103
Hella-A-PB-2400-3 камера статического давления						117
Hella-A-PB-2400-4 камера статического давления						130
Решетки с неподвижными жалюзи						
NOVA-R-2-200x100-RAL9010						12
NOVA-R-2-300x100-RAL9010						15
NOVA-R-2-400x100-RAL9010						17
NOVA-R-2-500x100-RAL9010						20
NOVA-R-2-600x100-RAL9010						23
NOVA-R-2-800x100-RAL9010						27
NOVA-R-2-1000x100-RAL9010						32
NOVA-R-2-200x150-RAL9010						15
NOVA-R-2-300x150-RAL9010						17
NOVA-R-2-400x150-RAL9010						20
NOVA-R-2-500x150-RAL9010						24
NOVA-R-2-600x150-RAL9010						27
NOVA-R-2-800x150-RAL9010						33
NOVA-R-2-1000x150-RAL9010						39
NOVA-R-2-300x200-RAL9010						20
NOVA-R-2-400x200-RAL9010						24
NOVA-R-2-500x200-RAL9010						28
NOVA-R-2-600x200-RAL9010						32
NOVA-R-2-800x200-RAL9010						39
NOVA-R-2-1000x200-RAL9010						46
NOVA-R-2-300x300-RAL9010						27
NOVA-R-2-400x300-RAL9010						31
NOVA-R-2-500x300-RAL9010						37
NOVA-R-2-600x300-RAL9010						42
NOVA-R-2-800x300-RAL9010						52
NOVA-R-2-1000x300-RAL9010						62
NOVA-R-2-600x400-RAL9010						52
Решетки с неподвижными жалюзи и контейнером для фильтра NOVA-F						
NOVA-F-2-200x100-F-S-RAL9010						33
NOVA-F-2-300x100-F-S-RAL9010						37
NOVA-F-2-400x100-F-S-RAL9010						41
NOVA-F-2-500x100-F-S-RAL9010						46

NOVA-F-2-600x100-F-S-RAL9010						53
NOVA-F-2-800x100-F-S-RAL9010						61
NOVA-F-2-1000x100-F-S-RAL9010						70
NOVA-F-2-200x150-F-S-RAL9010						37
NOVA-F-2-300x150-F-S-RAL9010						42
NOVA-F-2-400x150-F-S-RAL9010						47
NOVA-F-2-500x150-F-S-RAL9010						53
NOVA-F-2-600x150-F-S-RAL9010						60
NOVA-F-2-800x150-F-S-RAL9010						70
NOVA-F-2-1000x150-F-S-RAL9010						81
NOVA-F-2-300x200-F-S-RAL9010						46
NOVA-F-2-400x200-F-S-RAL9010						52
NOVA-F-2-500x200-F-S-RAL9010						60
NOVA-F-2-600x200-F-S-RAL9010						68
NOVA-F-2-800x200-F-S-RAL9010						80
NOVA-F-2-1000x200-F-S-RAL9010						93
NOVA-F-2-500x300-F-S-RAL9010						73
NOVA-F-2-600x300-F-S-RAL9010						84
NOVA-F-2-600x400-F-S-RAL9010						99
Прямоугольные ячеистые решетки NOVA-E						
NOVA-E-2-200x100-RAL9010						13
NOVA-E-2-300x100-RAL9010						15
NOVA-E-2-400x100-RAL9010						18
NOVA-E-2-500x100-RAL9010						20
NOVA-E-2-600x100-RAL9010						22
NOVA-E-2-800x100-RAL9010						27
NOVA-E-2-1000x100-RAL9010						32
NOVA-E-2-200x150-RAL9010						15
NOVA-E-2-300x150-RAL9010						18
NOVA-E-2-400x150-RAL9010						20
NOVA-E-2-500x150-RAL9010						23
NOVA-E-2-600x150-RAL9010						25
NOVA-E-2-800x150-RAL9010						31
NOVA-E-2-1000x150-RAL9010						37
NOVA-E-2-300x200-RAL9010						19
NOVA-E-2-400x200-RAL9010						23
NOVA-E-2-500x200-RAL9010						26
NOVA-E-2-600x200-RAL9010						29
NOVA-E-2-800x200-RAL9010						36
NOVA-E-2-1000x200-RAL9010						42
NOVA-E-2-500x300-RAL9010						31
NOVA-E-2-600x300-RAL9010						35
NOVA-E-2-600x400-RAL9010						42
NOVA-E-2-595x595-RAL9010						52
Решетки с регулируемыми жалюзи NOVA-A						
NOVA-A-2-2-200x100-H-RAL9010						16
NOVA-A-2-2-300x100-H-RAL9010						20
NOVA-A-2-2-400x100-H-RAL9010						24
NOVA-A-2-2-500x100-H-RAL9010						28
NOVA-A-2-2-600x100-H-RAL9010						34
NOVA-A-2-2-800x100-H-RAL9010						42
NOVA-A-2-2-1000x100-H-RAL9010						49
NOVA-A-2-2-200x150-H-RAL9010						19
NOVA-A-2-2-300x150-H-RAL9010						24
NOVA-A-2-2-400x150-H-RAL9010						28
NOVA-A-2-2-500x150-H-RAL9010						33
NOVA-A-2-2-600x150-H-RAL9010						39
NOVA-A-2-2-800x150-H-RAL9010						49
NOVA-A-2-2-1000x150-H-RAL9010						58
NOVA-A-2-2-200x200-H-RAL9010						24
NOVA-A-2-2-300x200-H-RAL9010						27
NOVA-A-2-2-400x200-H-RAL9010						33
NOVA-A-2-2-500x200-H-RAL9010						38

NOVA-A-2-2-600x200-H-RAL9010						46
NOVA-A-2-2-800x200-H-RAL9010						57
NOVA-A-2-2-1000x200-H-RAL9010						67
NOVA-A-2-2-300x300-H-RAL9010						34
NOVA-A-2-2-400x300-H-RAL9010						42
NOVA-A-2-2-500x300-H-RAL9010						48
NOVA-A-2-2-600x300-H-RAL9010						58
NOVA-A-2-2-800x300-H-RAL9010						72
NOVA-A-2-2-1000x300-H-RAL9010						89
NOVA-A-2-2-600x400-H-RAL9010						70
Решетки с горизонтальными неподвижными жалюзи NOVA-L						
NOVA-L-1-2-200x100-H-1-12,5RAL						16
NOVA-L-1-2-300x100-H-1-12,5RAL						18
NOVA-L-1-2-400x100-H-1-12,5RAL						21
NOVA-L-1-2-500x100-H-1-12,5RAL						23
NOVA-L-1-2-600x100-H-1-12,5RAL						28
NOVA-L-1-2-800x100-H-1-12,5RAL						33
NOVA-L-1-2-1000x100-H-1-12,5RAL						39
NOVA-L-1-2-200x150-H-1-12,5RAL						20
NOVA-L-1-2-300x150-H-1-12,5RAL						23
NOVA-L-1-2-400x150-H-1-12,5RAL						26
NOVA-L-1-2-500x150-H-1-12,5RAL						29
NOVA-L-1-2-600x150-H-1-12,5RAL						35
NOVA-L-1-2-800x150-H-1-12,5RAL						41
NOVA-L-1-2-1000x150-H-1-12,5RAL						50
NOVA-L-1-2-300x200-H-1-12,5RAL						27
NOVA-L-1-2-400x200-H-1-12,5RAL						31
NOVA-L-1-2-500x200-H-1-12,5RAL						35
NOVA-L-1-2-600x200-H-1-12,5RAL						42
NOVA-L-1-2-800x200-H-1-12,5RAL						50
NOVA-L-1-2-1000x200-H-1-12,5RAL						60
NOVA-L-1-2-500x300-H-1-12,5RAL						46
NOVA-L-1-2-600x300-H-1-12,5RAL						56
NOVA-L-1-2-600x400-H-1-125RAL						70
Переточные решетки с неподвижными жалюзи NOVA-D						
NOVA-D-1-200x100-UR1-RAL9010						22
NOVA-D-1-300x100-UR1-RAL9010						26
NOVA-D-1-200x150-UR1-RAL9010						27
NOVA-D-1-300x150-UR1-RAL9010						32
NOVA-D-1-400x200-UR1-RAL9010						45
NOVA-D-1-500x200-UR1-RAL9010						51
NOVA-D-1-600x300-UR1-RAL9010						77
Приточные решетки с регулирующими жалюзи и клапаном NOVA-C						
NOVA-C-1-225x75						16
NOVA-C-1-325x75						19
NOVA-C-1-425x75						22
NOVA-C-1-225x12						17
NOVA-C-1-325x12						21
NOVA-C-2-225x75						25
NOVA-C-2-325x75						29
NOVA-C-2-425x75						33
NOVA-C-2-225x12						29
NOVA-C-2-325x12						33
Монтажная рама UR для прямоугольных настенных решеток						
R1-225x75 NOVA						12
R1-325x75 NOVA						13
R1-425x75 NOVA						18
R1-225x125 NOVA						13
R1-325x125 NOVA						14
Монтажная рама UR для прямоугольных настенных решеток						
UR-200x100 NOVA						9
UR-300x100 NOVA						9
UR-400x100 NOVA						9
UR-500x100 NOVA						10

