



Вентиляторы канальные с вперед загнутыми лопатками

Марка вентилятора	Напряжение/ частота, В/50Гц	Число фаз	Мощность, кВт.	Ток, А	Частота вращения, об/мин	Цена, руб.
VCP 40-20 4D	380	3	0,33	0,63	1270	15 048
VCP 40-20 4E	220	1	0,33	1,52	1280	15 219
VCP 50-25 4D	380	3	0,49	0,82	1300	17 867
VCP 50-25 4E	220	1	0,51	2,3	1320	19 352
VCP 50-25 6D	380	3	0,3	0,81	930	17 867
VCP 50-30 4D	380	3	0,87	1,8	1400	21 341
VCP 50-30 4E	220	1	0,9	4,1	1330	21 667
VCP 50-30 6D	380	3	0,32	0,81	910	21 341
VCP 50-30 6E	220	1	0,32	1,6	900	21 667
VCP 60-30 4D	380	3	1,7	3,2	1360	30 762
VCP 60-30 4E	220	1	1,6	7,3	1600	31 577
VCP 60-30 6D	380	3	0,45	0,85	900	29 107
VCP 60-30 6E	220	1	0,45	2,2	900	31 577
VCP 60-35 4D	380	3	2,2	4	1360	36 232
VCP 60-35 4E	220	1	2,25	10	1360	39 590
VCP 60-35 6D	380	3	0,78	1,5	940	37 543
VCP 60-35 6E	220	1	0,78	3,6	870	37 543
VCP 70-40 4D	380	3	3,5	5,9	1340	46 154
VCP 70-40 6D	380	3	1,15	2,3	900	44 623
VCP 80-50 4D	380	3	4,8	8	1400	74 434
VCP 80-50 6D	380	3	2,8	4,85	870	71 476
VCP 80-50 8D	380	3	1,7	3,7	700	71 476
VCP 100-50 6D	380	3	3,5	6	930	82 665
VCP 100-50 8D	380	3	2,0	4,1	680	82 665



Вентилятор канальный в шумоизолированном корпусе

Марка вентилятора	Напряжение/ частота, В/50Гц	Число фаз.	Мощность, кВт.	Ток, А	Частота вращения, об/мин	Цена, руб.
VCP-SH 40-20-4D	380	3	0,33	0,63	1270	24 251
VCP-SH 40-20-4E	220	1	0,33	1,52	1280	26 805
VCP-SH 50-25-4D	380	3	0,49	0,82	1300	28 532
VCP-SH 50-25-4E	220	1	0,51	2,3	1320	30 194
VCP-SH 50-25-6D	380	3	0,3	0,81	930	28 788
VCP-SH 50-30-4D	380	3	0,87	1,8	1400	33 608
VCP-SH 50-30-4E	220	1	0,9	4,1	1330	34 293
VCP-SH 50-30-6D	380	3	0,32	0,81	910	33 341
VCP-SH 50-30-6E	220	1	0,32	1,6	900	34 104
VCP-SH 60-30-4D	380	3	1,7	3,2	1360	43 765
VCP-SH 60-30-4E	220	1	1,6	7,3	1600	45 757
VCP-SH 60-30-6D	380	3	0,45	0,85	900	41 349
VCP-SH 60-30-6E	220	1	0,45	2,2	900	43 284
VCP-SH 60-35-4D	380	3	2,2	4	1360	52 036
VCP-SH 60-35-4E	220	1	2,25	10	1360	58 451
VCP-SH 60-35-6D	380	3	0,78	1,5	940	52 267
VCP-SH 60-35-6E	220	1	0,72	3,6	870	55 474
VCP-SH 70-40-4D	380	3	3,5	5,9	1340	70 176
VCP-SH 70-40-6D	380	3	1,15	2,3	900	65 146
VCP-SH 80-50-4D	380	3	4,8	8	1400	94 345
VCP-SH 80-50-6D	380	3	2,8	4,85	870	91 542
VCP-SH 80-50-8D	380	3	1,7	3,7	700	85 015
VCP-SH 100-50-6D	380	3	3,5	6	930	106 088
VCP-SH 100-50-8D	380	3	2,0	4,1	680	102 384