



# Инженерные Технологии



	Стр.
<b>1. Одноступенчатые насосы</b>	
Серия BG	6
Серия P	7
Серия CEA и CEAM	9
Серия CEF	12
Серия CO и COM	13
Серия COF	15
Серия SHO	16
Серия e-NSC	20
Серия e-SH	34
<b>2. Многоступенчатые насосы</b>	
Серия e-HM	42
Серия VM	48
Серия e-SV 1-22	50
Серия e-SV 33-125	62
Серия e-SVH	68
Модификации насосов e-SV	71
<b>3. Циркуляционные насосы</b>	
Серия TLC	73
Серия TLCN / TLCHN	75
Принадлежности для TLC / TLCH	76
Серия Ecocirc Basic	77
Серия Ecocirc Premium	78
Серия Ecocirc Pro	79
Серия Ecocirc XL	80
Серия e-LNE	83
Серия e-LNT	92
<b>4. Канализационные и дренажные насосы</b>	
Серия DOC	97
Серия DIWA	98
Серия DOMO	100
Серия DL	104
Серия DN	106
Серия Q3A	108
Серия Q3D	110
Серия Q3I	111
Серия Q3SF	112
Серия Q3Y	113
Серия QCL	114
Серия QDR	115
Серия QDR2	116

Серия QDRM/QDRMC	117
Серия QDRM2/QDRMC2	118
Серия QHI	119
Серия QM	120
Серия QPC	121
Серия QSCS	122
Серия QSM	123
Серия QTD	124
Серия QYR	125
Серия QYR2	126
Серия 1300	127
Принадлежности для серии 1300	131
Серия MINIBOX	133
Серия MIDIBOX	134
Серия SINGLEBOX/DOUBLEBOX	135
Принадлежности для насосных станций Mini-Midi-Single-Double Box	138
<b>5. Скважинные насосы и двигатели</b>	
Серия Scuba	139
Серия e-GS	141
Серия 4OS	145
Серия L4C	147
Серия Z6	149
Серия Z8	170
Серия Z10	174
Серия Z12	176
Серия L6WN	177
Серия AQUONTROLLER	178
Серия L6WN HT	179
Принадлежности для двигателей скважинных насосов	180
Кабели для скваженных насосов	182
<b>6. Насосные установки для водоснабжения и повышения давления</b>	
Серия Gruposfera	183
Серия TKS Teknospeed	184
Серия GXS	187
Серия GMD	189
Серия GTKS	192
Серия GHV	194
Серия GVF	199
Серия GFF	204
<b>7. Аксессуары</b>	
Серия HYDROVAR	206
Серия Hydrovar-HV4	208
Серия Genyo	210
Аксессуары	211

# Серия BG

## Самовсасывающий насос



Самовсасывающие моноблочные насосы со встроенной эжекторной системой, разработанные для обеспечения нормальной работы на всесе даже при наличии в воде растворенных газов. Применение штампованной нержавеющей стали гарантирует высокие эксплуатационные характеристики и надёжность насоса на протяжении всего срока службы.

Подходит для перекачивания питьевой воды. Доступна "садовая" версия с удобной рукояткой и клеммной коробкой со встроенным выключателем.

### Характеристики

Подача: до 4,20 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 53 м

Электропитание: однофазный и трёхфазный 50 и 60 Гц

Мощность: от 0,37 кВт до 1,10 кВт

Максимальное рабочее давление 8 бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -10 °С до 40 °С