UR-600x100 NOVA							10
UR-800x100 NOVA							11
UR-1000x100 NOVA							11
UR-200x150 NOVA							9
UR-300x150 NOVA							9
UR-400x150 NOVA							9
UR-500x150 NOVA							10
UR-600x150 NOVA							10
UR-800x150 NOVA							11
UR-1000x150 NOVA							11
UR-300x200 NOVA							9
UR-400x200 NOVA							10
UR-500x200 NOVA							10
UR-600x200 NOVA							10
UR-800x200 NOVA							11
UR-1000x200 NOVA							11
UR-500x300 NOVA							10
UR-600x300 NOVA							10
UR-600x400 NOVA							10
Регулирующий клапан R1 для прямоугольных настенных решеток							
R1-200x100 NOVA							11
R1-300x100 NOVA							12
R1-400x100 NOVA							16
R1-500x100 NOVA							19
R1-600x100 NOVA							22
R1-800x100 NOVA							27
R1-1000x100 NOVA							33
R1-200x150 NOVA							12
R1-300x150 NOVA							12
R1-400x150 NOVA							18
R1-500x150 NOVA							21
R1-600x150 NOVA							24
R1-800x150 NOVA							30
R1-1000x150 NOVA							36
R1-300x200 NOVA							13
R1-400x200 NOVA							19
R1-500x200 NOVA							22
R1-600x200 NOVA							26
R1-800x200 NOVA							33
R1-1000x200 NOVA							40
R1-500x300 NOVA							26
R1-600x300 NOVA							30
R1-600x400 NOVA							34
Камера статического давления PRG для прямоугольных настенных решеток							
PRG-1-200x100					240x175x200		120
PRG-1-300x100					280x210x300		137
PRG-1-400x100					280x210x400		163
PRG-1-500x100					310x250x500		193
PRG-1-300x150					310x250x300		159
PRG-1-400x150					360x300x400		180
PRG-1-500x150					360x300x500		197
PRG-1-500x200					420x370x500		197
PRG-1-600x200					420x370x600		223
PRG-2-200x100					240x175x200		120
PRG-2-300x100					280x210x300		137
PRG-2-400x100					280x210x400		163
PRG-2-500x100					310x250x500		193
PRG-2-300x150					310x250x300		159
PRG-2-400x150					360x300x400		180
PRG-2-500x150					360x300x500		197
PRG-2-500x200					420x370x500		197
PRG-2-600x200					420x370x600		223
PRG-3-200x100					240x175x200		137

PRG-3-300x100					280x210x300		158
PRG-3-400x100					280x210x400		180
PRG-3-500x100					310x250x500		197
PRG-3-300x150					310x250x300		163
PRG-3-400x150					360x300x400		193
PRG-3-500x150					360x300x500		197
PRG-3-500x200					420x370x500		200
PRG-3-600x200					420x370x600		223
LPS-H-200-500 2x60°							75
LPS-H-200-500 2x90°							75
LPS-H-200-500 2x120°							75
LPS-H-200-500 180°							75
LPS-H-200-500 240°							75
LPS-H-200-500 360°							75
LPS-H-200-1000 2x60°							150
LPS-H-200-1000 2x90°							150
LPS-H-200-1000 2x120°							150
LPS-H-200-1000 180°							150
LPS-H-200-1000 240°							150
LPS-H-200-1000 360°							150
LPS-H-250-500 2x60°							85
LPS-H-250-500 2x90°							85
LPS-H-250-500 2x120°							85
LPS-H-250-500 180°							85
LPS-H-250-500 240°							85
LPS-H-250-500 360° P							85
LPS-H-250-1000 2x60°							170
LPS-H-250-1000 2x90°							170
LPS-H-250-1000 2x120°							170
LPS-H-250-1000 180°							170
LPS-H-250-1000 240°							170
LPS-H-250-1000 360°							170
LPS-H-315-500 2x60°							100
LPS-H-315-500 2x90°							100
LPS-H-315-500 2x120°							100
LPS-H-315-500 180°							100
LPS-H-315-500 360°							100
LPS-H-315-1000 2x60°							200
LPS-H-315-1000 2x90°							200
LPS-H-315-1000 2x120°							200
LPS-H-315-1000 180°							200
LPS-H-315-1000 240°							200
LPS-H-315-1000 360°							200
LPS-H-400-500 2x60°							125
LPS-H-400-500 2x90°							125
LPS-H-400-500 2x120°							125
LPS-H-400-500 180°							125
LPS-H-400-500 240°							125
LPS-H-400-500 360°							125
LPS-H-400-1000 2x60°							250
LPS-H-400-1000 2x90°							250
LPS-H-400-1000 2x120°							250
LPS-H-400-1000 180°							250
LPS-H-400-1000 240°							250
LPS-H-400-1000 360°							250
LPS-H-500-500 2x60°							160
LPS-H-500-500 2x90°							160
LPS-H-500-500 2x120°							160
LPS-H-500-500 240°							160
LPS-H-500-500 360°							160
LPS-H-500-1000 2x60°							320
LPS-H-500-1000 2x90°							320

LPS-H-500-1000 2x120°							320
LPS-H-500-1000 180°							320
LPS-H-500-1000 240°							320
LPS-H-500-1000 360°							320
LPS-L-200-500 2x60°							75
LPS-L-200-500 2x90° .							75
LPS-L-200-500 2x120°							75
LPS-L-200-500 180°							75
LPS-L-200-500 240°							75
LPS-L-200-500 360° .							75
LPS-L-200-1000 2x60°							150
LPS-L-200-1000 2x90°							150
LPS-L-200-1000 2x120°							150
LPS-L-200-1000 180°							150
LPS-L-200-1000 240°							150
LPS-L-200-1000 360°							150
LPS-L-250-500 2x60°							80
LPS-L-250-500 2x90°							80
LPS-L-250-500 2x120°							80
LPS-L-250-500 180° .							80
LPS-L-250-500 240°							80
LPS-L-250-500 360°							80
LPS-L-250-1000 2x60°.							160
LPS-L-250-1000 2x90°							160
LPS-L-250-1000 2x120°							160
LPS-L-250-1000 180° .							160
LPS-L-250-1000 240°							160
LPS-L-250-1000 360° .							160
LPS-L-315-500 2x60°							100
LPS-L-315-500 2x90°							100
LPS-L-315-500 2x120°							100
LPS-L-315-500 180°							100
LPS-L-315-500 240°							100
LPS-L-315-500 360°							100
LPS-L-315-1000 2x60°							200
LPS-L-315-1000 2x90°							200
LPS-L-315-1000 2x120°							200
LPS-L-315-1000 180° .							200
LPS-L-315-1000 240°							200
LPS-L-315-1000 360°							200
LPS-L-400-500 2x60°							125
LPS-L-400-500 2x90°							125
LPS-L-400-500 2x120°							125
LPS-L-400-500 180°							125
LPS-L-400-500 240°							125
LPS-L-400-500 360°							125
LPS-L-400-1000 2x60°							250
LPS-L-400-1000 2x90°							250
LPS-L-400-1000 2x120°							250
LPS-L-400-1000 180°							250
LPS-L-400-1000 240°							250
LPS-L-400-1000 360°							250
LPS-L-500-500 2x60°							160
LPS-L-500-500 2x90°							160
LPS-L-500-500 2x120°							160
LPS-L-500-500 180°							160
LPS-L-500-500 240°							160
LPS-L-500-500 360°							160
LPS-L-500-1000 2x60°							320
LPS-L-500-1000 2x90°							320
LPS-L-500-1000 2x120°							320
LPS-L-500-1000 180°							320
LPS-L-500-1000 240°							320

