

Утверждаю
 ООО "СанГур"
 Ген. Директор
 Гурченков А.А.

ПРАЙС-ЛИСТ 2017

Период действия: 01.03.2017 - 01.03.2018
 Оплата производится по курсу ЦБ РФ на день оплаты.

Код	Описание	Цена со склада в Москве, в Евро с НДС
	x2	
SGV(F) 2		
802R32V2-2-0,37	BHY 2 SGV 2/2 0,37 кВт ЧР/К 32 мм	6 483,18
802R32V2-3-0,37	BHY 2 SGV 2/3 0,37 кВт ЧР/К 32 мм	6 466,41
802R32V2-4-0,37	BHY 2 SGV 2/4 0,37 кВт ЧР/К 32 мм	6 556,96
802R32V2-5-0,37	BHY 2 SGV 2/5 0,37 кВт ЧР/К 32 мм	6 647,56
802R32V2-6-0,55	BHY 2 SGV 2/6 0,55 кВт ЧР/К 32 мм	6 754,23
802R32V2-7-0,55	BHY 2 SGV 2/7 0,55 кВт ЧР/К 32 мм	6 844,79
802R32V2-8-0,55	BHY 2 SGV 2/8 0,55 кВт ЧР/К 32 мм	6 935,34
802R32V2-9-0,75	BHY 2 SGV 2/9 0,75 кВт ЧР/К 32 мм	7 066,35
802R32V2-10-0,75	BHY 2 SGV 2/10 0,75 кВт ЧР/К 32 мм	7 156,93
802R32V2-11-1,1	BHY 2 SGV 2/11 1,1 кВт ЧР/К 32 мм	7 328,86
802R32V2-12-1,1	BHY 2 SGV 2/12 1,1 кВт ЧР/К 32 мм	7 419,39
802R32V2-14-1,1	BHY 2 SGV 2/14 1,1 кВт ЧР/К 32 мм	7 620,64
802R32V2-16-1,5	BHY 2 SGV 2/16 1,5 кВт ЧР/К 32 мм	8 037,88
802R32V2-18-1,5	BHY 2 SGV 2/18 1,5 кВт ЧР/К 32 мм	8 219,00
802R32V2-20-1,5	BHY 2 SGV 2/20 1,5 кВт ЧР/К 32 мм	8 875,89
SGV(F) 4		-
802R32V4-2-0,37	BHY 2 SGV 4/2 0,37 кВт ЧР/К 32 мм	6 516,84
802R32V4-3-0,55	BHY 2 SGV 4/3 0,55 кВт ЧР/К 32 мм	6 652,67
802R32V4-4-0,55	BHY 2 SGV 4/4 0,55 кВт ЧР/К 32 мм	6 771,26
802R32V4-5-0,75	BHY 2 SGV 4/5 0,75 кВт ЧР/К 32 мм	6 933,19
802R32V4-6-1,1	BHY 2 SGV 4/6 1,1 кВт ЧР/К 32 мм	7 134,94
802R32V4-7-1,1	BHY 2 SGV 4/7 1,1 кВт ЧР/К 32 мм	7 253,53
802R32V4-8-1,5	BHY 2 SGV 4/8 1,5 кВт ЧР/К 32 мм	7 618,29
802R32V4-9-1,5	BHY 2 SGV 4/9 1,5 кВт ЧР/К 32 мм	7 736,88
802R32V4-10-1,5	BHY 2 SGV 4/10 1,5 кВт ЧР/К 32 мм	7 855,47
802R32V4-11-2,2	BHY 2 SGV 4/11 2,2 кВт ЧР/К 32 мм	7 997,79
802R32V4-12-2,2	BHY 2 SGV 4/12 2,2 кВт ЧР/К 32 мм	8 405,19
802R32V4-14-2,2	BHY 2 SGV 4/14 2,2 кВт ЧР/К 32 мм	8 642,37
802R32V4-16-3	BHY 2 SGV 4/16 3,0 кВт ЧР/К 32 мм	9 094,93
SGV(F) 6		-
802R40V6-2-0,37	BHY 2 SGV 6/2 0,37 кВт ЧР/К 40 мм	7 051,89
802R40V6-3-0,75	BHY 2 SGV 6/3 0,75 кВт ЧР/К 40 мм	7 252,65
802R40V6-4-1,1	BHY 2 SGV 6/4 1,1 кВт ЧР/К 40 мм	7 475,93
802R40V6-5-1,1	BHY 2 SGV 6/5 1,1 кВт ЧР/К 40 мм	7 616,09
802R40V6-6-1,5	BHY 2 SGV 6/6 1,5 кВт ЧР/К 40 мм	8 002,40
802R40V6-7-1,5	BHY 2 SGV 6/7 1,5 кВт ЧР/К 40 мм	8 142,57
802R40V6-8-2,2	BHY 2 SGV 6/8 2,2 кВт ЧР/К 40 мм	8 573,68
802R40V6-9-2,2	BHY 2 SGV 6/9 2,2 кВт ЧР/К 40 мм	8 713,83
802R40V6-10-2,2	BHY 2 SGV 6/10 2,2 кВт ЧР/К 40 мм	8 853,99
802R40V6-11-3	BHY 2 SGV 6/11 3,0 кВт ЧР/К 40 мм	9 231,12
802R40V6-12-3	BHY 2 SGV 6/12 3,0 кВт ЧР/К 40 мм	9 371,28
802R40V6-14-3	BHY 2 SGV 6/14 3,0 кВт ЧР/К 40 мм	9 651,58
802R40V6-16-4	BHY 2 SGV 6/16 4,0 кВт ЧР/К 40 мм	10 483,68
SGV(F) 10		-
802R50V10-1-0,75	BHY 2 SGV 10/1 0,75 кВт ЧР/К 50 мм	8 266,20
802R50V10-2-0,75	BHY 2 SGV 10/2 0,75 кВт ЧР/К 50 мм	8 471,12

802R50V10-3-1,1	ВНУ 2 SGV 10/3 1,1 кВт ЧР/К 50 мм	8 756,11
802R50V10-4-1,5	ВНУ 2 SGV 10/4 1,5 кВт ЧР/К 50 мм	9 188,95
802R50V10-5-2,2	ВНУ 2 SGV 10/5 2,2 кВт ЧР/К 50 мм	9 682,06
802R50V10-6-2,2	ВНУ 2 SGV 10/6 2,2 кВт ЧР/К 50 мм	9 887,00
802R50V10-7-3	ВНУ 2 SGV 10/7 3,0 кВт ЧР/К 50 мм	10 280,64
802R50V10-8-3	ВНУ 2 SGV 10/8 3,0 кВт ЧР/К 50 мм	10 485,56
802R50V10-9-4	ВНУ 2 SGV 10/9 4,0 кВт ЧР/К 50 мм	11 224,77
802R50V10-10-4	ВНУ 2 SGV 10/10 4,0 кВт ЧР/К 50 мм	11 431,39
802R50V10-11-4	ВНУ 2 SGV 10/11 4,0 кВт ЧР/К 50 мм	11 629,37
802R50V10-13-5,5	ВНУ 2 SGV 10/13 5,5 кВт ЧР/К 50 мм	12 530,94
SGV(F) 10 1450 об/мин		-
802R50V10-1-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 10/1 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 50 мм	8 334,00
802R50V10-2-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 10/2 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 50 мм	8 570,76
802R50V10-3-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 10/3 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 50 мм	8 828,89
802R50V10-4-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 10/4 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 50 мм	9 200,95
802R50V10-5-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 10/5 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 50 мм	9 459,08
802R50V10-6-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 10/6 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 50 мм	9 694,07
802R50V10-7-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 10/7 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 50 мм	10 126,66
802R50V10-8-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 10/8 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 50 мм	10 363,42
802R50V10-9-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 10/9 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 50 мм	10 755,07
802R50V10-10-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 10/10 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 50 мм	10 991,83
802R50V10-11-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 10/11 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 50 мм	11 228,60
802R50V10-13-4P-0,75	ВНУ 2 SGV 10/13 1450 об/мин 0,75 кВт ЧР/К 50 мм	12 241,54
802R50V10-15-4P-1,1	ВНУ 2 SGV 10/15 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 50 мм	12 906,74
802R50V10-17-4P-1,1	ВНУ 2 SGV 10/17 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 50 мм	13 439,02
802R50V10-19-4P-1,1	ВНУ 2 SGV 10/19 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 50 мм	13 912,55
802R50V10-21-4P-1,1	ВНУ 2 SGV 10/21 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 50 мм	14 384,30
SGV(F) 15		-
802F65V15-1-1,1	ВНУ 2 SGV 15/1 1,1 кВт ЧР/К 65 мм	8 931,66
802F65V15-2-2,2	ВНУ 2 SGV 15/2 2,2 кВт ЧР/К 65 мм	9 809,98
802F65V15-3-3	ВНУ 2 SGV 15/3 3,0 кВт ЧР/К 65 мм	10 360,86
802F65V15-4-4	ВНУ 2 SGV 15/4 4,0 кВт ЧР/К 65 мм	11 257,34
802F65V15-5-5,5	ВНУ 2 SGV 15/5 5,5 кВт ЧР/К 65 мм	12 142,79
802F65V15-6-5,5	ВНУ 2 SGV 15/6 5,5 кВт ЧР/К 65 мм	12 504,99
802F65V15-7-7,5	ВНУ 2 SGV 15/7 7,5 кВт ЧР/К 65 мм	13 689,42
802F65V15-8-7,5	ВНУ 2 SGV 15/8 7,5 кВт ЧР/К 65 мм	14 051,59
802F65V15-9-11	ВНУ 2 SGV 15/9 11,0 кВт ЧР/К 65 мм	16 618,84
802F65V15-10-11	ВНУ 2 SGV 15/10 11,0 кВт ЧР/К 65 мм	16 981,04
SGV(F) 15 1450 об/мин		-
802F65V15-1-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 15/1 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	9 529,76
802F65V15-2-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 15/2 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	9 569,96
802F65V15-3-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 15/3 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	9 658,53
802F65V15-4-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 15/4 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	9 753,40
802F65V15-5-4P-0,55	ВНУ 2 SGV 15/5 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	9 844,49
802F65V15-6-4P-0,75	ВНУ 2 SGV 15/6 1450 об/мин 0,75 кВт ЧР/К 65 мм	10 058,11
802F65V15-7-4P-0,75	ВНУ 2 SGV 15/7 1450 об/мин 0,75 кВт ЧР/К 65 мм	10 344,20
802F65V15-8-4P-1,1	ВНУ 2 SGV 15/8 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 65 мм	10 483,35
802F65V15-9-4P-1,1	ВНУ 2 SGV 15/9 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 65 мм	10 641,72
802F65V15-10-4P-1,5	ВНУ 2 SGV 15/10 1450 об/мин 1,5 кВт ЧР/К 65 мм	10 833,61
802F65V15-11-4P-1,5	ВНУ 2 SGV 15/11 1450 об/мин 1,5 кВт ЧР/К 65 мм	10 918,09
802F65V15-13-4P-1,5	ВНУ 2 SGV 15/13 1450 об/мин 1,5 кВт ЧР/К 65 мм	11 134,31
802F65V15-15-4P-2,2	ВНУ 2 SGV 15/15 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 65 мм	11 765,35
802F65V15-17-4P-2,2	ВНУ 2 SGV 15/17 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 65 мм	12 047,14
SGVF 25		-
802F80VF25-1-2,2	ВНУ 2 SGVF 25/1 2,2 кВт ЧР/К 80 мм	11 598,96
802F80VF25-2-4	ВНУ 2 SGVF 25/2 4,0 кВт ЧР/К 80 мм	12 882,30
802F80VF25-3-5,5	ВНУ 2 SGVF 25/3 5,5 кВт ЧР/К 80 мм	14 104,08
802F80VF25-4-7,5	ВНУ 2 SGVF 25/4 7,5 кВт ЧР/К 80 мм	15 015,12
802F80VF25-5-11	ВНУ 2 SGVF 25/5 11,0 кВт ЧР/К 80 мм	18 372,60
802F80VF25-6-11	ВНУ 2 SGVF 25/6 11,0 кВт ЧР/К 80 мм	18 643,06