### Применения

Чистая вода в жилых зданиях

Ирригация в сельском хозяйстве

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Двых	Мощность, кВт	Q, м <sup>3</sup> /час	H, м
104462020	BG 7/D	21 525	7G	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,75	20 ÷ 60	38 ÷ 26
104462030	BG 9/D	24 012	7G	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,9	20 ÷ 65	41 ÷ 29
104462040	BG11/D	30 231	7G	3 x 230/400	1 ¼"	1"	1,1	20 ÷ 70	46 ÷ 30
107320000	BGM 3/A	19 002	7G	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,37	10 ÷ 50	31 ÷ 14
107320010	BGM 5/A	19 399	7G	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,55	10 ÷ 60	36 ÷ 19
107320020	BGM 7/A	19 900	7G	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,75	20 ÷ 60	38 ÷ 26
107320030	BGM 9/A	22 287	7G	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,9	20 ÷ 65	41 ÷ 29
107320040	BGM11/A	28 655	7G	1 x 220-240	1 ¼"	1"	1,1	20 ÷ 70	46 ÷ 30
107320060	BG 3/A	19 002	7G	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,37	10 ÷ 50	31 ÷ 14
107320070	BG 5/A	19 399	7G	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,55	10 ÷ 60	36 ÷ 19
107320080	BG 7/A	19 900	7G	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,75	20 ÷ 60	38 ÷ 26
107320090	BG 9/A	22 287	7G	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,9	20 ÷ 65	41 ÷ 29
107320100	BG11/A	27 960	7G	3 x 230/400	1 ¼"	1"	1,1	20 ÷ 70	46 ÷ 30
107320200	BGM 3/A DE GARDEN	24 973	7G	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,37	10 ÷ 50	31 ÷ 14
107320210	BGM 5/A DE GARDEN	25 769	7G	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,55	10 ÷ 60	36 ÷ 19
107320220	BGM 7/A DE GARDEN	26 168	7G	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,75	20 ÷ 60	38 ÷ 26
107320230	BGM 9/A DE GARDEN	27 361	7G	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,9	20 ÷ 65	41 ÷ 29
107320240	BGM11/A DE GARDEN	31 041	7G	1 x 220-240	1 ¼"	1"	1,1	20 ÷ 70	46 ÷ 30

# Серия P

## Насос с периферийным рабочим колесом



Насосы с периферийным рабочим колесом могут развивать высокие напоры при относительно небольших мощностях двигателей.

Возможные исполнения:

PВ исполнение с бронзовым корпусом насоса для морской воды.

РК исполнение для применений с горячей водой до 80°C.

PВК исполнение с бронзовым корпусом насоса для горячей воды до 80°C.

### Характеристики

Подача: до 3,72 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 82 м

Электропитание: однофазный и трёхфазный 50 Гц

Мощность: от 0,30 кВт до 1,10 кВт

Максимальное рабочее давление 10 бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -10 °С до 80 °С

### Применения

Отопление, вентиляция, кондиционирование в ЖКХ, водоснабжение

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Двых	Мощность, кВт	Q, м <sup>3</sup> /час	Н, м
101130010	P16/A	9 064	7C	3 x 230/400	1"	1"	0,3	10 + 37	33 + 5
101130030	P21/A	10 545	7C	3 x 230/400	1"	1"	0,37	10 + 40	37 + 6
101130115	PM21/A	10 545	7C	1 x 220-240	1"	1"	0,37	10 + 40	37 + 6
101130190	PM16/A	9 064	7B	1 x 220-240	1"	1"	0,3	10 + 37	33 + 5
104410410	PR 80E/C	32 632	7C	3 x 230/400			2,2	20 + 140	60 + 12
104410430	PR 80V/C	33 430	7C	3 x 230/400			2,2	20 + 140	60 + 12
104450030	P40/D	17 317	7C	3 x 230/400	1"	1"	0,75	15 + 45	47 + 18
104450040	P60/D	25 257	7C	3 x 230/400	1"	1"	1,1	20 + 62	60 + 16
104450050	P70/D	21 776	7C	3 x 230/400	¾"	¾"	0,75	8 + 35	82 + 18
104450110	PK70/D	31 283	7C	3 x 230/400	¾"	¾"	0,75	8 + 35	82 + 18
104450410	SP 7T/D	25 829	7D	3 x 230/400	1"	1"	0,75	10 + 45	48 + 12
104450540	PR 60E/D	29 273	7C	3 x 230/400			1,1	20 + 70	53 + 11
104450560	PR 60V/D	29 656	7C	3 x 230/400			1,1	20 + 70	53 + 11
107490000	PSAM70/A	19 002	7C	1 x 220-240	½"	½"	0,37	2 + 16	82 + 15
107490020	PSA70/A	19 037	7C	3 x 230/400	½"	½"	0,37	2 + 16	82 + 15
107490100	PM60/A	23 478	7C	1 x 220-240	1"	1"	1,1	20 + 62	60 + 16
107490120	PM70/A	19 303	7C	1 x 220-240	¾"	¾"	0,75	8 + 35	82 + 18
107490210	PKM70/A	19 799	7C	1 x 220-240	¾"	¾"	0,75	8 + 35	82 + 18
107490530	PM30/B	15 025	7C	1 x 220-240	1"	1"	0,55	10 + 45	44 + 9
107490540	PM40/B	15 622	7C	1 x 220-240	1"	1"	0,75	15 + 45	47 + 18
107490580	P30/B	15 025	7C	3 x 230/400	1"	1"	0,55	10 + 45	44 + 9
107490590	P40/B	15 622	7C	3 x 230/400	1"	1"	0,75	15 + 45	47 + 18
107490630	PKM30/B	17 212	7C	1 x 220-240	1"	1"	0,55	10 + 45	44 + 9
107490640	PKM40/B	17 811	7C	1 x 220-240	1"	1"	0,75	15 + 45	47 + 18
107500000	SP 5/A	23 381	7D	1 x 220-240	1"	1"	0,55	10 + 40	40 + 12
107500010	SP 7/A	23 877	7D	1 x 220-240	1"	1"	0,75	10 + 45	48 + 12
107500030	SP 5T/A	23 381	7D	3 x 230/400	1"	1"	0,55	10 + 40	40 + 12
107500040	SP 7T/A	23 877	7D	3 x 230/400	1"	1"	0,75	10 + 45	48 + 12