LPS-L-500-1000 360°						320
Наружные решетки, круглые IGC						
IGC 100, присоединительный диаметр 100 мм						10
IGC 125, присоединительный диаметр 125 мм						13
IGC 160, присоединительный диаметр 160 мм						18
IGC 200, присоединительный диаметр 200 мм						23
IGC 250, присоединительный диаметр 250 мм						39
IGC 315, присоединительный диаметр 315 мм						59
Наружные решетки, прямоугольные IGK						
IGK 100, присоединительный диаметр 100 мм						34
IGK 125, присоединительный диаметр 125 мм						35
IGK 160, присоединительный диаметр 160 мм						36
IGK 200, присоединительный диаметр 200 мм						37
Защитные решетки SG						
SG 100, для вентиляторов K/KV100						6
SG 125, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE125						6
SG 150, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE150						7
SG 160, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE160						7
SG 200, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE200						8
SG 250, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE250						9
SG 315, для вентиляторов K/KV/KD/KVK/KVKE315						12
SG 355, для вентиляторов KD355						15
SG 400, для вентиляторов KD/KVK400						16
SG 450, для вентиляторов KD450						21
SG 500, для вентиляторов KD500						23
Наружные решетки WSG						
WSG 40-20						179
WSG 50-25						186
WSG 50-30						194
WSG 60x30						208
WSG 60-35						216
WSG 70-40						241
WSG 80-50						297
WSG 100-50						331
Саморегулируемые входные вентиляционные устройства VTK						
VTK 80						86
VTK 100						90
VTK 160						112
Filter VTK-080	фильтрующий элемент					20
FILTER VTK-100	фильтрующий элемент					21
FILTER VTK-160	фильтрующий элемент					24
Инерционные решетки (одинарные) VK						
VK 10				140x140x15		12
VK 12				160x160x20		16
VK 15				194x194x22		35
VK 20				240x240x28		37
VK 25				290x290x28		40
VK 30				340x340x28		48
VK 35				390x390x28		53
VK 40				440x440x28		59
VK 45				490x490x28		76
VK 50				540x540x28		82
VK 63				686/690/40		143
VK 71				785/785/40		198
VK 80				876/885/40		330
VK 90				1026/985/40		363
Инерционные решетки (двойные) VK						
				мм		
VK 40-20				398x198x39		169
VK 50-25				498x248x39		190
VK 50-30				498x298x39		198
VK 60-30				598x298x39		239
VK 60-35				598x348x39		249
VK 70-40				698x398x39		275
VK 80-50				798x498x39		304
VK 100-50				998x498x39		345
Обратные клапаны для приточных систем VKK						
VKK 100				196x199x204		101
VKK 125				196x199x204		103
VKK 160				196x199x204		105
VKK 200				202x243x247		132
VKK 250				206x293x297		159

VKK 315					206x342x346		179
VKK 400					454x450x259		195
Обратные клапаны вытяжных систем RSK							
RSK 100							10
RSK 125							11
RSK 150							13
RSK 160							14
RSK 200							16
RSK 250							22
RSK 315							26
RSK 355							59
RSK 400							69
RSK 450							91
RSK 500							95
RSK 560							109
RSK 630							119
Взрывозащищенный обратный клапан вытяжных систем LRK-EX							
LRK-EX 315							525
LRK-EX 355							533
LRK-EX 400							535
LRK-EX 450							544
LRK-EX 500							590
LRK-EX 560							641
LRK-EX 630							944
LRK-EX 710							949
LRK-EX 800							1 288
LRK-EX 900							1 293
LRK-EX 1000							1 381
LRK-EX 1120							1 385
LRK-EX 1250							1 624
Отсечной клапан для прямоугольных каналов SRK							
SRK 40-20							179
SRK 50-25							189
SRK 50-30							189
SRK 60-30							193
SRK 60-35							219
SRK 70-40							254
SRK 80-50							289
SRK 100-50							296
Отсечной клапан для квадратных каналов SRKG							
SRKG 025/418-418							179
SRKG 042/588-588							223
SRKG 062/718-718							283
SRKG 100/918-918							383
SRKG 016/588-276							171
SRKG 030/718-276							182
SRKG 035/918-276							219
Обратный клапан VKS							
VKS 190/225							55
VKS 310/311							73
VKS 355-500							90
VKS 560/630							159
VKS 710							249
VKS 800/900							449
Взрывозащищенный обратный клапан VKS-EX							
VKS 310/311-EX							190
VKS 355-500-EX							254
VKS 560/630-EX							523
VKSV-EX 630 DVV-EX							450
VKSV-EX 800 DVV-EX							489
VKSV-EX 1000 DVV-E							602
Клапан с электроприводом VKM							
VKM 310/311							410
VKM 355-500							425
VKM 560/630							515
VKM 710							665
VKM 800/900							806
Клапан с электроприводом VKVM для вентиляторов DVV							
VKVM 400							850
VKVM 450							900
VKVM 560							900
VKVM 630							1 220

VKVM 800						1 280
VKVM 1000						1 345
Автоматический клапан VKV/F для вентиляторов DVV дымоудаления						
VKV/F 400						260
VKV/F 450						290
VKV/F 560						320
VKV/F 630						362
VKV/F 800						420
VKV/F 1000						498
Клапан с электроприводом VKVE для вентиляторов DVV дымоудаления						
VKVE/F 400						293
VKVE/F 450						300
VKVE/F 560						316
VKVE/F 630						360
VKVE/F 800						385
VKVE/F 1000						460
Автоматический клапан VKG/F для вентиляторов DVV дымоудаления						
VKG/F 315-450						250
VKG/F 500-560						355
VKG/F 630						370
Фильтры (корпус и одинарный фильтрующий элемент) для круглых каналов						
FGR 100 EU3	99x204x154				-	57
FGR 125 EU3	99x204x154				-	58
FGR 150 EU3	99x204x154				-	64
FGR 160 EU3	99x204x154				-	64
FGR 200 EU3	43x247x154				-	74
FGR 250 EU3	93x297x154				-	86
FGR 315 EU3	42x346x154				-	99
FGR 355 EU3	47x451x154				-	115
FGR 400 EU3	47x451x154				-	117
Фильтрующие элементы для фильтров типа FGR						
PFR 100/125/160 - 3	фильтр (EU3, 100-160)				-	8
PFR 200 - 3	фильтр (EU3, 200)				-	9
PFR 250 - 3	фильтр (EU3, 250)				-	9
PFR 315 - 3	фильтр (EU3, 315)				-	11
PFR 355/400 - 3	фильтр (EU3, 355/400)				-	12
Фильтры (корпуса без фильтрующих элементов) для круглых каналов FFR						
FFR 100	50x200x203				-	95
FFR 125	50x200x203				-	96
FFR 150	50x200x203				-	99
FFR 160	50x200x203				-	99
FFR 200	50x245x248				-	109
FFR 250	50x245x248				-	135
FFR 315	50x345x348				-	152
FFR 355	50x445x448				-	195
FFR 400	50x445x448				-	198
Фильтрующие элементы для фильтров FFR						
BFR 100/125/160 - 3	фильтр (EU3 100/125/160)				-	28
BFR 200 - 3	фильтр (EU3 200)				-	29
BFR 250 - 3	фильтр (EU3 250)				-	35
BFR 315 - 3	фильтр (EU3 315)				-	42
BFR 355/400 - 3	фильтр (EU3 355/400)				-	56
BFR 100/125/160 - 5	фильтр (EU5 100/125/160)				-	31
BFR 200 - 5	фильтр (EU5 200)				-	32
BFR 250 - 5	фильтр (EU5 250)				-	38
BFR 315 - 5	фильтр (EU5 315)				-	47
BFR 100/125/160 - 7	фильтр (EU7 100/125/160)				-	89
BFR 200 - 7	фильтр (EU7 200)				-	91
BFR 250 - 7	фильтр (EU7 250)				-	94
BFR 315 - 7	фильтр (EU7 315)				-	115
BFR 355/400 - 7	фильтр (EU7 355/400)				-	132
Фильтры (корпуса без фильтрующих элементов) для прямоугольных каналов FFK						
	мм					
FFK 30-15	402x340x190					115
FFK 40-20	502x440x240					121
FFK 50-25	532x540x290					137
FFK 50-30	562x540x340					141
FFK 60-30	642x640x340					171
FFK 60-35	717x640x390					187
FFK 70-40	787x740x440					215
FFK 80-50	882x840x540					314
FFK 100-50	882x1040x540					344