802F80VF25-7-15	ВНУ 2 SGVF 25/7 15,0 кВт ЧР/К 80 мм	20 191,35
802F80VF25-8-15	ВНУ 2 SGVF 25/8 15,0 кВт ЧР/К 80 мм	20 648,62
802F80VF25-9-18,5	ВНУ 2 SGVF 25/9 18,5 кВт ЧР/К 80 мм	20 948,49
802F80VF25-10-18,5	ВНУ 2 SGVF 25/10 18,5 кВт ЧР/К 80 мм	22 456,30
802F80VF25-11-22	ВНУ 2 SGVF 25/11 22,0 кВт ЧР/К 80 мм	22 964,38
802F80V25-12-22	ВНУ 2 SGV 25/12 22,0 кВт ЧР/К 80 мм	25 475,91
SGVF 25 1450 об/мин		-
802F80VF25-1-4P-1,1	ВНУ 2 SGVF 25/1 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 80 мм	11 433,80
802F80VF25-2-4P-1,1	ВНУ 2 SGVF 25/2 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 80 мм	11 716,70
802F80VF25-3-4P-1,1	ВНУ 2 SGVF 25/3 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 80 мм	12 047,11
802F80VF25-4-4P-1,1	ВНУ 2 SGVF 25/4 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 80 мм	12 358,03
802F80VF25-5-4P-1,1	ВНУ 2 SGVF 25/5 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 80 мм	12 884,22
802F80VF25-6-4P-1,5	ВНУ 2 SGVF 25/6 1450 об/мин 1,5 кВт ЧР/К 80 мм	13 232,02
802F80VF25-7-4P-1,5	ВНУ 2 SGVF 25/7 1450 об/мин 1,5 кВт ЧР/К 80 мм	13 626,61
802F80VF25-8-4P-2,2	ВНУ 2 SGVF 25/8 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 80 мм	14 156,11
802F80VF25-9-4P-2,2	ВНУ 2 SGVF 25/9 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 80 мм	14 465,24
802F80VF25-10-4P-2,2	ВНУ 2 SGVF 25/10 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 80 мм	14 725,57
802F80VF25-11-4P-2,2	ВНУ 2 SGVF 25/11 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 80 мм	15 298,55
802F80VF25-12-4P-2,2	ВНУ 2 SGVF 25/12 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 80 мм	16 084,08
SGVF 40		-
802F100VF40-1-1-3	ВНУ 2 SGVF 40/1-1 3,0 кВт ЧР/К 100 мм	14 449,47
802F100VF40-1-4	ВНУ 2 SGVF 40/1 4,0 кВт ЧР/К 100 мм	14 824,27
802F100VF40-2-2-5,5	ВНУ 2 SGVF 40/2-2 5,5 кВт ЧР/К 100 мм	16 694,92
802F100VF40-2-7,5	ВНУ 2 SGVF 40/2 7,5 кВт ЧР/К 100 мм	17 268,17
802F100VF40-3-2-11	ВНУ 2 SGVF 40/3-2 11,0 кВт ЧР/К 100 мм	19 625,67
802F100VF40-3-11	ВНУ 2 SGVF 40/3 11,0 кВт ЧР/К 100 мм	19 623,59
802F100VF40-4-2-15	ВНУ 2 SGVF 40/4-2 15,0 кВт ЧР/К 100 мм	21 012,94
802F100VF40-4-15	ВНУ 2 SGVF 40/4 15,0 кВт ЧР/К 100 мм	21 088,75
802F100VF40-5-2-18,5	ВНУ 2 SGVF 40/5-2 18,5 кВт ЧР/К 100 мм	22 826,10
802F100VF40-5-18,5	ВНУ 2 SGVF 40/5 18,5 кВт ЧР/К 100 мм	22 823,95
802F100VF40-6-2-18,5	ВНУ 2 SGVF 40/6-2 18,5 кВт ЧР/К 100 мм	23 084,75
802F100VF40-6-22	ВНУ 2 SGVF 40/6 22,0 кВт ЧР/К 100 мм	25 139,62
802F100VF40-7-2-22	ВНУ 2 SGVF 40/7-2 22,0 кВт ЧР/К 100 мм	25 436,47
SGVF 40 1450 об/мин		-
802F100VF40-4-4P-2,2	ВНУ 2 SGVF 40/4 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 100 мм	15 067,37
802F100VF40-5-4P-3	ВНУ 2 SGVF 40/5 1450 об/мин 3,0 кВт ЧР/К 100 мм	15 725,65
802F100VF40-6-4P-3	ВНУ 2 SGVF 40/6 1450 об/мин 3,0 кВт ЧР/К 100 мм	16 057,28
802F100VF40-7-4P-4	ВНУ 2 SGVF 40/7 1450 об/мин 4,0 кВт ЧР/К 100 мм	17 172,73
802F100VF40-8-4P-4	ВНУ 2 SGVF 40/8 1450 об/мин 4,0 кВт ЧР/К 100 мм	17 717,62
802F100VF40-9-4P-4	ВНУ 2 SGVF 40/9 1450 об/мин 4,0 кВт ЧР/К 100 мм	17 987,76
802F100VF40-10-4P-5,5	ВНУ 2 SGVF 40/10 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 100 мм	19 827,92
SGVF 60		-
802F125VF60-1-1-4	ВНУ 2 SGVF 60/1-1 4,0 кВт ЧР/К 125 мм	15 676,88
802F125VF60-1-5,5	ВНУ 2 SGVF 60/1 5,5 кВт ЧР/К 125 мм	17 280,05
802F125VF60-2-2-7,5	ВНУ 2 SGVF 60/2-2 7,5 кВт ЧР/К 125 мм	18 080,94
802F125VF60-2-11	ВНУ 2 SGVF 60/2 11,0 кВт ЧР/К 125 мм	20 145,16
802F125VF60-3-2-15	ВНУ 2 SGVF 60/3-2 15,0 кВт ЧР/К 125 мм	21 493,71
802F125VF60-3-18,5	ВНУ 2 SGVF 60/3 18,5 кВт ЧР/К 125 мм	22 765,84
802F125VF60-4-2-18,5	ВНУ 2 SGVF 60/4-2 18,5 кВт ЧР/К 125 мм	23 170,39
802F125VF60-4-22	ВНУ 2 SGVF 60/4 22,0 кВт ЧР/К 125 мм	24 876,63
802F125VF60-5-2-22	ВНУ 2 SGVF 60/5-2 22,0 кВт ЧР/К 125 мм	25 356,25
SGVF 60 1450 об/мин		-
802F125VF60-3-4P-2,2	ВНУ 2 SGVF 60/3 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 125 мм	15 558,38
802F125VF60-4-4P-3	ВНУ 2 SGVF 60/4 1450 об/мин 3,0 кВт ЧР/К 125 мм	16 070,08
802F125VF60-5-4P-4	ВНУ 2 SGVF 60/5 1450 об/мин 4,0 кВт ЧР/К 125 мм	17 092,66
802F125VF60-6-4P-4	ВНУ 2 SGVF 60/6 1450 об/мин 4,0 кВт ЧР/К 125 мм	17 395,89
802F125VF60-7-4P-5,5	ВНУ 2 SGVF 60/7 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 125 мм	19 052,54
802F125VF60-8-4P-5,5	ВНУ 2 SGVF 60/8 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 125 мм	19 499,96
802F125VF60-9-4P-7,5	ВНУ 2 SGVF 60/9 1450 об/мин 7,5 кВт ЧР/К 125 мм	20 959,53
802F125VF60-10-4P-7,5	ВНУ 2 SGVF 60/10 1450 об/мин 7,5 кВт ЧР/К 125 мм	21 694,23