## Серия СЕА и СЕАМ



## Одноступенчатые насосы из нержавеющей стали



Серия компактных моноблочных горизонтальных одноступенчатых насосов из нержавеющей стали AISI 304.

Версия "V" с уплотнениями FPM (витон) для перекачки жидкости с температурой до 110°C  
Версия "N" полностью выполненной из нержавеющей стали AISI 316.

### Характеристики

Подача: до 31 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 30 м

Электропитание: однофазный и трёхфазный 50 Гц

Мощность: от 0,37 кВт до 3 кВт

Максимальное рабочее давление 8 бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -10 °C до 85 °C

### Применения

Чистая вода в жилых зданиях, ЖКХ, промышленности, орошение

### Однофазные насосы

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Двых	Мощность, кВт	Q, м <sup>3</sup> /час	H, м
101800080	CEAM 210/5/P	43 974	7H	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	1,85	120 + 300	28 + 23
101800080XAA	CEAM 210/5/P-V	45 469	7H	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	1,85	120 + 300	28 + 23
101800084	CEAM 210/5N/P	50 742	7H	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	1,85	120 + 300	28 + 23
101800110	CEAM 370/3/P	44 473	7H	1 x 220-240	2"	1 ¼"	1,85	200 + 520	23 + 13
101800110XAA	CEAM 370/3/P-V	45 965	7H	1 x 220-240	2"	1 ¼"	1,85	200 + 520	23 + 13
101800114	CEAM 370/3N/P	51 239	7H	1 x 220-240	2"	1 ¼"	1,85	200 + 520	23 + 13
107330000	CEAM 70/3/A	19 699	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,37	30 + 80	20 + 13
107330000XAA	CEAM 70/3/A-V	21 190	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,37	30 + 80	20 + 13
107330004	CEAM 70/3N/A	22 685	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,37	30 + 80	20 + 13
107330010	CEAM 70/5/A	20 595	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,55	30 + 80	29 + 20
107330010XAA	CEAM 70/5/A-V	22 089	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,55	30 + 80	29 + 20
107330014	CEAM 70/5N/A	23 679	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,55	30 + 80	29 + 20
107330020	CEAM 80/5/A	21 190	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,75	30 + 100	30 + 21
107330020XAA	CEAM 80/5/A-V	22 685	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,75	30 + 100	30 + 21
107330024	CEAM 80/5N/A	24 475	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,75	30 + 100	30 + 21
107330030	CEAM 120/3/A	22 685	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,55	60 + 160	19 + 9
107330030XAA	CEAM 120/3/A-V	24 175	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,55	60 + 160	19 + 9
107330034	CEAM 120/3N/A	26 264	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,55	60 + 160	19 + 9
107330040	CEAM 120/5/A	26 367	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,9	60 + 160	28 + 17
107330040XAA	CEAM 120/5/A-V	27 859	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,9	60 + 160	28 + 17
107330044	CEAM 120/5N/A	30 445	7H	1 x 220-240	1 ¼"	1"	0,9	60 + 160	28 + 17
107330050	CEAM 210/2/A	27 859	7H	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	0,75	120 + 300	17 + 10
107330050XAA	CEAM 210/2/A-V	29 350	7H	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	0,75	120 + 300	17 + 10