Фильтрующие элементы для фильтров типа FFK					
BFK 30-15-5, фильтрующий элемент класса EU5					33
BFK 40-20-5, фильтрующий элемент класса EU5					38
BFK 50-25-5, фильтрующий элемент класса EU5					49
BFK 50-30-5, фильтрующий элемент класса EU5					64
BFK 60-30-5, фильтрующий элемент класса EU5					73
BFK 60-35-5, фильтрующий элемент класса EU5					81
BFK 70-40-5, фильтрующий элемент класса EU5					109
BFK 80-50-5, фильтрующий элемент класса EU5					143
BFK 100-50-5, фильтрующий элемент класса EU5					174
BFK 30-15-7, фильтрующий элемент класса EU7					95
BFK 40-20-7, фильтрующий элемент класса EU7					99
BFK 50-25-7, фильтрующий элемент класса EU7					125
BFK 50-30-7, фильтрующий элемент класса EU7					130
BFK 60-30-7, фильтрующий элемент класса EU7					135
BFK 60-35-7, фильтрующий элемент класса EU7					140
BFK 70-40-7, фильтрующий элемент класса EU7					155
BFK 80-50-7, фильтрующий элемент класса EU7					169
BFK 100-50-7, фильтрующий элемент класса EU7					219
Фильтры (корпус и фильтрующий элемент) для квадратных каналов FFS					
FFS 45	502x490x490				269
FFS 50	532x546x546				299
FFS 55	562x594x594				315
FFS 65	642x703x703				415
FFS 70	642x740x740				479
Фильтрующие элементы BFS для FFS					
BFS 45, EU5					52
BFS 50, EU5					72
BFS 55, EU5					78
BFS 65, EU5					114
BFS 70, EU5					131
Электрические воздушонагреватели для круглых каналов СВ					
	мм	Ф	В.	кВт	Цена, €
CB 100/0.4	75x100x172	1~	230	0.4	122
CB 100/0.6	75x100x172	1~	230	0.6	128
CB 125/0.6	75x125x197	1~	230	0.6	142
CB 125/1.2	75x125x197	1~	230	1.2	166
CB 125/1.8	75x125x197	1~	230	1.8	204
CB 150/1.2	75x150x222	1~	230	1.2	176
CB 150/2.1	75x150x222	1~	230	2.1	196
CB 150/2.7	75x150x222	1~	230	2.7	216
CB 150/5.0	75x150x222	2~	400	5.0	295
CB 160/1.2	75x160x232	1~	230	1.2	176
CB 160/2.1	75x160x232	1~	230	2.1	196
CB 160/2.7	75x160x232	1~	230	2.7	216
CB 160/5.0	75x160x232	2~	400	5.0	295
CB 200/2.1	75x200x272	1~	230	2.1	196
CB 200/3.0	75x200x272	1~	230	3.0	226
CB 200/3.0	75x200x272	2~	400	3.0	226
CB 200/5.0	75x200x272	2~	400	5.0	305
CB 250/3.0	75x250x325	1~	230	3.0	227
CB 250/6.0	75x250x325	2~	400	6.0	309
CB 250/9.0	75x250x325	3~	400	9.0	363
CB 315/3.0	75x315x387	1~	230	3.0	237
CB 315/6.0	75x315x387	2~	400	6.0	315
CB 315/9.0	75x315x387	3~	400	9.0	383
CB 315/12.0	75x315x387	3~	400	12.0	453
CB 355/6.0	75x355x427	2~	400	6.0	363
CB 355/9.0	75x355x427	3~	400	9.0	433
CB 355/12.0	75x355x427	3~	400	12.0	501
CB 400/6.0	75x400x472	2~	400	6.0	383
CB 400/9.0	75x400x472	3~	400	9.0	453
CB 400/12.0	75x400x472	3~	400	12.0	521
Электрические воздушонагреватели с регулятором мощности, для круглых каналов СВ					
CBM 100/0.6	75x100x172	1~	230	0.0	359
CBM 125/1.2	75x125x197	1~	230	1.0	410
CBM 150/2.1	75x150x222	1~	230	2.0	436
CBM 160/2.1	75x160x232	1~	230	2.0	442
CBM 200/5.0	75x200x272	2~	400	5.0	573
CBM 200/3.0	75x200x272	1~	400	5.0	486
CBM 250/5.0	75x250x325	2~	400	5.0	0

CBM 250/3.0	75x250x325	1~	400	5.0	501	
CBM 315/9.0	75x315x387	3~	400	9.0	917	
CBM 315/6.0	75x315x387	2~	400	9.0	622	
CBM 355/9.0	75x355x427	3~	400	9.0	933	
CBM 400/9.0	75x400x472	3~	400	9.0	949	
Электрические воздушонагреватели для прямоугольных каналов RB						
RB 40-20/9-1	70x539x238	3~	400	9.0	464	
RB 40-20/15-1	00x539x238	3~	400	15.0	586	
RB 50-25/15-1	70x639x288	3~	400	15.0	594	
RB 50-25/22-2	00x639x288	3~	400	22.0	750	
RB 50-30/15-1	70x639x338	3~	400	15.0	611	
RB 50-30/27-2	00x639x338	3~	400	27.0	897	
RB 60-30/22-2	00x739x338	3~	400	22.0	769	
RB 60-30/34-2	00x739x338	3~	400	34.0	979	
RB 60-35/27-2	00x739x338	3~	400	27.0	912	
RB 60-35/45-3	00x739x338	3~	400	45.0	1 238	
RB 70-40/27-2	70x839x438	3~	400	27.0	926	
RB 70-40/45-3	70x839x438	3~	400	45.0	1 257	
RB 80-50/45-3	70x939x538	3~	400	45.0	1 273	
RB 80-50/68-4	70x939x538	3~	400	68.0	1 738	
RB 100-50/45-3	70x1139x538	3~	400	45.0	1 292	
RB 100-50/68-4	70x1139x538	3~	400	68.0	1 750	
RB 100-50/80-5	70x1139x538	3~	400	80.0	1 994	
Электрические воздушонагреватели с регулятором мощности, для прямоугольных каналов RBM						
RBM 40-20/9	00x619x238	3~	400	9	1 369	
RBM 50-25/15	00x719x288	3~	400	15	1 551	
RBM 50-30/15	00x719x338	3~	400	15	1 556	
RBM 60-30/27	00x819x338	3~	400	27	2 479	
RBM 60-35/27	00x819x388	3~	400	27	2 484	
RBM 70-40/27	00x919x438	3~	400	27	2 506	
Электрические воздушонагреватели для квадратных каналов RBK						
RBK 45/17	70x589x488	3~	400	17	834	
RBK 50/21	70x639x538	3~	400	21	921	
RBK 55/33	70x689x588	3~	400	33	1 196	
RBK 66/39	70x789x688	3~	400	39	1 361	
Водяные воздушонагреватели для круглых каналов VBC						
	л/с	мм	Ф	В	кВт	Цена, €
VBC 100 ΔТ 90/70	0,02	80x225x17	-	-	1.7	216
VBC 125 ΔТ 90/70	0,03	80x225x17	-	-	2.2	226
VBC 160 ΔТ 90/70	0,06	80x300x25	-	-	4.6	244
VBC 200 ΔТ 90/70	0,07	80x300x25	-	-	6.1	264
VBC 250 ΔТ 90/70	0,13	80x385x32	-	-	10.3	358
VBC 315 ΔТ 90/70	0,2	80x460x40	-	-	16.3	417
VBC 400 ΔТ 90/70	0,31	30x534x47	-	-	25.5	489
VBC 500 ΔТ 90/70	0,31	60x707x52	-	-	25.5	658
VBC 100-3 ΔТ 90/70		380x225x17	-	-		285
VBC 125-3 ΔТ 90/70		380x225x17	-	-		324
VBC 160-3 ΔТ 90/70		380x300x25	-	-		344
VBC 200-3 ΔТ 90/70		380x300x25	-	-		462
VBC 250-3 ΔТ 90/70		380x385x32	-	-		530
VBC 315-3 ΔТ 90/70		380x460x40	-	-		638
VBC 400-3 ΔТ 90/70		430x534x47	-	-		717
Водяные воздушонагреватели с фильтром, для круглых каналов VBF						
VBF 100* ΔТ 90/70	0,03	67x266x25	-	-	2.2	285
VBF 125* ΔТ 90/70	0,03	67x266x25	-	-	2.6	303
VBF 160* ΔТ 90/70	0,03	67x266x25	-	-	4.1	334
VBF 200* ΔТ 90/70	0,06	71x266x25	-	-	4.8	344
VBF 250* ΔТ 90/70	0,11	79x366x35	-	-	9	442
VBF 315* ΔТ 90/70	0,18	79x466x45	-	-	15.1	541
VBF 355* ΔТ 90/70	0,18	30x470x45	-	-	15.1	570
VBF 400* ΔТ 90/70	0,24	17x466x45	-	-	20.2	580
Водяные воздушонагреватели для прямоугольных каналов VBR						
VBR 40-20-2 ΔТ 80/60	0,11	90x438x23	-	-	8.9	185
VBR 50-25-2 ΔТ 80/60	0,15	90x538x28	-	-	12.4	249
VBR 50-30-2 ΔТ 80/60	0,21	90x538x33	-	-	17.5	277
VBR 60-30-2 ΔТ 80/60	0,27	90x638x33	-	-	22.1	300
VBR 60-35-2 ΔТ 80/60	0,32	90x638x38	-	-	26.1	328
VBR 70-40-2 ΔТ 80/60	0,44	90x738x43	-	-	36.3	412
VBR 80-50-2 ΔТ 80/60	0,59	90x838x53	-	-	48.6	541
VBR 100-50-2 ΔТ 80/60	0,75	90x1038x53	-	-	61.1	629
VBR 40-20-4 ΔТ 80/60	0,17	90x438x23	-	-	14	261
VBR 50-25-4 ΔТ 80/60	0,24	90x538x28	-	-	19.9	342
VBR 50-30-4 ΔТ 80/60	0,37	90x538x33	-	-	30.1	384