SGVF 85		-
802F125VF85-1-1-5,5	ВНУ 2 SGVF 85/1-1 5,5 кВт ЧР/К 125 мм	19 792,73
802F125VF85-1-7,5	ВНУ 2 SGVF 85/1 7,5 кВт ЧР/К 125 мм	20 340,88
802F125VF85-2-2-11	ВНУ 2 SGVF 85/2-2 11,0 кВт ЧР/К 125 мм	24 519,51
802F125VF85-2-1-15	ВНУ 2 SGVF 85/2-1 15,0 кВт ЧР/К 125 мм	25 734,02
802F125VF85-2-15	ВНУ 2 SGVF 85/2 15,0 кВт ЧР/К 125 мм	25 576,84
802F125VF85-3-2-18,5	ВНУ 2 SGVF 85/3-2 18,5 кВт ЧР/К 125 мм	28 370,13
802F125VF85-3-1-22	ВНУ 2 SGVF 85/3-1 22,0 кВт ЧР/К 125 мм	30 566,62
802F125VF85-3-22	ВНУ 2 SGVF 85/3 22,0 кВт ЧР/К 125 мм	30 508,19
SGVF 85 1450 об/мин		-
802F125VF85-5-2-4P-5,5	ВНУ 2 SGVF 85/5-2 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 125 мм	29 461,66
802F125VF85-5-1-4P-5,5	ВНУ 2 SGVF 85/5-1 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 125 мм	30 150,60
802F125VF85-5-4P-5,5	ВНУ 2 SGVF 85/5 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 125 мм	31 085,21
802F125VF85-6-2-4P-5,5	ВНУ 2 SGVF 85/6-2 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 125 мм	31 626,39
802F125VF85-6-1-4P-5,5	ВНУ 2 SGVF 85/6-1 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 125 мм	33 289,09
802F125VF85-6-4P-5,5	ВНУ 2 SGVF 85/6 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 125 мм	35 464,50
	х3	
SGV(F) 2		-
803R40V2-2-0,37	ВНУ 3 SGV 2/2 0,37 кВт ЧР/К 40 мм	7 734,90
803R40V2-3-0,37	ВНУ 3 SGV 2/3 0,37 кВт ЧР/К 40 мм	7 870,76
803R40V2-4-0,37	ВНУ 3 SGV 2/4 0,37 кВт ЧР/К 40 мм	8 006,58
803R40V2-5-0,37	ВНУ 3 SGV 2/5 0,37 кВт ЧР/К 40 мм	8 142,44
803R40V2-6-0,55	ВНУ 3 SGV 2/6 0,55 кВт ЧР/К 40 мм	8 302,43
803R40V2-7-0,55	ВНУ 3 SGV 2/7 0,55 кВт ЧР/К 40 мм	8 438,25
803R40V2-8-0,55	ВНУ 3 SGV 2/8 0,55 кВт ЧР/К 40 мм	8 574,11
803R40V2-9-0,75	ВНУ 3 SGV 2/9 0,75 кВт ЧР/К 40 мм	8 770,63
803R40V2-10-0,75	ВНУ 3 SGV 2/10 0,75 кВт ЧР/К 40 мм	8 906,49
803R40V2-11-1,1	ВНУ 3 SGV 2/11 1,1 кВт ЧР/К 40 мм	9 154,92
803R40V2-12-1,1	ВНУ 3 SGV 2/12 1,1 кВт ЧР/К 40 мм	9 290,73
803R40V2-14-1,1	ВНУ 3 SGV 2/14 1,1 кВт ЧР/К 40 мм	9 592,60
803R40V2-16-1,5	ВНУ 3 SGV 2/16 1,5 кВт ЧР/К 40 мм	10 170,74
803R40V2-18-1,5	ВНУ 3 SGV 2/18 1,5 кВт ЧР/К 40 мм	10 442,41
803R40V2-20-1,5	ВНУ 3 SGV 2/20 1,5 кВт ЧР/К 40 мм	11 427,75
SGV(F) 4		-
803R40V4-2-0,37	ВНУ 3 SGV 4/2 0,37 кВт ЧР/К 40 мм	7 946,44
803R40V4-3-0,55	ВНУ 3 SGV 4/3 0,55 кВт ЧР/К 40 мм	8 150,19
803R40V4-4-0,55	ВНУ 3 SGV 4/4 0,55 кВт ЧР/К 40 мм	8 328,07
803R40V4-5-0,75	ВНУ 3 SGV 4/5 0,75 кВт ЧР/К 40 мм	8 570,97
803R40V4-6-1,1	ВНУ 3 SGV 4/6 1,1 кВт ЧР/К 40 мм	8 864,04
803R40V4-7-1,1	ВНУ 3 SGV 4/7 1,1 кВт ЧР/К 40 мм	9 041,93
803R40V4-8-1,5	ВНУ 3 SGV 4/8 1,5 кВт ЧР/К 40 мм	9 541,35
803R40V4-9-1,5	ВНУ 3 SGV 4/9 1,5 кВт ЧР/К 40 мм	9 719,24
803R40V4-10-1,5	ВНУ 3 SGV 4/10 1,5 кВт ЧР/К 40 мм	9 897,13
803R40V4-11-2,2	ВНУ 3 SGV 4/11 2,2 кВт ЧР/К 40 мм	10 396,93
803R40V4-12-2,2	ВНУ 3 SGV 4/12 2,2 кВт ЧР/К 40 мм	10 607,16
803R40V4-14-2,2	ВНУ 3 SGV 4/14 2,2 кВт ЧР/К 40 мм	10 962,94
803R40V4-16-3	ВНУ 3 SGV 4/16 3,0 кВт ЧР/К 40 мм	11 641,79
SGV(F) 6		-
803R50V6-2-0,37	ВНУ 3 SGV 6/2 0,37 кВт ЧР/К 50 мм	8 749,04
803R50V6-3-0,75	ВНУ 3 SGV 6/3 0,75 кВт ЧР/К 50 мм	9 050,17
803R50V6-4-1,1	ВНУ 3 SGV 6/4 1,1 кВт ЧР/К 50 мм	9 375,53
803R50V6-5-1,1	ВНУ 3 SGV 6/5 1,1 кВт ЧР/К 50 мм	9 585,77
803R50V6-6-1,5	ВНУ 3 SGV 6/6 1,5 кВт ЧР/К 50 мм	10 117,54
803R50V6-7-1,5	ВНУ 3 SGV 6/7 1,5 кВт ЧР/К 50 мм	10 327,77
803R50V6-8-2,2	ВНУ 3 SGV 6/8 2,2 кВт ЧР/К 50 мм	10 859,92
803R50V6-9-2,2	ВНУ 3 SGV 6/9 2,2 кВт ЧР/К 50 мм	11 070,15
803R50V6-10-2,2	ВНУ 3 SGV 6/10 2,2 кВт ЧР/К 50 мм	11 280,38
803R50V6-11-3	ВНУ 3 SGV 6/11 3,0 кВт ЧР/К 50 мм	11 846,07
803R50V6-12-3	ВНУ 3 SGV 6/12 3,0 кВт ЧР/К 50 мм	12 056,31
803R50V6-14-3	ВНУ 3 SGV 6/14 3,0 кВт ЧР/К 50 мм	12 476,77

803R50V6-16-4	ВНУ 3 SGV 6/16 4,0 кВт ЧР/К 50 мм	13 581,76
SGV(F) 10		-
803F65V10-1-0,75	ВНУ 3 SGV 10/1 0,75 кВт ЧР/К 65 мм	10 887,58
803F65V10-2-0,75	ВНУ 3 SGV 10/2 0,75 кВт ЧР/К 65 мм	11 194,94
803F65V10-3-1,1	ВНУ 3 SGV 10/3 1,1 кВт ЧР/К 65 мм	11 613,00
803F65V10-4-1,5	ВНУ 3 SGV 10/4 1,5 кВт ЧР/К 65 мм	12 214,52
803F65V10-5-2,2	ВНУ 3 SGV 10/5 2,2 кВт ЧР/К 65 мм	12 839,67
803F65V10-6-2,2	ВНУ 3 SGV 10/6 2,2 кВт ЧР/К 65 мм	13 147,09
803F65V10-7-3	ВНУ 3 SGV 10/7 3,0 кВт ЧР/К 65 мм	13 737,54
803F65V10-8-3	ВНУ 3 SGV 10/8 3,0 кВт ЧР/К 65 мм	14 044,91
803F65V10-9-4	ВНУ 3 SGV 10/9 4,0 кВт ЧР/К 65 мм	15 010,57
803F65V10-10-4	ВНУ 3 SGV 10/10 4,0 кВт ЧР/К 65 мм	15 320,51
803F65V10-11-4	ВНУ 3 SGV 10/11 4,0 кВт ЧР/К 65 мм	15 617,46
803F65V10-13-5,5	ВНУ 3 SGV 10/13 5,5 кВт ЧР/К 65 мм	16 969,81
SGV(F) 10 1450 об/мин		-
803F65V10-1-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 10/1 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	11 108,73
803F65V10-2-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 10/2 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	11 463,88
803F65V10-3-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 10/3 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	11 851,07
803F65V10-4-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 10/4 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	12 409,16
803F65V10-5-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 10/5 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	12 796,36
803F65V10-6-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 10/6 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	13 148,84
803F65V10-7-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 10/7 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	13 797,72
803F65V10-8-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 10/8 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	14 152,87
803F65V10-9-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 10/9 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	14 740,33
803F65V10-10-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 10/10 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	15 095,48
803F65V10-11-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 10/11 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 65 мм	15 450,63
803F65V10-13-4P-0,75	ВНУ 3 SGV 10/13 1450 об/мин 0,75 кВт ЧР/К 65 мм	16 970,03
803F65V10-15-4P-1,1	ВНУ 3 SGV 10/15 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 65 мм	18 040,13
803F65V10-17-4P-1,1	ВНУ 3 SGV 10/17 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 65 мм	18 838,55
803F65V10-19-4P-1,1	ВНУ 3 SGV 10/19 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 65 мм	19 548,85
803F65V10-21-4P-1,1	ВНУ 3 SGV 10/21 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 65 мм	20 256,48
SGV(F) 15		-
803F80V15-1-1,1	ВНУ 3 SGV 15/1 1,1 кВт ЧР/К 80 мм	11 638,43
803F80V15-2-2,2	ВНУ 3 SGV 15/2 2,2 кВт ЧР/К 80 мм	12 793,66
803F80V15-3-3	ВНУ 3 SGV 15/3 3,0 кВт ЧР/К 80 мм	13 619,99
803F80V15-4-4	ВНУ 3 SGV 15/4 4,0 кВт ЧР/К 80 мм	14 821,54
803F80V15-5-5,5	ВНУ 3 SGV 15/5 5,5 кВт ЧР/К 80 мм	16 149,71
803F80V15-6-5,5	ВНУ 3 SGV 15/6 5,5 кВт ЧР/К 80 мм	16 693,01
803F80V15-7-7,5	ВНУ 3 SGV 15/7 7,5 кВт ЧР/К 80 мм	18 211,97
803F80V15-8-7,5	ВНУ 3 SGV 15/8 7,5 кВт ЧР/К 80 мм	18 755,22
803F80V15-9-11	ВНУ 3 SGV 15/9 11,0 кВт ЧР/К 80 мм	22 386,58
803F80V15-10-11	ВНУ 3 SGV 15/10 11,0 кВт ЧР/К 80 мм	22 929,89
SGV(F) 15 1450 об/мин		-
803F80V15-1-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 15/1 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 80 мм	11 935,34
803F80V15-2-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 15/2 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 80 мм	11 995,65
803F80V15-3-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 15/3 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 80 мм	12 128,49
803F80V15-4-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 15/4 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 80 мм	12 270,80
803F80V15-5-4P-0,55	ВНУ 3 SGV 15/5 1450 об/мин 0,55 кВт ЧР/К 80 мм	12 407,43
803F80V15-6-4P-0,75	ВНУ 3 SGV 15/6 1450 об/мин 0,75 кВт ЧР/К 80 мм	12 727,86
803F80V15-7-4P-0,75	ВНУ 3 SGV 15/7 1450 об/мин 0,75 кВт ЧР/К 80 мм	13 157,00
803F80V15-8-4P-1,1	ВНУ 3 SGV 15/8 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 80 мм	13 438,03
803F80V15-9-4P-1,1	ВНУ 3 SGV 15/9 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 80 мм	13 675,57
803F80V15-10-4P-1,5	ВНУ 3 SGV 15/10 1450 об/мин 1,5 кВт ЧР/К 80 мм	13 963,41
803F80V15-11-4P-1,5	ВНУ 3 SGV 15/11 1450 об/мин 1,5 кВт ЧР/К 80 мм	14 090,14
803F80V15-13-4P-1,5	ВНУ 3 SGV 15/13 1450 об/мин 1,5 кВт ЧР/К 80 мм	14 414,47
803F80V15-15-4P-2,2	ВНУ 3 SGV 15/15 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 80 мм	15 197,09
803F80V15-17-4P-2,2	ВНУ 3 SGV 15/17 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 80 мм	15 619,77
SGVF 25		-
803F100VF25-1-2,2	ВНУ 3 SGVF 25/1 2,2 кВт ЧР/К 100 мм	15 583,72
803F100VF25-2-4	ВНУ 3 SGVF 25/2 4,0 кВт ЧР/К 100 мм	17 251,03