107330054	CEAM 210/2N/A	32 036	7H	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	0,75	120 + 300	17 + 10
107330060	CEAM 210/3/A	31 638	7H	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	1,1	120 + 300	20 + 14
107330060XAA	CEAM 210/3/A-V	33 130	7H	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	1,1	120 + 300	20 + 14
107330064	CEAM 210/3N/A	36 613	7H	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	1,1	120 + 300	20 + 14
107330070	CEAM 210/4/A	35 917	7H	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	1,5	120 + 300	25 + 19
107330070XAA	CEAM 210/4/A-V	37 408	7H	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	1,5	120 + 300	25 + 19
107330074	CEAM 210/4N/A	41 390	7H	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	1,5	120 + 300	25 + 19
107330090	CEAM 370/1/A	40 296	7H	1 x 220-240	2"	1 ¼"	1,1	180 + 430	16 + 8
107330090XAA	CEAM 370/1/A-V	41 788	7H	1 x 220-240	2"	1 ¼"	1,1	180 + 430	16 + 8
107330094	CEAM 370/1N/A	46 562	7H	1 x 220-240	2"	1 ¼"	1,1	180 + 430	16 + 8
107330100	CEAM 370/2/A	42 583	7H	1 x 220-240	2"	1 ¼"	1,5	200 + 480	19 + 11
107330100XAA	CEAM 370/2/A-V	44 074	7H	1 x 220-240	2"	1 ¼"	1,5	200 + 480	19 + 11
107330104	CEAM 370/2N/A	49 149	7H	1 x 220-240	2"	1 ¼"	1,5	200 + 480	19 + 11