VBR 60-30-4 ΔТ 80/60	0,46	90x638x33	-	-	37,8	458
VBR 60-35-4 ΔТ 80/60	0,55	90x638x38	-	-	45	496
VBR 70-40-3 ΔТ 80/60	0,61	90x738x43	-	-	49,7	521
VBR 80-50-3 ΔТ 80/60	0,82	90x838x53	-	-	67	688
VBR 100-50-3 ΔТ80/60	1,02	90x1038x53	-	-	83,8	825
Водяные воздушонагреватели для квадратных каналов VBK						
VBK 45 ΔТ 80/60	0,32	48x492x49	-	-	26,7	459
VBK 50 ΔТ 80/60	0,4	48x547x54	-	-	33,3	501
VBK 55 ΔТ 80/60	0,55	48x595x59	-	-	46,1	570
VBK 65 ΔТ 80/60	0,91	48x707x70	-	-	76,5	682
Водяные воздухоохладители для круглых каналов CWK (вода 7/12 С)						
CWK 100-3-2,5	0,02	80x238x17	-	-	0,6	376
CWK 125-3-2,5	0,05	80x313x25	-	-	1,4	428
CWK 160-3-2,5	0,08	80x313x25	-	-	1,3	441
CWK 200-3-2,5	0,12	80x398x32	-	-	3,1	602
CWK 250-3-2,5	0,2	80x473x40	-	-	5,1	699
CWK 315-3-2,5	0,33	40x548x47	-	-	8,3	845
CWK 400-3-2,5	0,51	75x698x52	-	-	12,8	944
Водяные воздухоохладители для прямоугольных каналов PGK (вода 7/12 С)						
PGK 400-200-3-2,0	0,17	95x438x23	-	-	4,2	730
PGK 500-250-3-2,0	0,33	95x538x28	-	-	8,3	841
PGK 500-300-3-2,0	0,37	95x538x33	-	-	9,4	901
PGK 600-300-3-2,0	0,45	95x638x33	-	-	11,2	962
PGK 600-350-3-2,0	0,52	95x638x38	-	-	13	987
PGK 700-400-3-2,0	0,73	95x738x43	-	-	18,4	1 184
PGK 800-500-3-2,0	1,13	95x838x53	-	-	28,4	1 337
PGK 1000-500-3-2,0	1,41	95x1038x53	-	-	35,5	1 469
Фреоновые воздухоохладители для прямоугольных каналов DXRE						
DXRE 400-200-3-2,5	-	33x395x27	-	-	4,4	795
DXRE 500-250-3-2,5	-	33x395x32	-	-	7,1	899
DXRE 500-300-3-2,5	-	33x395x37	-	-	8,9	995
DXRE 600-300-3-2,5	-	33x395x37	-	-	11	1 119
DXRE 600-350-3-2,5	-	33x395x42	-	-	12,4	1 185
DXRE 700-400-3-2,5	-	73x395x57	-	-	16,9	1 385
DXRE 800-500-3-2,5	-	73x395x57	-	-	24,5	1 665
DXRE 1000-500-3-2,5	-	273x395x57	-	-	31,9	2 010
Каплеотделитель для прямоугольных воздухоохладителей PGK, DXRE						
DE 40x20						181
DE 50x25						212
DE 50x30						241
DE 60x30						310
DE 60x35						353
DE 70x40						390
DE 80x50						423
DE 100x50						459
Шумоглушители для круглых каналов LDC						
	кг		мм	мм		Цена, €
LDC 100-300	2,28		d 100	300x(d)200		44
LDC 100-600	4,10		d 100	600x(d)200		48
LDC 100-900	4,30		d 100	900x(d)200		64
LDC 100-1200	6,46		d 100	900x(d)200		98
LDC 125-1200	7,47		d 125	1200x(d)200		110
LDC 125-600	4,5		d 125	600x(d)224		54
LDC 125-900	7,6		d 125	900x(d)224		73
LDC 150-600	5,8		d 150	600x(d)250		72
LDC 160-600	5,8		d 160	600x(d)260		63
LDC 160-900	9,0		d 160	900x(d)260		82
LDC 200-600	7,0		d 200	600x(d)300		81
LDC 200-900	10,0		d 200	900x(d)300		99
LDC 250-600	8,55		d 250	600x(d)355		101
LDC 250-900	12,2		d 250	900x(d)355		125
LDC 315-600	11,8		d 315	600x(d)450		119
LDC 315-900	15,0		d 315	900x(d)450		158
LDC 355-900	28,0		d 355	900x(d)560		279
LDC 400-900	41,0		d 400	900x(d)600		282
Шумоглушители для круглых каналов RSA						
RSA 315/1000/100 (B)			d 315	1000x(d)520		559
RSA 355/1000/100 (B)			d 355	1000x(d)559		579
RSA 400/1000/100 (B)			d 400	1000x(d)601		616
RSA 450/1000/100 (B)			d 450	1000x(d)650		663
RSA 500/1000/100 (B)			d 500	1000x(d)704		694
RSA 560/1000/100 (B)			d 560	1000x(d)765		789
RSA 630/1000/100 (B)			d 630	1000x(d)834		951

RSA 710/1000/100 (B)			d 710		1000x(d)911		1 233
RSA 800/1000/100 (B)			d 800		1000x(d)997		1 431
RSA 900/1000/100 (B)			d 900		1000x(d)1100		1 649
RSA 1000/1000/100 (B)			d 1000		1000x(d)1200		1 685
Шумоглушители для круглых каналов LDC-B							
LDC-B 315-1200	32,6		d 315		1200x(d)510		513
LDC-B 400-1200	41,7		d 400		1200x(d)625		663
LDC-B 500-1200	48,8		d 500		1200x(d)735		883
LDC-B 630-1200	59,3		d 630		1200x(d)880		1 045
Шумоглушители для круглых каналов LDRC							
LDRC 100-500	3,4		d 100		210x158x500		94
LDRC 100-1000	6,3		d 100		210x158x1000		151
LDRC 125-500	4		d 125		239x181x500		103
LDRC 125-1000	7,4		d 125		239x181x1000		166
LDRC 160-500	4,9		d 160		275x218x500		121
LDRC 160-1000	8,9		d 160		275x218x1000		192
LDRC 200-500	6		d 200		328x254x500		137
LDRC 200-1000	10,9		d 200		328x254x1000		216
LDRC 250-500	7,5		d 250		390x308x500		174
LDRC 250-1000	13,3		d 250		390x308x1000		277
LDRC 315-500	8,8		d 315		453x372x500		209
LDRC 315-1000	16,2		d 315		453x372x1000		336
LDRC 400-500	11,9		d 400		456x460x500		268
LDRC 400-1000	20,6		d 400		456x460x1000		757
Шумоглушители для круглых каналов LDR-B							
LDR-B 40-20	16				600x200x1350		770
LDR-B 50-25	19,7				700x250x1350		812
LDR-B 50-30	21,6				700x300x1350		812
LDR-B 60-30	23,6				800x300x1350		854
LDR-B 60-40	27,6				800x400x1350		854
LDR-B 70-30	25,6				900x300x1350		897
LDR-B 70-40	29,8				900x400x1350		897
LDR-B 80-35	29,1				1000x350x1350		916
LDR-B 80-40	31,2				1000x400x1350		916
LDR-B 90-50	41,6				1100x500x1350		1 298
LDR-B 100-35	39,2				1200x350x1350		1 176
LDR-B 110-60	56,4				1300x600x1350		1 523
LDR-B 120-60	57,7				1400x600x1350		1 572
Шумоглушители для прямоугольных каналов LDR							
LDR 30-15	10				950x300x150		134
LDR 40-20	13				950x400x200		151
LDR 50-25	17				950x500x250		186
LDR 50-30	19				950x500x300		200
LDR 60-30	21				950x600x300		217
LDR 60-35	23				950x600x350		224
LDR 70-40	27				950x700x400		289
LDR 80-50	34				950x800x500		334
LDR 100-50	41				950x1000x500		394
Шумоглушители для квадратных каналов LDK							
					мм		
LDK 45					1200x490x490		367
LDK 50					1200x546x546		437
LDK 55					1200x594x594		515
LDK 65					1200x703x703		625
LDK 70					1200x740x740		650
Гибкие вставки для крышных вентиляторов DVS/DHS/DVSI							
ASS 190/225							73
ASS 310/311							96
ASS 355-500							111
ASS 560/630							152
ASS 710							216
ASS 800/900							318
ASS 310/311							119
ASS 355-500							132
ASS 560/630							179
Гибкие вставки DS для прямоугольных вентиляторов							
DS 30-15							30

DS 40-20							33
DS 50-25							37
DS 50-30							38
DS 60-30							40
DS 60-35							42
DS 70-40							44
DS 80-50							49
DS 100-50							54
Гибкие вставки DS-EX для взрывозащищенных вентиляторов KTEX							
DS-EX 30-15							
DS-EX 40-20							
DS-EX 50-25							119
DS-EX 50-30							123
DS-EX 60-30							127
DS-EX 60-35							127
DS-EX 70-40							141
DS-EX 80-50							
DS-EX 100-50							
Гибкие вставки DSK для вентиляторов KDRE, KDRD							
DSK 45							62
DSK 50							65
DSK 55							69
DSK 65							75
DSK 70							78
Гибкие вставки для вентиляторов MUB							
FGV 025/416-416							76
FGV 042/586-586							89
FGV 062/716-716							99
FGV 100/916-916							125
FGV 042/586-338							89
FGV 062/716-338							99
FGV 100/916-916							125
FGV 100/698-698							140
Гибкие вставки для вентиляторов AR/AXC							
EV-AR/AXC 315							84
EV-AR/AXC 355							86
EV-AR/AXC 400							124
EV-AR/AXC 450							126
EV-AR/AXC 500							128
EV-AR/AXC 560							160
EV-AR/AXC 630							186
EV-AR/AXC 710							256
EV-AR/AXC 800							258
EV-AXC 900							340
EV-AR/AXC 1000							506
EV-AXC 1120							658
EV-AXC 1250							670
EV-AXC 1400							1 484
EV-AXC 1600							1 732
Гибкие вставки для центробежных вентиляторов DKEX, CE/CT, CKS							
ISE 200							53
ISE 250							54
ISE 315							64
ISE 400							71
ISE 450							94
ISE 500							95
ISE 560							105
USE 200							47
USE 225							49
USE 250							51
USE 280							54
USE 315							55
USE 355							57
USE 400							59
USE 450							62
USE 400 CKS							59
USE 500 CKS							65
Входной и выходной переходы для присоединения воздухопроводов к вентиляторам EX							
US 1412, ϕ 125							26
US 1816, ϕ 160							27
IS 1412, ϕ 125							16
IS 1416/1816, ϕ 160							34
IS 1820, ϕ 200							37