803F100VF25-3-5,5	ВНУ 3 SGVF 25/3 5,5 кВт ЧР/К 100 мм	19 083,72
803F100VF25-4-7,5	ВНУ 3 SGVF 25/4 7,5 кВт ЧР/К 100 мм	20 192,59
803F100VF25-5-11	ВНУ 3 SGVF 25/5 11,0 кВт ЧР/К 100 мм	25 209,72
803F100VF25-6-11	ВНУ 3 SGVF 25/6 11,0 кВт ЧР/К 100 мм	25 615,41
803F100VF25-7-15	ВНУ 3 SGVF 25/7 15,0 кВт ЧР/К 100 мм	27 737,42
803F100VF25-8-15	ВНУ 3 SGVF 25/8 15,0 кВт ЧР/К 100 мм	28 423,33
803F100VF25-9-18,5	ВНУ 3 SGVF 25/9 18,5 кВт ЧР/К 100 мм	28 873,11
803F100VF25-10-18,5	ВНУ 3 SGVF 25/10 18,5 кВт ЧР/К 100 мм	31 000,35
803F100VF25-11-22	ВНУ 3 SGVF 25/11 22,0 кВт ЧР/К 100 мм	31 762,47
803F100V25-12-22	ВНУ 3 SGV 25/12 22,0 кВт ЧР/К 100 мм	34 753,02
SGVF 25 1450 об/мин		-
803F100VF25-1-4P-1,1	ВНУ 3 SGVF 25/1 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 100 мм	15 383,71
803F100VF25-2-4P-1,1	ВНУ 3 SGVF 25/2 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 100 мм	15 808,05
803F100VF25-3-4P-1,1	ВНУ 3 SGVF 25/3 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 100 мм	16 303,66
803F100VF25-4-4P-1,1	ВНУ 3 SGVF 25/4 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 100 мм	16 770,05
803F100VF25-5-4P-1,1	ВНУ 3 SGVF 25/5 1450 об/мин 1,1 кВт ЧР/К 100 мм	17 559,35
803F100VF25-6-4P-1,5	ВНУ 3 SGVF 25/6 1450 об/мин 1,5 кВт ЧР/К 100 мм	18 081,04
803F100VF25-7-4P-1,5	ВНУ 3 SGVF 25/7 1450 об/мин 1,5 кВт ЧР/К 100 мм	18 672,93
803F100VF25-8-4P-2,2	ВНУ 3 SGVF 25/8 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 100 мм	19 419,44
803F100VF25-9-4P-2,2	ВНУ 3 SGVF 25/9 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 100 мм	19 883,14
803F100VF25-10-4P-2,2	ВНУ 3 SGVF 25/10 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 100 мм	20 273,64
803F100VF25-11-4P-2,2	ВНУ 3 SGVF 25/11 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 100 мм	21 133,11
803F100VF25-12-4P-2,2	ВНУ 3 SGVF 25/12 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 100 мм	22 196,87
SGVF 40		-
803F125VF40-1-1-3	ВНУ 3 SGVF 40/1-1 3,0 кВт ЧР/К 125 мм	18 837,00
803F125VF40-1-4	ВНУ 3 SGVF 40/1 4,0 кВт ЧР/К 125 мм	19 399,21
803F125VF40-2-2-5,5	ВНУ 3 SGVF 40/2-2 5,5 кВт ЧР/К 125 мм	21 838,66
803F125VF40-2-7,5	ВНУ 3 SGVF 40/2 7,5 кВт ЧР/К 125 мм	22 760,74
803F125VF40-3-2-11	ВНУ 3 SGVF 40/3-2 11,0 кВт ЧР/К 125 мм	28 385,17
803F125VF40-3-11	ВНУ 3 SGVF 40/3 11,0 кВт ЧР/К 125 мм	28 382,05
803F125VF40-4-2-15	ВНУ 3 SGVF 40/4-2 15,0 кВт ЧР/К 125 мм	27 919,75
803F125VF40-4-15	ВНУ 3 SGVF 40/4 15,0 кВт ЧР/К 125 мм	28 033,46
803F125VF40-5-2-18,5	ВНУ 3 SGVF 40/5-2 18,5 кВт ЧР/К 125 мм	30 225,04
803F125VF40-5-18,5	ВНУ 3 SGVF 40/5 18,5 кВт ЧР/К 125 мм	30 221,82
803F125VF40-6-2-18,5	ВНУ 3 SGVF 40/6-2 18,5 кВт ЧР/К 125 мм	30 613,01
803F125VF40-6-22	ВНУ 3 SGVF 40/6 22,0 кВт ЧР/К 125 мм	33 509,54
803F125VF40-7-2-22	ВНУ 3 SGVF 40/7-2 22,0 кВт ЧР/К 125 мм	33 954,81
SGVF 40 1450 об/мин		-
803F125VF40-4-4P-2,2	ВНУ 3 SGVF 40/4 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 125 мм	19 811,78
803F125VF40-5-4P-3	ВНУ 3 SGVF 40/5 1450 об/мин 3,0 кВт ЧР/К 125 мм	20 751,28
803F125VF40-6-4P-3	ВНУ 3 SGVF 40/6 1450 об/мин 3,0 кВт ЧР/К 125 мм	21 248,73
803F125VF40-7-4P-4	ВНУ 3 SGVF 40/7 1450 об/мин 4,0 кВт ЧР/К 125 мм	22 921,90
803F125VF40-8-4P-4	ВНУ 3 SGVF 40/8 1450 об/мин 4,0 кВт ЧР/К 125 мм	23 739,23
803F125VF40-9-4P-4	ВНУ 3 SGVF 40/9 1450 об/мин 4,0 кВт ЧР/К 125 мм	24 144,45
803F125VF40-10-4P-5,5	ВНУ 3 SGVF 40/10 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 125 мм	26 538,16
SGVF 60		-
803F150VF60-1-1-4	ВНУ 3 SGVF 60/1-1 4,0 кВт ЧР/К 150 мм	20 561,16
803F150VF60-1-5,5	ВНУ 3 SGVF 60/1 5,5 кВт ЧР/К 150 мм	22 599,39
803F150VF60-2-2-7,5	ВНУ 3 SGVF 60/2-2 7,5 кВт ЧР/К 150 мм	23 862,93
803F150VF60-2-11	ВНУ 3 SGVF 60/2 11,0 кВт ЧР/К 150 мм	29 047,43
803F150VF60-3-2-15	ВНУ 3 SGVF 60/3-2 15,0 кВт ЧР/К 150 мм	28 523,93
803F150VF60-3-18,5	ВНУ 3 SGVF 60/3 18,5 кВт ЧР/К 150 мм	30 017,68
803F150VF60-4-2-18,5	ВНУ 3 SGVF 60/4-2 18,5 кВт ЧР/К 150 мм	30 624,50
803F150VF60-4-22	ВНУ 3 SGVF 60/4 22,0 кВт ЧР/К 150 мм	32 998,09
803F150VF60-5-2-22	ВНУ 3 SGVF 60/5-2 22,0 кВт ЧР/К 150 мм	33 717,51
SGVF 60 1450 об/мин		-
803F150VF60-3-4P-2,2	ВНУ 3 SGVF 60/3 1450 об/мин 2,2 кВт ЧР/К 150 мм	20 431,31
803F150VF60-4-4P-3	ВНУ 3 SGVF 60/4 1450 об/мин 3,0 кВт ЧР/К 150 мм	21 150,96
803F150VF60-5-4P-4	ВНУ 3 SGVF 60/5 1450 об/мин 4,0 кВт ЧР/К 150 мм	22 684,82
803F150VF60-6-4P-4	ВНУ 3 SGVF 60/6 1450 об/мин 4,0 кВт ЧР/К 150 мм	23 139,66