## Трехфазные насосы

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Дввых	Мощность, кВт	Q, м3/час	Н, м
101800260	CEA 370/5/P	58 899	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	3	200 + 520	28 + 19
101800260XAA	CEA 370/5/P-V	60 394	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	3	200 + 520	28 + 19
101800264	CEA 370/5N/P	66 361	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	3	200 + 520	28 + 19
104290080	CEA 210/5/C	38 902	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,85	120 + 300	28 + 23
104290080XAA	CEA 210/5/C-V	40 395	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,85	120 + 300	28 + 23
104290084	CEA 210/5N/C	44 772	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,85	120 + 300	28 + 23
104290110	CEA 370/3/C	43 975	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,85	200 + 520	23 + 13
104290110XAA	CEA 370/3/C-V	45 469	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,85	200 + 520	23 + 13
104290114	CEA 370/3N/C	50 640	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,85	200 + 520	23 + 13
104480020	CEA 80/5/D	22 963	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,75	30 + 100	30 + 21
104480020XAA	CEA 80/5/D-V	24 490	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,75	30 + 100	30 + 21
104480024	CEA 80/5N/D	26 499	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,75	30 + 100	30 + 21
104480040	CEA 120/5/D	28 453	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,9	60 + 160	28 + 17
104480040XAA	CEA 120/5/D-V	29 945	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,9	60 + 160	28 + 17
104480044	CEA 120/5N/D	32 909	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,9	60 + 160	28 + 17
104480050	CEA 210/2/D	30 135	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,75	120 + 300	17 + 10
104480050XAA	CEA 210/2/D-V	31 666	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,75	120 + 300	17 + 10
104480054	CEA 210/2N/D	34 632	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,75	120 + 300	17 + 10
104480060	CEA 210/3/D	33 291	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,1	120 + 300	20 + 14
104480060XAA	CEA 210/3/D-V	34 824	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,1	120 + 300	20 + 14
104480064	CEA 210/3N/D	38 363	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,1	120 + 300	20 + 14
104480070	CEA 210/4/D	36 162	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,5	120 + 300	25 + 19
104480070XAA	CEA 210/4/D-V	37 597	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,5	120 + 300	25 + 19
104480074	CEA 210/4N/D	41 518	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,5	120 + 300	25 + 19
104480090	CEA 370/1/D	41 328	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,1	180 + 430	16 + 8
104480090XAA	CEA 370/1/C-V	42 765	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,1	180 + 430	16 + 8
104480094	CEA 370/1N/D	47 448	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,1	180 + 430	16 + 8
104480100	CEA 370/2/D	42 765	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,5	200 + 480	19 + 11
104480100XAA	CEA 370/2/C-V	44 294	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,5	200 + 480	19 + 11
104480104	CEA 370/2N/D	49 173	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,5	200 + 480	19 + 11
107330130	CEA 70/3/A	19 699	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,37	30 + 80	20 + 13
107330130XAA	CEA 70/3/A-V	21 190	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,37	30 + 80	20 + 13
107330134	CEA 70/3N/A	22 685	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,37	30 + 80	20 + 13
107330140	CEA 70/5/A	20 595	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,55	30 + 80	29 + 20
107330140XAA	CEA 70/5/A-V	22 089	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,55	30 + 80	29 + 20
107330144	CEA 70/5N/A	23 679	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,55	30 + 80	29 + 20
107330150	CEA 80/5/A	21 190	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,75	30 + 100	30 + 21
107330160	CEA 120/3/A	22 685	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,55	60 + 160	19 + 9
107330160XAA	CEA 120/3/A-V	24 175	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,55	60 + 160	19 + 9
107330164	CEA 120/3N/A	26 264	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,55	60 + 160	19 + 9
107330170	CEA 120/5/A	26 367	7H	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,9	60 + 160	28 + 17
107330180	CEA 210/2/A	27 859	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,75	120 + 300	17 + 10
107330190	CEA 210/3/A	30 841	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,1	120 + 300	20 + 14

107330200	CEA 210/4/A	33 430	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,5	120 + 300	25 + 19
107330210	CEA 210/5/A	36 117	7H	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,85	120 + 300	28 + 23
107330220	CEA 370/1/A	38 205	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,1	180 + 430	16 + 8
107330230	CEA 370/2/A	39 597	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,5	200 + 480	19 + 11
107330240	CEA 370/3/A	40 691	7H	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,85	200 + 520	23 + 13
107330530	CEA4 70/3/A	25 670	7H	3 x 400	1 ¼"	1"			
107330550	CEA4 70/5/A	25 670	7H	3 x 400	1 ¼"	1"			
107330555	CEA4 80/5/A	25 670	7H	3 x 400	1 ¼"	1"			
107330560	CEA4 120/3/A	26 964	7H	3 x 400	1 ¼"	1"			
107330570	CEA4 120/5/A	26 964	7H	3 x 400	1 ¼"	1"			
107330590	CEA4 210/3/A	26 964	7H	3 x 400	1 ½"	1 ¼"			
107330600	CEA4 210/4/A	29 153	7H	3 x 400	1 ½"	1 ¼"			
107330610	CEA4 210/5/A	29 153	7H	3 x 400	1 ½"	1 ¼"			



## Одноступенчатые насосы из нержавеющей стали



Насос из нержавеющей стали AISI 304 со свободным концом вала с закрытым рабочим колесом.

Насос имеет свободный вал. Специальный удлиненный вал находится со стороны гидравлической части насоса и надежно закреплен при помощи шариковых подшипников. Конструкция выдвигается с тыльной стороны, что позволяет обслуживать насос без демонтажа трубопровода.

Версия "V" с уплотнениями FPM (витон) для перекачки жидкости с температурой до 110°C  
Версия "N" полностью выполненной из нержавеющей стали AISI 316.