Быстроразъемные хомуты для круглых каналов FK						
FK 100, для вентиляторов K/KV100						8
FK 125, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE125						8
FK 150, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE150						9
FK 160, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE160						9
FK 200, для вентиляторов K/KV/KD/KVK/KVKE200						9
FK 250, для вентиляторов K/KV/KD/KVK/KVKE250						10
FK 315, для вентиляторов K/KV/KD/KVK/KVKE315						12
FK 355, для вентиляторов KD355						15
FK 400, для вентиляторов KD/KVK400						18
FK 450, для вентиляторов KD450						20
FK 500, для вентиляторов KD500						22
Консоли для установки вентиляторов EX						
FKX 140/180, консоль для вентиляторов типа EX						8
Аксессуары для крышных вентиляторов						
TOB 125, профилированная покрывающая пластина для вентиляторов TFER						250
TOB 160-315, профилированная покрывающая пластина для вентиляторов TFER						270
TOS 125, плоская покрывающая пластина для вентиляторов TFER						250
TOS 160-315, плоская покрывающая пластина для вентиляторов TFER						270
Аксессуары для крышных вентиляторов						
BTG 300, обратный клапан						63
BTG 400, обратный клапан						63
BTG 540, обратный клапан						78
BTG 640, обратный клапан						88
BTG 940, обратный клапан						140
TG 300-800, крышный короб						349
TG 400-800, крышный короб						369
TG 540-800, крышный короб						469
TG 540-1230, крышный короб						598
TG 640-800, крышный короб						559
TG 640-1230, крышный короб						698
TG 740-1230, крышный короб						1 029
TG 940-1230, крышный короб						1 265
TG 1140-800, крышный короб						1 369
TB 400 P, накрывающая пластина для TG 400						
TB 400 S, накрывающая пластина для TG 400						
Крышный зонт LGV						
LGV 190/225 крышный зонт						250
LGV 310/311 крышный зонт						360
LGV 355/400 крышный зонт						520
LGV 450-500 крышный зонт						690
LGV 560/630 крышный зонт						1 069
LGV 710 крышный зонт						1 559
LGV 800/900 крышный зонт						3 950
LGH 190/225 крышный зонт						250
LGH 310/311 крышный зонт						360
LGH 355/400 крышный зонт						520
LGH 450-500 крышный зонт						580
LGH 560/630 крышный зонт						950
LGH 710 крышный зонт						1 250
Крышные короба для вентиляторов DHS/DVS/DVSI/DVN/DVVI						
FDS 190/225, крышный короб						217
FDS 310/311, крышный короб						255
FDS 355/400, крышный короб						311
FDS 450/499/500, крышный короб						355
FDS 560/630, крышный короб						438
FDS 710, крышный короб						489
FDS 800/900, крышный короб						977
Крышные короба для вентиляторов DVV						
FDV 400, крышный короб						389
FDV 450/560, крышный короб						484
FDV 630/800, крышный короб						547
FDV 1000, крышный короб						684
Крышные короба для вентиляторов DVV дымоудаления						
FDV/F 400, крышный короб						490
FDV/F 450/56, крышный короб						630
FDV/F 630/80, крышный короб						917
FDV/F 1000, крышный короб						1 010
Крышные шумоглушители SSD для вентиляторов DHS/DVS/DVSI/DVN/DVNI						
SSD 190/225 крышный шумоглушитель для DVS/DHS, DVSI, DVN						450
SSD 310/311 крышный шумоглушитель для DVS/DHS, DVSI, DVN						529
SSD 355/400 крышный шумоглушитель для DVS/DHS, DVSI, DVN						700

SSD 450/499/500	крышный шумоглушитель для DVS/DHS, DVSI, DVN				823
SSD 560/630	крышный шумоглушитель для DVS/DHS, DVSI, DVN				1 284
SSD 710	крышный шумоглушитель для DVS/DHS, DVSI, DVN				1 900
SSD 800/900	крышный шумоглушитель для DVS/DHS, DVSI, DVN				2 995
Крышные шумоглушители SSD для вентиляторов DHS/DVS/DVSI/DVN/DVNI					
SSV 400	крышный шумоглушитель				689
SSV 450/560	крышный шумоглушитель				960
SSV 630/800	крышный шумоглушитель				1 460
SSV 1000	крышный шумоглушитель				1 990
SSV/F 400	крышный шумоглушитель				945
Крышный шумоглушитель для вентиляторов DVV дымоудаления					
SSV/F 450/560	крышный шумоглушитель				1 260
SSV/F 630/800	крышный шумоглушитель				1 900
SSV/F 1000	крышный шумоглушитель				2 250
Крышный шумоглушитель для скатной кровли, для вентиляторов DHS/DVS/DVSI/DVN/DVNI					
SSVE 400	крышный шумоглушитель				850
SSVE 450/560	крышный шумоглушитель				1 150
SSVE 630/800	крышный шумоглушитель				1 476
SSVE 1000	крышный шумоглушитель				1 913
Крышный шумоглушитель для скатной кровли, для вентиляторов DVV дымоудаления					
SSVE/F 400	крышный шумоглушитель				1 190
SSVE/F 450/560	крышный шумоглушитель				1 359
SSVE/F 630/800	крышный шумоглушитель				1 811
SSVE/F 1000	крышный шумоглушитель				2 263
Автоматика для водяных воздухонагревателей					
AQUA230T	3-позиционный регулятор температуры			230	
AQUA24TF	3-позиционный рег. темп. с защитой от разморозки			24	195
Optigo OP 5	Контроллер регулирования температуры, CO2, давления, влаж			24	230
Optigo OP 10	Контроллер регулирования температуры, CO2, давления, влаж			24	294
Optigo OP 10-230	Контроллер регулирования температуры, CO2, давления, влаж			230	301
TG-A130	(0...+30 C), поверхностный датчик температуры				28
TG-R600	(-30...+30 C), внешний датчик				59
MVT5	привод клапана управляемый сигналом 0...10V			24	
MVT4	3-позиционный электропривод для клапанов VMT и VMXT			24	
Регуляторы температуры для электрических воздухонагревателей					
PULSER	Настенная установка, 230В~/400В2~, 16А, 0...30 °С				118
PULSER M	Настенная установка, 230В~/400В2~, 16А, 0...30 °С + ночной режим				134
TTC 2000	Настенная установка, 400В3~, 25А, 0...30 °С				578
TT-S1	Ведомое устройство к TTC 2000, нагрузка до 30 кВт				81
TT-MSLAV/K Expansion module	Плата расширения к TTC 2000				245
TTC 25	Установка на DIN-рейку, 400В3~, 25А				532
TTC 25X Slave	Установка на DIN-рейку, управление 0-10В, 400В3~, 25А				494
TTC 40F	Установка на DIN-рейку, 400В3~, 40А, 0...30 °С				665
TTC 40FX Slave	Установка на DIN-рейку, управление 0-10В, 400В3~, 40А				627
TTC 63F	Установка на DIN-рейку, 400В3~, 63А, 0...30 °С				879
TTC 80F	Установка на DIN-рейку, 400В3~, 80А, 0...30 °С				1 121
TT-S4D	Шаговый регулятор для подключения 4 групп мощности				359
TT-S6D	Шаговый регулятор для подключения 6 групп мощности				415
Датчики температуры					
TG-K330	Канальный датчик температуры, 0...30 °С, IP 20				27
TG-K350	Канальный датчик температуры, 20...50 °С, IP 20				34
TG-K360	Канальный датчик температуры, 0...60 °С, IP 20				31
TG-R430	Комнатный датчик температуры, 0...30 °С, IP 30, с ручкой регулировки				45
TG-R530	Комнатный датчик температуры, 0...30 °С, IP 30				29
TG-R600	Наружный датчик температуры, -30...+30 °С, IP 65				59
TG-R630	Наружный датчик температуры, 0...+30 °С, IP 65				59
TG-D1/PT1000	погружной датчик -30 ... +150, IP 65				50
TG-D130	Канальный датчик температуры, 0...30 °С, IP 30				43
Термостат комнатный					
RT 0-30	Комнатный термостат, 0...30 °С, IP 30, с ручкой регулировки				38
Регулятор влажности					
HR1	Комнатный регулятор влажности, 10-95%, IP 20				97
HMH	Гигростат				195
Таймер					
T 120	Таймер на 120 мин.				180
MicroREX D21 Plus	Цифровой недельный таймер, 230В~				230
Устройства тепловой защиты электродвигателей					
	Ф	Т, °С	Макс. ток	Примечания	Цена, €
S-ET 10	1~	-25...+40	10	для настенной установки	69
S-ET 10E	1~	-25...+60	10	для установки на DIN-рейку	66
Дифференциальные реле давления					