803F150VF60-7-4P-5,5	ВНУ 3 SGVF 60/7 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 150 мм	25 258,11
803F150VF60-8-4P-5,5	ВНУ 3 SGVF 60/8 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 150 мм	25 929,25
803F150VF60-9-4P-7,5	ВНУ 3 SGVF 60/9 1450 об/мин 7,5 кВт ЧР/К 150 мм	28 180,81
803F150VF60-10-4P-7,5	ВНУ 3 SGVF 60/10 1450 об/мин 7,5 кВт ЧР/К 150 мм	29 282,86
SGVF 85		-
803F150VF85-1-1-5,5	ВНУ 3 SGVF 85/1-1 5,5 кВт ЧР/К 150 мм	27 584,97
803F150VF85-1-7,5	ВНУ 3 SGVF 85/1 7,5 кВт ЧР/К 150 мм	28 149,50
803F150VF85-2-2-11	ВНУ 3 SGVF 85/2-2 11,0 кВт ЧР/К 150 мм	34 398,37
803F150VF85-2-1-15	ВНУ 3 SGVF 85/2-1 15,0 кВт ЧР/К 150 мм	36 019,70
803F150VF85-2-15	ВНУ 3 SGVF 85/2 15,0 кВт ЧР/К 150 мм	35 783,92
803F150VF85-3-2-18,5	ВНУ 3 SGVF 85/3-2 18,5 кВт ЧР/К 150 мм	39 839,38
803F150VF85-3-1-22	ВНУ 3 SGVF 85/3-1 22,0 кВт ЧР/К 150 мм	42 357,39
803F150VF85-3-22	ВНУ 3 SGVF 85/3 22,0 кВт ЧР/К 150 мм	42 269,73
SGVF 85 1450 об/мин		-
803F150VF85-5-2-4P-5,5	ВНУ 3 SGVF 85/5-2 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 150 мм	40 871,80
803F150VF85-5-1-4P-5,5	ВНУ 3 SGVF 85/5-1 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 150 мм	41 905,21
803F150VF85-5-4P-5,5	ВНУ 3 SGVF 85/5 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 150 мм	43 307,12
803F150VF85-6-2-4P-5,5	ВНУ 3 SGVF 85/6-2 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 150 мм	44 118,89
803F150VF85-6-1-4P-5,5	ВНУ 3 SGVF 85/6-1 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 150 мм	46 612,95
803F150VF85-6-4P-5,5	ВНУ 3 SGVF 85/6 1450 об/мин 5,5 кВт ЧР/К 150 мм	49 876,06
3M 32		-
802F65M32-125-1,1	ВНУ 2 3M32-125 1,1 кВт ЧР/К 65 мм	9 170,62
802F65M32-160-1,5	ВНУ 2 3M32-160 1,5 кВт ЧР/К 65 мм	9 232,47
802F65M32-160-2,2	ВНУ 2 3M32-160 2,2 кВт ЧР/К 65 мм	9 578,43
802F65M32-200-3	ВНУ 2 3M32-200 3,0 кВт ЧР/К 65 мм	9 914,49
802F65M32-200-4	ВНУ 2 3M32-200 4,0 кВт ЧР/К 65 мм	10 239,62
802F65M32-200-5,5	ВНУ 2 3M32-200 5,5 кВт ЧР/К 65 мм	11 185,37
802F65M32-200-7,5	ВНУ 2 3M32-200 7,5 кВт ЧР/К 65 мм	11 766,80
3M 40		-
802F80M40-125-1,5	ВНУ 2 3M40-125 1,5 кВт ЧР/К 80 мм	9 843,19
802F80M40-125-2,2	ВНУ 2 3M40-125 2,2 кВт ЧР/К 80 мм	10 100,78
802F80M40-160-3	ВНУ 2 3M40-160 3,0 кВт ЧР/К 80 мм	10 472,57
802F80M40-160-4	ВНУ 2 3M40-160 4,0 кВт ЧР/К 80 мм	10 746,94
802F80M40-200-5,5	ВНУ 2 3M40-200 5,5 кВт ЧР/К 80 мм	11 987,85
802F80M40-200-7,5	ВНУ 2 3M40-200 7,5 кВт ЧР/К 80 мм	12 608,76
802F80M40-200-11	ВНУ 2 3M40-200 11,0 кВт ЧР/К 80 мм	14 121,43
3M 50		-
802F80M50-125-2,2	ВНУ 2 3M50-125 2,2 кВт ЧР/К 80 мм	10 330,14
802F80M50-125-3	ВНУ 2 3M50-125 3,0 кВт ЧР/К 80 мм	10 545,89
802F80M50-125-4	ВНУ 2 3M50-125 4,0 кВт ЧР/К 80 мм	10 827,78
802F80M50-160-5,5	ВНУ 2 3M50-160 5,5 кВт ЧР/К 80 мм	11 954,01
802F80M50-160-7,5	ВНУ 2 3M50-160 7,5 кВт ЧР/К 80 мм	12 558,00
802F80M50-200-9,2	ВНУ 2 3M50-200 9,2 кВт ЧР/К 80 мм	14 241,44
802F80M50-200-11	ВНУ 2 3M50-200 11,0 кВт ЧР/К 80 мм	14 339,52
802F80M50-200-15	ВНУ 2 3M50-200 15,0 кВт ЧР/К 80 мм	15 663,46
3M 65		-
802F100M65-125-4	ВНУ 2 3M65-125 4,0 кВт ЧР/К 100 мм	11 978,49
802F100M65-125-5,5	ВНУ 2 3M65-125 5,5 кВт ЧР/К 100 мм	12 982,51
802F100M65-125-7,5	ВНУ 2 3M65-125 7,5 кВт ЧР/К 100 мм	13 590,27
802F100M65-160-7,5	ВНУ 2 3M65-160 7,5 кВт ЧР/К 100 мм	13 887,32
802F100M65-160-9,2	ВНУ 2 3M65-160 9,2 кВт ЧР/К 100 мм	15 371,47
802F100M65-160-11	ВНУ 2 3M65-160 11,0 кВт ЧР/К 100 мм	15 544,75
802F100M65-160-15	ВНУ 2 3M65-160 15,0 кВт ЧР/К 100 мм	17 430,83
802F100M65-200-15	ВНУ 2 3M65-200 15,0 кВт ЧР/К 100 мм	17 750,43
802F100M65-200-18,5	ВНУ 2 3M65-200 18,5 кВт ЧР/К 100 мм	18 721,85
802F100M65-200-22	ВНУ 2 3M65-200 22,0 кВт ЧР/К 100 мм	20 659,53
802F100LS65-250-30	ВНУ 2 3LS65-250 30,0 кВт ЧР/К 100 мм	28 957,47
802F100LS65-250-37	ВНУ 2 3LS65-250 37,0 кВт ЧР/К 100 мм	31 992,77
3M 80		-
802F125LM80-160-11	ВНУ 2 3LM80-160 11,0 кВт ЧР/К 125 мм	18 732,22

802F125LM80-160-13	BHY 2 3LM80-160 13,0 кВт ЧР/К 125 мм	19 973,56
802F125LM80-160-15	BHY 2 3LM80-160 15,0 кВт ЧР/К 125 мм	21 268,65
802F125LM80-160-18,5	BHY 2 3LM80-160 18,5 кВт ЧР/К 125 мм	22 070,80
802F125LS80-200-22	BHY 2 3LS80-200 22,0 кВт ЧР/К 125 мм	27 759,35
802F125LS80-200-30	BHY 2 3LS80-200 30,0 кВт ЧР/К 125 мм	30 376,81
802F125LS80-200-37	BHY 2 3LS80-200 37,0 кВт ЧР/К 125 мм	32 581,46
802F125LS80-250-37	BHY 2 3LS80-250 37,0 кВт ЧР/К 125 мм	33 626,34
802F125LS80-250-45	BHY 2 3LS80-250 45,0 кВт ЧР/К 125 мм	38 526,26
802F125LS80-250-55	BHY 2 3LS80-250 55,0 кВт ЧР/К 125 мм	42 494,95
3M 32		-
803F80M32-125-1,1	BHY 3 3M32-125 1,1 кВт ЧР/К 80 мм	8 679,46
803F80M32-160-1,5	BHY 3 3M32-160 1,5 кВт ЧР/К 80 мм	8 923,51
803F80M32-160-2,2	BHY 3 3M32-160 2,2 кВт ЧР/К 80 мм	9 285,23
803F80M32-200-3	BHY 3 3M32-200 3,0 кВт ЧР/К 80 мм	9 918,22
803F80M32-200-4	BHY 3 3M32-200 4,0 кВт ЧР/К 80 мм	10 183,66
803F80M32-200-5,5	BHY 3 3M32-200 5,5 кВт ЧР/К 80 мм	11 014,03
803F80M32-200-7,5	BHY 3 3M32-200 7,5 кВт ЧР/К 80 мм	15 687,92
3M 40		-
803F100M40-125-1,5	BHY 3 3M40-125 1,5 кВт ЧР/К 100 мм	9 648,93
803F100M40-125-2,2	BHY 3 3M40-125 2,2 кВт ЧР/К 100 мм	9 819,09
803F100M40-160-3	BHY 3 3M40-160 3,0 кВт ЧР/К 100 мм	10 526,94
803F100M40-160-4	BHY 3 3M40-160 4,0 кВт ЧР/К 100 мм	11 309,66
803F100M40-200-5,5	BHY 3 3M40-200 5,5 кВт ЧР/К 100 мм	12 446,32
803F100M40-200-7,5	BHY 3 3M40-200 7,5 кВт ЧР/К 100 мм	13 278,05
803F100M40-200-11	BHY 3 3M40-200 11,0 кВт ЧР/К 100 мм	15 958,36
3M 50		-
803F100M50-125-2,2	BHY 3 3M50-125 2,2 кВт ЧР/К 100 мм	13 935,88
803F100M50-125-3	BHY 3 3M50-125 3,0 кВт ЧР/К 100 мм	10 563,81
803F100M50-125-4	BHY 3 3M50-125 4,0 кВт ЧР/К 100 мм	11 332,93
803F100M50-160-5,5	BHY 3 3M50-160 5,5 кВт ЧР/К 100 мм	12 394,72
803F100M50-160-7,5	BHY 3 3M50-160 7,5 кВт ЧР/К 100 мм	13 150,20
803F100M50-200-9,2	BHY 3 3M50-200 9,2 кВт ЧР/К 100 мм	14 770,11
803F100M50-200-11	BHY 3 3M50-200 11,0 кВт ЧР/К 100 мм	16 764,35
803F100M50-200-15	BHY 3 3M50-200 15,0 кВт ЧР/К 100 мм	18 765,39
3M 65		-
803F125M65-125-4	BHY 3 3M65-125 4,0 кВт ЧР/К 125 мм	12 290,36
803F125M65-125-5,5	BHY 3 3M65-125 5,5 кВт ЧР/К 125 мм	13 760,54
803F125M65-125-7,5	BHY 3 3M65-125 7,5 кВт ЧР/К 125 мм	14 418,75
803F125M65-160-7,5	BHY 3 3M65-160 7,5 кВт ЧР/К 125 мм	14 740,56
803F125M65-160-9,2	BHY 3 3M65-160 9,2 кВт ЧР/К 125 мм	17 854,00
803F125M65-160-11	BHY 3 3M65-160 11,0 кВт ЧР/К 125 мм	19 219,17
803F125M65-160-15	BHY 3 3M65-160 15,0 кВт ЧР/К 125 мм	20 539,58
803F125M65-200-15	BHY 3 3M65-200 15,0 кВт ЧР/К 125 мм	20 832,25
803F125M65-200-18,5	BHY 3 3M65-200 18,5 кВт ЧР/К 125 мм	22 622,31
803F125M65-200-22	BHY 3 3M65-200 22,0 кВт ЧР/К 125 мм	25 385,66
803F125LS65-250-30	BHY 3 3LS65-250 30,0 кВт ЧР/К 125 мм	38 637,77
803F125LS65-250-37	BHY 3 3LS65-250 37,0 кВт ЧР/К 125 мм	42 732,57
3M 80		-
803F150LM80-160-11	BHY 3 3LM80-160 11,0 кВт ЧР/К 150 мм	26 928,02
803F150LM80-160-13	BHY 3 3LM80-160 13,0 кВт ЧР/К 150 мм	26 243,71
803F150LM80-160-15	BHY 3 3LM80-160 15,0 кВт ЧР/К 150 мм	28 186,33
803F150LM80-160-18,5	BHY 3 3LM80-160 18,5 кВт ЧР/К 150 мм	28 975,13
803F150LS80-200-22	BHY 3 3LS80-200 22,0 кВт ЧР/К 150 мм	37 322,16
803F150LS80-200-30	BHY 3 3LS80-200 30,0 кВт ЧР/К 150 мм	40 649,81
803F150LS80-200-37	BHY 3 3LS80-200 37,0 кВт ЧР/К 150 мм	43 498,63
803F150LS80-250-37	BHY 3 3LS80-250 37,0 кВт ЧР/К 150 мм	45 065,95
803F150LS80-250-45	BHY 3 3LS80-250 45,0 кВт ЧР/К 150 мм	51 336,43
803F150LS80-250-55	BHY 3 3LS80-250 55,0 кВт ЧР/К 150 мм	57 671,96
	Пожарная насосная станция без жокея насоса	