DTV 500	Дифференциальное реле давления, 50-400Па, 5А, IP54				60
DTV 200	Дифференциальное реле давления, 20-300Па, 5А, IP54				60
DTV 1000	Дифференциальное реле давления, 100-1000Па, 5А, IP54				60
Контакты аварийной сигнализации К (ZB) S-ET/STDT					
STDT-16	3~	-25...+40	16	для настенной установки	176
STDT-16E	3~	-25...+55	16	для установки на DIN-рейку	172
AWE-SK	1~	0...+40	2	для установки на DIN-рейку	170
U-EK 230E EX	1~	-20...+50	3	для установки на DIN-рейку	169
MSEX 0,25-0,4	1~	-25...+40	0,25-0,4	для установки на DIN-рейку	74
MSEX 0,4-0,63	1~	-25...+40	0,4-0,63	для установки на DIN-рейку	75
MSEX 0,63-1,0	1~	-25...+40	0,63-1,0	для установки на DIN-рейку	78
MSEX 1,0-1,6	1~	-25...+40	1-1,6	для установки на DIN-рейку	84
MSEX 2,5-4,0	1~	-25...+40	2,5-4,0	для установки на DIN-рейку	85
MSEX-H	вспомогательный контакт MSEX				15
MSEX-K	Корпус для настенной установки для MSEX				15
Регуляторы скорости вращения вентиляторов					
	Ф	Нагрузка/Г	кг	Примечания	Цена, €
RE 1.5	1~	1.5/1.8	1.5		125
RE 3	1~	3/3.5	2.5		179
RE 5	1~	5/6	4.1		193
RE 7	1~	7/8	7.5		299
RTRE 1.5	1~	1.5/1.8	1.9	встроенная термозащита	169
RTRE 3	1~	3/3.5	2.7	встроенная термозащита	221
RTRE 5	1~	5/6	3.4	встроенная термозащита	259
RTRE 7	1~	7/8	6.8	встроенная термозащита	339
RTRE 12	1~	12	10.5	встроенная термозащита	429
REU 1.5	1~	1.5/1.8	1.7	два режима	189
REU 3	1~	3/3.5	3.2	два режима	305
REU 5	1~	5/6	4.8	два режима	335
REU 7	1~	7/8	7.7	два режима	435
RTRD 2	3~	2/2.5	7.5	встроенная термозащита	412
RTRD 4	3~	4	12.5	встроенная термозащита	574
RTRD 7	3~	7	18	встроенная термозащита	730
RTRD 14	3~	14	30	встроенная термозащита	1 129
RTRDU 2	3~	2	10	термозащита, два режима	849
RTRDU 4	3~	4	13	термозащита, два режима	998
RTRDU 7	3~	7	18	термозащита, два режима	1 239
Частотные регуляторы скорости вращения вентиляторов RFQ					
FRQ-4A	3~	4	2,3		1 050
FRQ5-4A	3~	4	2,4	пятиступенчатый	1 162
FRQ-10A	3~	10	5,3		1 313
FRQ5-10A	3~	10	5,4	пятиступенчатый	1 435
FRQS-4A	3~	4	5,4	встроенный синус фильтр	1 565
FRQ5S-4A	3~	4	5,4	пятиступенчатый, встроенный синус фильтр	1 680
FRQS-10A	3~	10	5,4	встроенный синус фильтр	1 890
FRQ5S-10A	3~	10	5,4	пятиступенчатый, встроенный синус фильтр	1 925
Тиристорные регуляторы скорости вращения вентилятора					
REE 1 (MTY 1.0AU)	1~	1			57
REE 2 (MTY 2.0AU)	1~	2			68
REE 4 (MTY 4.0AU)	1~	4			139
Регулятор скорости 0-10 В					
MTP10	Регулятор скорости 0-10 В (питание 10 В DC)				75
MTP20	Регулятор скорости 0-10 В (питание 10 В DC)				90
MTP 20, on/off, 3-step	Регулятор скорости 3 ступени (питание 10 В DC)				90
MTV-1/010 Controller 0..10V	Регулятор скорости 0-10 В (напряжение питания 220 В)				75
Регулятор скорости EC-vent					
EC-Vent control board	блок управления			180x180x60	360
EC-Vent Room Unit	выносной пульт управления			80x89x20	240
Трансформатор PSS					
PSS20	230/24 В	20 ВА	110x53x66		45
PSS48	230/24 В	48 ВА	120x72x72		100
Регуляторы скорости и комбинированные контроллеры					
REPT6 контроллер скорости, цифровой регулятор напряжения 230В					680
REPT10 контроллер скорости, цифровой регулятор напряжения 230В					860
REPT6 контроллер температуры, регулятор давления и температуры 230В,					580
REPT10 контроллер температуры, регулятор давления и температуры 230В,					760
Сервисный выключатель					
REV-3POL/03 выключатель	230/400В, без ТК				67
REV-5POL/05 выключатель	230В, с выводами для ТК				75
REV-5POL/07 выключатель	400В, с выводами для ТК				75
REV-9POL/12 выключатель	400В, с выводами для ТК, для 2-х скоростных двигателей				155
S2S 160 переключатель скорости	двухскоростной переключатель для соединения обмоток треугольник/звезда				75

Электропривод воздушной заслонки с возвратной пружиной							
	Напряжение (В.)	крутящий момент (Нм)	диаметр штока (мм)				
TF230	230 В	2 Нм	6-12	104x77x84			198
TF230S	230 В	2 Нм	6-12	104x77x84			231
TF24	24 В	2 Нм	6-12	104x77x84			184
TF24-S	24 В	2 Нм	6-12	104x77x84			216
TF24-SR	24 В (0-10 В)	4 Нм	6-12	104x77x84			253
LF230	230 В	4 Нм	8-16	104x77x84			248
LF230-S	230 В	4 Нм	8-16	104x77x84			282
LF24	24 В	4 Нм	8-16	104x77x84			230
LF24-S	24 В	4 Нм	8-16	104x77x84			264
LF24-SR	24 В (0-10 В)	4 Нм	8-16	104x77x84			309
NF230A	230 В	10 Нм	10-25	236x80x93			313
NF230A-S2	230 В	10 Нм	10-25	236x80x93			358
NF24A	24 В	10 Нм	10-25	236x80x93			265
NF24A-S2	24 В	10 Нм	10-25	236x80x93			334
NF24A-SR	24 В (0-10 В)	10 Нм	10-25	236x80x93			334
SF230A	230 В	12 Нм	10-25	236x80x93			374
SF230A-S2	230 В	12 Нм	10-25	236x80x93			408
SF24A	24 В	12 Нм	10-25	236x80x93			325
SF24A-S2	24 В	12 Нм	10-25	236x80x93			361
SF24A-SR	24 В (0-10 В)	12 Нм	10-25	236x80x93			381
Электропривод воздушной заслонки							
LM230A	230 В	5 Нм	6-20	116x66x61			134
LM230A-S	230 В	5 Нм	6-20	116x66x61			153
LM230ASR	230 В (0-10 В)	5 Нм	6-20	116x66x61			229
LM24A 24V	24 В	5 Нм	6-20	116x66x61			134
LM24A-S	24 В	5 Нм	6-20	116x66x61			153
LM24A-SR-F.1	24 В (0-10 В)	5 Нм	6-20	116x66x61			191
LM24A-SR	24 В (0-10 В)	5 Нм	6-20	116x66x61			191
NM230A	230 В	10 Нм	8-26	124x80x62			176
NM 230A-S	230 В	10 Нм	8-26	124x80x62			201
NM 230ASR	230 В (0-10 В)	10 Нм	8-26	124x80x62			287
NM24A	24 В	10 Нм	8-26	124x80x62			162
NM24A-S	24 В	10 Нм	8-26	124x80x62			195
NM24A-SR	24 В (0-10 В)	10 Нм	8-26	124x80x62			249
SM230A	230 В	20 Нм	10-20	139x88x64			192
SM 230 A-S	230 В	20 Нм	10-20	139x88x64			239
SM230ASR	230 В (0-10 В)	20 Нм	10-20	139x88x64			319
SM24A	24 В	20 Нм	10-20	139x88x64			189
SM24A-SR	24 В (0-10 В)	20 Нм	10-20	139x88x64			281
GM230A	230 В	40 Нм	12-26	179x116x70			337
GM24A	24 В	40 Нм	12-26	179x116x70			331
GM24A-SR	24 В (0-10 В)	40 Нм	12-26	179x116x70			421
Позиционер привода воздушной заслонки SGA							
SGA24	24 В (0-10 В)	поверхностный монтаж					112
SGE24	25 В (0-10 В)	монтаж на DIN-рейку					81
SGF24	26 В (0-10 В)	встроенный монтаж					81
Противопожарный клапан РК-I							
PK-I-S-EI90S-150x150-DV7-T							525
PK-I-S-EI90S-200x200-DV7-T							543
PK-I-S-EI90S-250x250-DV7-T							557
PK-I-S-EI90S-300x300-DV7-T							574
PK-I-S-EI90S-350x350-DV7-T							590
PK-I-S-EI90S-400x400-DV7-T							613
PK-I-S-EI90S-450x450-DV7-T							611
PK-I-S-EI90S-500x500-DV7-T							651
PK-I-S-EI90S-600x600-DV7-T							792
PK-I-S-EI90S-700x700-DV7-T							836
PK-I-S-EI90S-800x800-DV7-T							886
PK-I-S-EI90S-900x900-DV7-T							941
PK-I-S-EI90S-1000x1000-DV7-T							999
PK-I-S-EI90S-1100x900-DV7-T							1 009