SGVF 25		
852F80VF25-1-2,2	ВНУп 2 SGVF 25/1 2,2 кВт PP/К 80 мм	12 718,38
852F80VF25-2-4	ВНУп 2 SGVF 25/2 4,0 кВт PP/К 80 мм	13 292,72
852F80VF25-3-5,5	ВНУп 2 SGVF 25/3 5,5 кВт PP/К 80 мм	14 609,30
852F80VF25-4-7,5	ВНУп 2 SGVF 25/4 7,5 кВт PP/К 80 мм	15 014,29
852F80VF25-5-11	ВНУп 2 SGVF 25/5 11,0 кВт PP/К 80 мм	17 711,52
852F80VF25-6-11	ВНУп 2 SGVF 25/6 11,0 кВт PP/К 80 мм	17 964,01
852F80VF25-7-15	ВНУп 2 SGVF 25/7 15,0 кВт PP/К 80 мм	19 383,30
852F80VF25-8-15	ВНУп 2 SGVF 25/8 15,0 кВт PP/К 80 мм	19 810,25
852F80VF25-9-18,5	ВНУп 2 SGVF 25/9 18,5 кВт PP/К 80 мм	20 090,26
852F80VF25-10-18,5	ВНУп 2 SGVF 25/10 18,5 кВт PP/К 80 мм	21 141,54
852F80VF25-11-22	ВНУп 2 SGVF 25/11 22,0 кВт PP/К 80 мм	21 449,44
852F80VF25-12-22	ВНУп 2 SGVF 25/12 22,0 кВт PP/К 80 мм	22 659,68
SGVF 25 1450 об/мин		-
852F80VF25-1-4P-1,1	ВНУп 2 SGVF 25/1 1450 об/мин 1,1 кВт PP/К 80 мм	12 607,64
852F80VF25-2-4P-1,1	ВНУп 2 SGVF 25/2 1450 об/мин 1,1 кВт PP/К 80 мм	12 868,81
852F80VF25-3-4P-1,1	ВНУп 2 SGVF 25/3 1450 об/мин 1,1 кВт PP/К 80 мм	13 122,41
852F80VF25-4-4P-1,1	ВНУп 2 SGVF 25/4 1450 об/мин 1,1 кВт PP/К 80 мм	13 461,09
852F80VF25-5-4P-1,1	ВНУп 2 SGVF 25/5 1450 об/мин 1,1 кВт PP/К 80 мм	13 946,94
852F80VF25-6-4P-1,5	ВНУп 2 SGVF 25/6 1450 об/мин 1,5 кВт PP/К 80 мм	14 267,97
852F80VF25-7-4P-1,5	ВНУп 2 SGVF 25/7 1450 об/мин 1,5 кВт PP/К 80 мм	14 546,27
852F80VF25-8-4P-2,2	ВНУп 2 SGVF 25/8 1450 об/мин 2,2 кВт PP/К 80 мм	14 771,77
852F80VF25-9-4P-2,2	ВНУп 2 SGVF 25/9 1450 об/мин 2,2 кВт PP/К 80 мм	15 025,59
852F80VF25-10-4P-2,2	ВНУп 2 SGVF 25/10 1450 об/мин 2,2 кВт PP/К 80 мм	15 270,37
852F80VF25-11-4P-2,2	ВНУп 2 SGVF 25/11 1450 об/мин 2,2 кВт PP/К 80 мм	16 088,22
852F80VF25-12-4P-2,2	ВНУп 2 SGVF 25/12 1450 об/мин 2,2 кВт PP/К 80 мм	16 207,94
SGVF 40		-
852F100VF40-1-1-3	ВНУп 2 SGVF 40/1-1 3,0 кВт PP/К 100 мм	13 976,70
852F100VF40-1-4	ВНУп 2 SGVF 40/1 4,0 кВт PP/К 100 мм	14 280,89
852F100VF40-2-2-5,5	ВНУп 2 SGVF 40/2-2 5,5 кВт PP/К 100 мм	15 595,02
852F100VF40-2-7,5	ВНУп 2 SGVF 40/2 7,5 кВт PP/К 100 мм	15 700,87
852F100VF40-3-2-11	ВНУп 2 SGVF 40/3-2 11,0 кВт PP/К 100 мм	18 073,51
852F100VF40-3-11	ВНУп 2 SGVF 40/3 11,0 кВт PP/К 100 мм	18 071,43
852F100VF40-4-2-15	ВНУп 2 SGVF 40/4-2 15,0 кВт PP/К 100 мм	19 437,24
852F100VF40-4-15	ВНУп 2 SGVF 40/4 15,0 кВт PP/К 100 мм	19 513,05
852F100VF40-5-2-18,5	ВНУп 2 SGVF 40/5-2 18,5 кВт PP/К 100 мм	20 707,34
852F100VF40-5-18,5	ВНУп 2 SGVF 40/5 18,5 кВт PP/К 100 мм	20 705,19
852F100VF40-6-2-18,5	ВНУп 2 SGVF 40/6-2 18,5 кВт PP/К 100 мм	20 965,99
852F100VF40-6-22	ВНУп 2 SGVF 40/6 22,0 кВт PP/К 100 мм	22 037,29
852F100VF40-7-2-22	ВНУп 2 SGVF 40/7-2 22,0 кВт PP/К 100 мм	22 334,14
852F100VF40-4-4P-2,2	ВНУп 2 SGVF 40/4 1450 об/мин 2,2 кВт PP/К 100 мм	14 687,07
852F100VF40-5-4P-3	ВНУп 2 SGVF 40/5 1450 об/мин 3,0 кВт PP/К 100 мм	15 252,88
852F100VF40-6-4P-3	ВНУп 2 SGVF 40/6 1450 об/мин 3,0 кВт PP/К 100 мм	15 584,51
852F100VF40-7-4P-4	ВНУп 2 SGVF 40/7 1450 об/мин 4,0 кВт PP/К 100 мм	16 629,34
852F100VF40-8-4P-4	ВНУп 2 SGVF 40/8 1450 об/мин 4,0 кВт PP/К 100 мм	17 174,23
852F100VF40-9-4P-4	ВНУп 2 SGVF 40/9 1450 об/мин 4,0 кВт PP/К 100 мм	17 444,38
852F100VF40-10-4P-5,5	ВНУп 2 SGVF 40/10 1450 об/мин 5,5 кВт PP/К 100 мм	18 728,03
SGVF 60		-
852F125VF60-1-1-4	ВНУп 2 SGVF 60/1-1 4,0 кВт PP/К 125 мм	15 551,82
852F125VF60-1-5,5	ВНУп 2 SGVF 60/1 5,5 кВт PP/К 125 мм	16 598,48
852F125VF60-2-2-7,5	ВНУп 2 SGVF 60/2-2 7,5 кВт PP/К 125 мм	16 931,97
852F125VF60-2-11	ВНУп 2 SGVF 60/2 11,0 кВт PP/К 125 мм	19 011,31
852F125VF60-3-2-15	ВНУп 2 SGVF 60/3-2 15,0 кВт PP/К 125 мм	20 336,33
852F125VF60-3-18,5	ВНУп 2 SGVF 60/3 18,5 кВт PP/К 125 мм	21 065,39
852F125VF60-4-2-18,5	ВНУп 2 SGVF 60/4-2 18,5 кВт PP/К 125 мм	21 469,94
852F125VF60-4-22	ВНУп 2 SGVF 60/4 22,0 кВт PP/К 125 мм	22 192,63
852F125VF60-5-2-22	ВНУп 2 SGVF 60/5-2 22,0 кВт PP/К 125 мм	22 672,25
SGVF 60 1450 об/мин		-
852F125VF60-3-4P-2,2	ВНУп 2 SGVF 60/3 1450 об/мин 2,2 кВт PP/К 125 мм	15 596,40
852F125VF60-4-4P-3	ВНУп 2 SGVF 60/4 1450 об/мин 3,0 кВт PP/К 125 мм	16 015,63

852F125VF60-5-4P-4	ВНУп 2 SGVF 60/5 1450 об/мин 4,0 кВт PP/K 125 мм	16 967,60
852F125VF60-6-4P-4	ВНУп 2 SGVF 60/6 1450 об/мин 4,0 кВт PP/K 125 мм	17 270,82
852F125VF60-7-4P-5,5	ВНУп 2 SGVF 60/7 1450 об/мин 5,5 кВт PP/K 125 мм	18 370,96
852F125VF60-8-4P-5,5	ВНУп 2 SGVF 60/8 1450 об/мин 5,5 кВт PP/K 125 мм	18 818,39
852F125VF60-9-4P-7,5	ВНУп 2 SGVF 60/9 1450 об/мин 7,5 кВт PP/K 125 мм	19 810,55
852F125VF60-10-4P-7,5	ВНУп 2 SGVF 60/10 1450 об/мин 7,5 кВт PP/K 125 мм	20 545,25
SGVF 85		-
852F125VF85-1-1-5,5	ВНУп 2 SGVF 85/1-1 5,5 кВт PP/K 125 мм	18 449,41
852F125VF85-1-7,5	ВНУп 2 SGVF 85/1 7,5 кВт PP/K 125 мм	18 531,86
852F125VF85-2-2-11	ВНУп 2 SGVF 85/2-2 11,0 кВт PP/K 125 мм	21 594,87
852F125VF85-2-1-15	ВНУп 2 SGVF 85/2-1 15,0 кВт PP/K 125 мм	22 602,95
852F125VF85-2-15	ВНУп 2 SGVF 85/2 15,0 кВт PP/K 125 мм	23 290,64
852F125VF85-3-2-18,5	ВНУп 2 SGVF 85/3-2 18,5 кВт PP/K 125 мм	25 262,51
852F125VF85-3-1-22	ВНУп 2 SGVF 85/3-1 22,0 кВт PP/K 125 мм	26 031,34
852F125VF85-3-22	ВНУп 2 SGVF 85/3 22,0 кВт PP/K 125 мм	27 103,16
SGVF 85 1450 об/мин		-
852F125VF85-5-2-4P-5,5	ВНУп 2 SGVF 85/5-2 1450 об/мин 5,5 кВт PP/K 125 мм	28 780,09
852F125VF85-5-1-4P-5,5	ВНУп 2 SGVF 85/5-1 1450 об/мин 5,5 кВт PP/K 125 мм	29 469,03
852F125VF85-5-4P-5,5	ВНУп 2 SGVF 85/5 1450 об/мин 5,5 кВт PP/K 125 мм	30 403,63
852F125VF85-6-2-4P-5,5	ВНУп 2 SGVF 85/6-2 1450 об/мин 5,5 кВт PP/K 125 мм	30 944,81
852F125VF85-6-1-4P-5,5	ВНУп 2 SGVF 85/6-1 1450 об/мин 5,5 кВт PP/K 125 мм	32 607,52
852F125VF85-6-4P-5,5	ВНУп 2 SGVF 85/6 1450 об/мин 5,5 кВт PP/K 125 мм	34 782,92
3М 32		-
852F65M32-125-1,1	ВНУп 2 3М32-125 1,1 кВт PP/K 65 мм	10 204,76
852F65M32-160-1,5	ВНУп 2 3М32-160 1,5 кВт PP/K 65 мм	10 271,25
852F65M32-160-2,2	ВНУп 2 3М32-160 2,2 кВт PP/K 65 мм	10 463,25
852F65M32-200-3	ВНУп 2 3М32-200 3,0 кВт PP/K 65 мм	10 732,05
852F65M32-200-4	ВНУп 2 3М32-200 4,0 кВт PP/K 65 мм	11 010,96
852F65M32-200-5,5	ВНУп 2 3М32-200 5,5 кВт PP/K 65 мм	11 471,12
852F65M32-200-7,5	ВНУп 2 3М32-200 7,5 кВт PP/K 65 мм	11 628,76
3М 40		-
852F80M40-125-1,5	ВНУп 2 3М40-125 1,5 кВт PP/K 80 мм	10 782,24
852F80M40-125-2,2	ВНУп 2 3М40-125 2,2 кВт PP/K 80 мм	10 879,25
852F80M40-160-3	ВНУп 2 3М40-160 3,0 кВт PP/K 80 мм	11 186,45
852F80M40-160-4	ВНУп 2 3М40-160 4,0 кВт PP/K 80 мм	11 410,79
852F80M40-200-5,5	ВНУп 2 3М40-200 5,5 кВт PP/K 80 мм	12 188,25
852F80M40-200-7,5	ВНУп 2 3М40-200 7,5 кВт PP/K 80 мм	12 388,34
852F80M40-200-11	ВНУп 2 3М40-200 11,0 кВт PP/K 80 мм	14 029,59
3М 50		-
852F80M50-125-2,2	ВНУп 2 3М50-125 2,2 кВт PP/K 80 мм	11 125,82
852F80M50-125-3	ВНУп 2 3М50-125 3,0 кВт PP/K 80 мм	11 265,27
852F80M50-125-4	ВНУп 2 3М50-125 4,0 кВт PP/K 80 мм	11 497,69
852F80M50-160-5,5	ВНУп 2 3М50-160 5,5 кВт PP/K 80 мм	12 151,87
852F80M50-160-7,5	ВНУп 2 3М50-160 7,5 кВт PP/K 80 мм	12 333,77
852F80M50-200-9,2	ВНУп 2 3М50-200 9,2 кВт PP/K 80 мм	14 156,91
852F80M50-200-11	ВНУп 2 3М50-200 11,0 кВт PP/K 80 мм	14 264,03
852F80M50-200-15	ВНУп 2 3М50-200 15,0 кВт PP/K 80 мм	15 663,73
3М 65		-
852F100M65-125-4	ВНУп 2 3М65-125 4,0 кВт PP/K 100 мм	12 722,76
852F100M65-125-5,5	ВНУп 2 3М65-125 5,5 кВт PP/K 100 мм	13 245,58
852F100M65-125-7,5	ВНУп 2 3М65-125 7,5 кВт PP/K 100 мм	13 431,51
852F100M65-160-7,5	ВНУп 2 3М65-160 7,5 кВт PP/K 100 мм	13 750,84
852F100M65-160-9,2	ВНУп 2 3М65-160 9,2 кВт PP/K 100 мм	15 359,75
852F100M65-160-11	ВНУп 2 3М65-160 11,0 кВт PP/K 100 мм	15 547,71
852F100M65-160-15	ВНУп 2 3М65-160 15,0 кВт PP/K 100 мм	17 551,70
852F100M65-200-15	ВНУп 2 3М65-200 15,0 кВт PP/K 100 мм	17 895,28
852F100M65-200-18,5	ВНУп 2 3М65-200 18,5 кВт PP/K 100 мм	18 396,50
852F100M65-200-22	ВНУп 2 3М65-200 22,0 кВт PP/K 100 мм	19 495,95
852F100LS65-250-30	ВНУп 2 3LS65-250 30,0 кВт PP/K 100 мм	24 822,04
852F100LS65-250-37	ВНУп 2 3LS65-250 37,0 кВт PP/K 100 мм	27 630,36

3М 80		-
852F125LM80-160-11	ВНУп 2 3LM80-160 11,0 кВт PP/К 125 мм	17 569,32
852F125LM80-160-13	ВНУп 2 3LM80-160 13,0 кВт PP/К 125 мм	18 787,13
852F125LM80-160-15	ВНУп 2 3LM80-160 15,0 кВт PP/К 125 мм	20 082,22
852F125LM80-160-18,5	ВНУп 2 3LM80-160 18,5 кВт PP/К 125 мм	20 341,31
852F125LS80-200-22	ВНУп 2 3LS80-200 22,0 кВт PP/К 125 мм	25 046,30
852F125LS80-200-30	ВНУп 2 3LS80-200 30,0 кВт PP/К 125 мм	26 241,38
852F125LS80-200-37	ВНУп 2 3LS80-200 37,0 кВт PP/К 125 мм	28 219,05
852F125LS80-250-37	ВНУп 2 3LS80-250 37,0 кВт PP/К 125 мм	29 263,93
852F125LS80-250-45	ВНУп 2 3LS80-250 45,0 кВт PP/К 125 мм	30 700,37
852F125LS80-250-55	ВНУп 2 3LS80-250 55,0 кВт PP/К 125 мм	33 626,66
		-
	Пожарная насосная станция с жockey насосом	-
SGVF 25		-
862F80VF25-1-2,2	ВНУпж 2 SGVF 25/1 2,2 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	15 809,94
862F80VF25-2-4	ВНУпж 2 SGVF 25/2 4,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	16 384,28
862F80VF25-3-5,5	ВНУпж 2 SGVF 25/3 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	17 700,86
862F80VF25-4-7,5	ВНУпж 2 SGVF 25/4 7,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	18 105,86
862F80VF25-5-11	ВНУпж 2 SGVF 25/5 11,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	20 803,08
862F80VF25-6-11	ВНУпж 2 SGVF 25/6 11,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	21 055,58
862F80VF25-7-15	ВНУпж 2 SGVF 25/7 15,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	22 474,86
862F80VF25-8-15	ВНУпж 2 SGVF 25/8 15,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	22 901,82
862F80VF25-9-18,5	ВНУпж 2 SGVF 25/9 18,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	23 181,83
862F80VF25-10-18,5	ВНУпж 2 SGVF 25/10 18,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	24 233,11
862F80VF25-11-22	ВНУпж 2 SGVF 25/11 22,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	24 541,01
862F80V25-12-22	ВНУпж 2 SGV 25/12 22,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	25 751,25
SGVF 25 1450 об/мин		-
862F80VF25-1-4P-1,1	ВНУпж 2 SGVF 25/1 1450 об/мин 1,1 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	15 699,20
862F80VF25-2-4P-1,1	ВНУпж 2 SGVF 25/2 1450 об/мин 1,1 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	15 960,37
862F80VF25-3-4P-1,1	ВНУпж 2 SGVF 25/3 1450 об/мин 1,1 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	16 213,97
862F80VF25-4-4P-1,1	ВНУпж 2 SGVF 25/4 1450 об/мин 1,1 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	16 552,66
862F80VF25-5-4P-1,1	ВНУпж 2 SGVF 25/5 1450 об/мин 1,1 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	17 038,50
862F80VF25-6-4P-1,5	ВНУпж 2 SGVF 25/6 1450 об/мин 1,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	17 359,53
862F80VF25-7-4P-1,5	ВНУпж 2 SGVF 25/7 1450 об/мин 1,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	17 637,84
862F80VF25-8-4P-2,2	ВНУпж 2 SGVF 25/8 1450 об/мин 2,2 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	17 863,33
862F80VF25-9-4P-2,2	ВНУпж 2 SGVF 25/9 1450 об/мин 2,2 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	18 117,16
862F80VF25-10-4P-2,2	ВНУпж 2 SGVF 25/10 1450 об/мин 2,2 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	18 361,93
862F80VF25-11-4P-2,2	ВНУпж 2 SGVF 25/11 1450 об/мин 2,2 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	19 179,79
862F80VF25-12-4P-2,2	ВНУпж 2 SGVF 25/12 1450 об/мин 2,2 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	19 299,51
SGVF 40		-
862F100VF40-1-1-3	ВНУпж 2 SGVF 40/1-1 3,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	17 171,03
862F100VF40-1-4	ВНУпж 2 SGVF 40/1 4,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	17 475,22
862F100VF40-2-2-5,5	ВНУпж 2 SGVF 40/2-2 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	18 789,36
862F100VF40-2-7,5	ВНУпж 2 SGVF 40/2 7,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	18 895,20
862F100VF40-3-2-11	ВНУпж 2 SGVF 40/3-2 11,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	21 267,84
862F100VF40-3-11	ВНУпж 2 SGVF 40/3 11,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	21 265,76
862F100VF40-4-2-15	ВНУпж 2 SGVF 40/4-2 15,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	22 631,57
862F100VF40-4-15	ВНУпж 2 SGVF 40/4 15,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	22 707,38
862F100VF40-5-2-18,5	ВНУпж 2 SGVF 40/5-2 18,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	23 901,67
862F100VF40-5-18,5	ВНУпж 2 SGVF 40/5 18,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	23 899,52
862F100VF40-6-2-18,5	ВНУпж 2 SGVF 40/6-2 18,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	24 160,32
862F100VF40-6-22	ВНУпж 2 SGVF 40/6 22,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	25 231,63
862F100VF40-7-2-22	ВНУпж 2 SGVF 40/7-2 22,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	25 528,48
862F100VF40-4-4P-2,2	ВНУпж 2 SGVF 40/4 1450 об/мин 2,2 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	17 881,40
862F100VF40-5-4P-3	ВНУпж 2 SGVF 40/5 1450 об/мин 3,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	18 447,21
862F100VF40-6-4P-3	ВНУпж 2 SGVF 40/6 1450 об/мин 3,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	18 778,85
862F100VF40-7-4P-4	ВНУпж 2 SGVF 40/7 1450 об/мин 4,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	19 823,68
862F100VF40-8-4P-4	ВНУпж 2 SGVF 40/8 1450 об/мин 4,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	20 368,57
862F100VF40-9-4P-4	ВНУпж 2 SGVF 40/9 1450 об/мин 4,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	20 638,71
862F100VF40-10-4P-5,5	ВНУпж 2 SGVF 40/10 1450 об/мин 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	21 922,36