PK-I-S-EI90S-1200x800-DV7-T						1 002
PK-I-S-EI90S-1300x700-DV7-T						997
PK-I-S-EI90S-1400x600-DV7-T						977
PK-I-S-EI90S-1500x500-DV7-T						979
PK-I-S-EI90S-150x150-DV9-T						500
PK-I-S-EI90S-200x200-DV9-T						518
PK-I-S-EI90S-250x250-DV9-T						532
PK-I-S-EI90S-300x300-DV9-T						549
PK-I-S-EI90S-350x350-DV9-T						565
PK-I-S-EI90S-400x400-DV9-T						588
PK-I-S-EI90S-450x450-DV9-T						607
PK-I-S-EI90S-500x500-DV9-T						626
PK-I-S-EI90S-600x600-DV9-T						769
PK-I-S-EI90S-700x700-DV9-T						812
PK-I-S-EI90S-800x800-DV9-T						863
PK-I-S-EI90S-900x900-DV9-T						917
PK-I-S-EI90S-1000x1000-DV9-T						975
PK-I-S-EI90S-1100x900-DV9-T						986
PK-I-S-EI90S-1200x800-DV9-T						981
PK-I-S-EI90S-1300x700-DV9-T						976
PK-I-S-EI90S-1400x600-DV9-T						955
PK-I-S-EI90S-1500x500-DV9-T						958
PK-I-S-EI120S-200x200-DV7-T						581
PK-I-S-EI120S-250x250-DV7-T						598
PK-I-S-EI120S-300x300-DV7-T						618
PK-I-S-EI120S-350x350-DV7-T						634
PK-I-S-EI120S-400x400-DV7-T						664
PK-I-S-EI120S-450x450-DV7-T						686
PK-I-S-EI120S-500x500-DV7-T						709
PK-I-S-EI120S-600x600-DV7-T						857
PK-I-S-EI120S-700x700-DV7-T						908
PK-I-S-EI120S-800x800-DV7-T						969
PK-I-S-EI120S-900x900-DV7-T						1 031
PK-I-S-EI120S-1000x1000-DV7-T						1 097
PK-I-S-EI120S-1100x900-DV7-T						1 109
PK-I-S-EI120S-1200x800-DV7-T						1 103
PK-I-S-EI120S-1300x700-DV7-T						1 099
PK-I-S-EI120S-1400x600-DV7-T						1 077
PK-I-S-EI120S-1500x500-DV7-T						1 053
PK-I-S-EI120S-200x200-DV9-T						554
PK-I-S-EI120S-250x250-DV9-T						573
PK-I-S-EI120S-300x300-DV9-T						593
PK-I-S-EI120S-350x350-DV9-T						609
PK-I-S-EI120S-400x400-DV9-T						639
PK-I-S-EI120S-450x450-DV9-T						661
PK-I-S-EI120S-500x500-DV9-T						684
PK-I-S-EI120S-600x600-DV9-T						834
PK-I-S-EI120S-700x700-DV9-T						884
PK-I-S-EI120S-800x800-DV9-T						946
PK-I-S-EI120S-900x900-DV9-T						1 008
PK-I-S-EI120S-1000x1000-DV9-T						1 074
PK-I-S-EI120S-1100x900-DV9-T						1 085
PK-I-S-EI120S-1200x800-DV9-T						1 080
PK-I-S-EI120S-1300x700-DV9-T						1 076
PK-I-S-EI120S-1400x600-DV9-T						1 054
PK-I-S-EI120S-1500x500-DV9-T						1 029
Противопожарный клапан РК-I						
PK-I-R-EI90S-100-DV7-T						514
PK-I-R-EI90S-125-DV7-T						520
PK-I-R-EI90S-160-DV7-T						529
PK-I-R-EI90S-180-DV7-T						534
PK-I-R-EI90S-200-DV7-T						543
PK-I-R-EI90S-225-DV7-T						553

PK-I-R-EI90S-250-DV7-T						560
PK-I-R-EI90S-280-DV7-T						575
PK-I-R-EI90S-315-DV7-T						585
PK-I-R-EI90S-355-DV7-T						606
PK-I-R-EI90S-400-DV7-T						635
PK-I-R-EI90S-450-DV7-T						684
PK-I-R-EI90S-500-DV7-T						706
PK-I-R-EI90S-560-DV7-T						837
PK-I-R-EI90S-630-DV7-T						876
PK-I-R-EI90S-710-DV7-T						929
PK-I-R-EI90S-800-DV7-T						982
PK-I-R-EI90S-900-DV7-T						1 043
PK-I-R-EI90S-1000-DV7-T						1 114
PK-I-R-EI90S-100-DV9-T						487
PK-I-R-EI90S-125-DV9-T						493
PK-I-R-EI90S-160-DV9-T						503
PK-I-R-EI90S-180-DV9-T						508
PK-I-R-EI90S-200-DV9-T						514
PK-I-R-EI90S-225-DV9-T						528
PK-I-R-EI90S-250-DV9-T						536
PK-I-R-EI90S-280-DV9-T						546
PK-I-R-EI90S-315-DV9-T						560
PK-I-R-EI90S-355-DV9-T						575
PK-I-R-EI90S-400-DV9-T						635
PK-I-R-EI90S-450-DV9-T						656
PK-I-R-EI90S-500-DV9-T						677
PK-I-R-EI90S-560-DV9-T						780
PK-I-R-EI90S-630-DV9-T						812
PK-I-R-EI90S-710-DV9-T						872
PK-I-R-EI90S-800-DV9-T						926
PK-I-R-EI90S-900-DV9-T						986
PK-I-R-EI90S-1000-DV9-T						1 060
PK-I-R-EI120S-200-DV7-T						599
PK-I-R-EI120S-225-DV7-T						614
PK-I-R-EI120S-250-DV7-T						623
PK-I-R-EI120S-280-DV7-T						637
PK-I-R-EI120S-315-DV7-T						656
PK-I-R-EI120S-355-DV7-T						673
PK-I-R-EI120S-400-DV7-T						710
PK-I-R-EI120S-450-DV7-T						770
PK-I-R-EI120S-500-DV7-T						797
PK-I-R-EI120S-560-DV7-T						942
PK-I-R-EI120S-630-DV7-T						983
PK-I-R-EI120S-710-DV7-T						1 055
PK-I-R-EI120S-800-DV7-T						1 122
PK-I-R-EI120S-900-DV7-T						1 195
PK-I-R-EI120S-1000-DV7-T						1 284
PK-I-R-EI120S-200-DV9-T						569
PK-I-R-EI120S-225-DV9-T						584
PK-I-R-EI120S-250-DV9-T						593
PK-I-R-EI120S-280-DV9-T						607
PK-I-R-EI120S-315-DV9-T						626
PK-I-R-EI120S-355-DV9-T						644
PK-I-R-EI120S-400-DV9-T						681
PK-I-R-EI120S-450-DV9-T						741
PK-I-R-EI120S-500-DV9-T						767
PK-I-R-EI120S-560-DV9-T						881
PK-I-R-EI120S-630-DV9-T						922
PK-I-R-EI120S-710-DV9-T						994
PK-I-R-EI120S-800-DV9-T						1 062
PK-I-R-EI120S-900-DV9-T						1 134
PK-I-R-EI120S-1000-DV9-T						1 224
Дымовой клапан ДКИ						

DKI-1-550x440 230V							804
DKI-1-700x500 230V							843
Охлаждающие балки Cirrus							
Cirrus-1200-2-1							829
Cirrus-1200-2-2							897
Cirrus-1200-4-1							845
Cirrus-1200-4-2							913
Cirrus-1800-2-1							1 127
Cirrus-1800-2-2							1 175
Cirrus-1800-4-1							1 123
Cirrus-1800-4-2							1 349
Cirrus-2400-2-1							1 469
Cirrus-2400-2-2							1 631
Cirrus-2400-4-1							1 509
Cirrus-2400-4-2							1 647
Cirrus-3000-2-1							1 794
Cirrus-3000-2-2							1 976
Cirrus-3000-4-1							1 834
Cirrus-3000-4-2							1 992
Охлаждающие балки кассетного типа Stratus							
Stratus-66-2							642
Stratus-66-4							675
Stratus-126-2							1 061
Stratus-126-4							1 083