SGVF 60		-
862F125VF60-1-1-4	ВНУпж 2 SGVF 60/1-1 4,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	18 948,55
862F125VF60-1-5,5	ВНУпж 2 SGVF 60/1 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	19 995,21
862F125VF60-2-2-7,5	ВНУпж 2 SGVF 60/2-2 7,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	20 328,70
862F125VF60-2-11	ВНУпж 2 SGVF 60/2 11,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	22 408,05
862F125VF60-3-2-15	ВНУпж 2 SGVF 60/3-2 15,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	23 733,06
862F125VF60-3-18,5	ВНУпж 2 SGVF 60/3 18,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	24 462,13
862F125VF60-4-2-18,5	ВНУпж 2 SGVF 60/4-2 18,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	24 866,68
862F125VF60-4-22	ВНУпж 2 SGVF 60/4 22,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	25 589,37
862F125VF60-5-2-22	ВНУпж 2 SGVF 60/5-2 22,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	26 068,98
SGVF 60 1450 об/мин		-
862F125VF60-3-4P-2,2	ВНУпж 2 SGVF 60/3 1450 об/мин 2,2 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	18 993,13
862F125VF60-4-4P-3	ВНУпж 2 SGVF 60/4 1450 об/мин 3,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	19 412,37
862F125VF60-5-4P-4	ВНУпж 2 SGVF 60/5 1450 об/мин 4,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	20 364,33
862F125VF60-6-4P-4	ВНУпж 2 SGVF 60/6 1450 об/мин 4,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	20 667,56
862F125VF60-7-4P-5,5	ВНУпж 2 SGVF 60/7 1450 об/мин 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	21 767,70
862F125VF60-8-4P-5,5	ВНУпж 2 SGVF 60/8 1450 об/мин 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	22 215,12
862F125VF60-9-4P-7,5	ВНУпж 2 SGVF 60/9 1450 об/мин 7,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	23 207,28
862F125VF60-10-4P-7,5	ВНУпж 2 SGVF 60/10 1450 об/мин 7,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	23 941,99
SGVF 85		-
862F125VF85-1-1-5,5	ВНУпж 2 SGVF 85/1-1 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	21 846,15
862F125VF85-1-7,5	ВНУпж 2 SGVF 85/1 7,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	21 928,59
862F125VF85-2-2-11	ВНУпж 2 SGVF 85/2-2 11,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	24 991,60
862F125VF85-2-1-15	ВНУпж 2 SGVF 85/2-1 15,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	25 999,68
862F125VF85-2-15	ВНУпж 2 SGVF 85/2 15,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	26 687,38
862F125VF85-3-2-18,5	ВНУпж 2 SGVF 85/3-2 18,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	28 659,25
862F125VF85-3-1-22	ВНУпж 2 SGVF 85/3-1 22,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	29 428,07
862F125VF85-3-22	ВНУпж 2 SGVF 85/3 22,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	30 499,90
SGVF 85 1450 об/мин		-
862F125VF85-5-2-4P-5,5	ВНУпж 2 SGVF 85/5-2 1450 об/мин 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	32 176,82
862F125VF85-5-1-4P-5,5	ВНУпж 2 SGVF 85/5-1 1450 об/мин 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	32 865,76
862F125VF85-5-4P-5,5	ВНУпж 2 SGVF 85/5 1450 об/мин 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	33 800,36
862F125VF85-6-2-4P-5,5	ВНУпж 2 SGVF 85/6-2 1450 об/мин 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	34 341,55
862F125VF85-6-1-4P-5,5	ВНУпж 2 SGVF 85/6-1 1450 об/мин 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	36 004,25
862F125VF85-6-4P-5,5	ВНУпж 2 SGVF 85/6 1450 об/мин 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	38 179,66
3М 32		-
862F65M32-125-1,1	ВНУпж 2 3М32-125 1,1 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 65 мм	12 979,68
862F65M32-160-1,5	ВНУпж 2 3М32-160 1,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 65 мм	13 046,18
862F65M32-160-2,2	ВНУпж 2 3М32-160 2,2 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 65 мм	13 238,17
862F65M32-200-3	ВНУпж 2 3М32-200 3,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 65 мм	13 506,97
862F65M32-200-4	ВНУпж 2 3М32-200 4,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 65 мм	13 785,88
862F65M32-200-5,5	ВНУпж 2 3М32-200 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 65 мм	14 246,04
862F65M32-200-7,5	ВНУпж 2 3М32-200 7,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 65 мм	14 403,68
3М 40		-
862F80M40-125-1,5	ВНУпж 2 3М40-125 1,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	13 608,82
862F80M40-125-2,2	ВНУпж 2 3М40-125 2,2 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	13 705,83
862F80M40-160-3	ВНУпж 2 3М40-160 3,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	14 013,02
862F80M40-160-4	ВНУпж 2 3М40-160 4,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	14 237,36
862F80M40-200-5,5	ВНУпж 2 3М40-200 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	15 014,82
862F80M40-200-7,5	ВНУпж 2 3М40-200 7,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	15 214,91
862F80M40-200-11	ВНУпж 2 3М40-200 11,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	16 856,16
3М 50		-
862F80M50-125-2,2	ВНУпж 2 3М50-125 2,2 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	13 952,39
862F80M50-125-3	ВНУпж 2 3М50-125 3,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	14 091,84
862F80M50-125-4	ВНУпж 2 3М50-125 4,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	14 324,26
862F80M50-160-5,5	ВНУпж 2 3М50-160 5,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	14 978,45
862F80M50-160-7,5	ВНУпж 2 3М50-160 7,5 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	15 160,34
862F80M50-200-9,2	ВНУпж 2 3М50-200 9,2 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	16 983,49
862F80M50-200-11	ВНУпж 2 3М50-200 11,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	17 090,60
862F80M50-200-15	ВНУпж 2 3М50-200 15,0 кВт PP/К + SGV 4/16 3,0 кВт 80 мм	18 490,30

3M 65		-
862F100M65-125-4	ВНУпж 2 3M65-125 4,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	15 620,73
862F100M65-125-5,5	ВНУпж 2 3M65-125 5,5 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	16 143,55
862F100M65-125-7,5	ВНУпж 2 3M65-125 7,5 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	16 329,48
862F100M65-160-7,5	ВНУпж 2 3M65-160 7,5 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	16 648,81
862F100M65-160-9,2	ВНУпж 2 3M65-160 9,2 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	18 257,72
862F100M65-160-11	ВНУпж 2 3M65-160 11,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	18 445,68
862F100M65-160-15	ВНУпж 2 3M65-160 15,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	20 449,67
862F100M65-200-15	ВНУпж 2 3M65-200 15,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	20 793,25
862F100M65-200-18,5	ВНУпж 2 3M65-200 18,5 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	21 294,47
862F100M65-200-22	ВНУпж 2 3M65-200 22,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	22 393,92
862F100LS65-250-30	ВНУпж 2 3LS65-250 30,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	27 720,00
862F100LS65-250-37	ВНУпж 2 3LS65-250 37,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 100 мм	30 528,33
3M 80		-
862F125LM80-160-11	ВНУпж 2 3LM80-160 11,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	20 508,31
862F125LM80-160-13	ВНУпж 2 3LM80-160 13,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	21 726,12
862F125LM80-160-15	ВНУпж 2 3LM80-160 15,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	23 021,20
862F125LM80-160-18,5	ВНУпж 2 3LM80-160 18,5 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	23 280,30
862F125LS80-200-22	ВНУпж 2 3LS80-200 22,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	27 985,28
862F125LS80-200-30	ВНУпж 2 3LS80-200 30,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	29 180,36
862F125LS80-200-37	ВНУпж 2 3LS80-200 37,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	31 158,04
862F125LS80-250-37	ВНУпж 2 3LS80-250 37,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	32 202,92
862F125LS80-250-45	ВНУпж 2 3LS80-250 45,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	33 639,36
862F125LS80-250-55	ВНУпж 2 3LS80-250 55,0 кВт PP/K + SGV 4/16 3,0 кВт 125 мм	36 565,64