### Характеристики

Подача: до 31 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 30 м

Максимальное рабочее давление 8 бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -10 °C до 85 °C

### Применения

Чистая вода в жилых зданиях, ЖКХ, промышленности, орошение

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Двых	Мощность, кВт	Q, м <sup>3</sup> /час	H, м
101807000	CEF 210/15/P	153 020	7Н	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,5	7,2 ÷ 18	25 ÷ 19
101807010	CEF 210/18/P	157 100	7Н	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,85	7,2 ÷ 18	28 ÷ 23
101807020	CEF 370/15/P	156 504	7Н	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,5	12 ÷ 28,8	19 ÷ 11
101807030	CEF 370/22/P	158 492	7Н	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,85	12 ÷ 31,2	23 ÷ 13
104492460	CEF 80/07/D	130 010	7Н	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,75	1,8 ÷ 6	30 ÷ 21
104492480	CEF 120/09/D	130 010	7Н	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,9	3,6 ÷ 9,6	28 ÷ 17
104492490	CEF 210/07/D	132 880	7Н	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,75	7,2 ÷ 18	17 ÷ 10
104492500	CEF 210/11/D	132 977	7Н	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,1	7,2 ÷ 18	20 ÷ 14
104492540	CEF 370/11/D	134 126	7Н	3 x 230/400	2"	1 ¼"	1,1	10, ÷ 25,8	16 ÷ 8
107335200	CEF 70/03/A	124 764	7Н	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,37	1,8 ÷ 4,8	20 ÷ 13
107335210	CEF 70/05/A	124 764	7Н	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,55	1,8 ÷ 4,8	29 ÷ 20
107335230	CEF 120/05/A	124 764	7Н	3 x 230/400	1 ¼"	1"	0,55	3,6 ÷ 9,6	19 ÷ 9

## Насосы из нержавеющей стали AISI 316 с открытым рабочим колесом



Данная серия совмещает в себе преимущества насосов с открытым рабочим колесом с достоинствами конструкции из нержавеющей стали AISI 316, которая хорошо подходит для работы с умеренно агрессивными жидкостями даже при наличии взвешенных частиц до 20мм.

Версия "М" с однофазным двигателем.

Версия "К" с торцевым уплотнением: карбид кремния и карбид фольфрама

### Характеристики

Подача: до 54 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 24 м

Электропитание: однофазный или трёхфазный 50 Гц

Мощность: от 0,37 кВт до 3 кВт

Максимальное рабочее давление 8 бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -10 °С до 120 °С

### Применения

Моечное оборудование, промышленное промывочное оборудование в том числе металлических поверхностей. Покрасочные машины и текстильная промышленность.

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Вх	Двых	Мощность, кВт	Q, м <sup>3</sup> /час	H, м
101820070	COM 500/22/P	54 722	3А	1 x 220-240	2"	1 1/2"	2,2	12 + 48	17 + 8
101820070XN	COM 500/22K/P	59 496	3А	1 x 220-240	2"	1 1/2"	2,2	12 + 48	17 + 8
101820170	CO 500/30/P	55 318	3А	3 x 230/400	2"	1 1/2"	3	12 + 54	21 + 9
101820170XN	CO 500/30K/P	60 095	3А	3 x 230/400	2"	1 1/2"	3	12 + 54	21 + 9
104302070	CO 500/22/C	46 763	3А	3 x 230/400	2"	1 1/2"	2,2	12 + 48	17 + 8
104302070XN	CO 500/22K/C	51 538	3А	3 x 230/400	2"	1 1/2"	2,2	12 + 48	17 + 8
104491020	CO 350/07/D	39 893	3А	3 x 230/400	1 1/2"	1 1/4"	0,75	6 + 22,5	11 + 5
104491020XN	CO 350/07K/D	44 677	3А	3 x 230/400	1 1/2"	1 1/4"	0,75	6 + 22,5	11 + 5
104491030	CO 350/09/D	40 276	3А	3 x 230/400	1 1/2"	1 1/4"	0,9	6 + 24	13 + 6
104491030XN	CO 350/09K/D	45 059	3А	3 x 230/400	1 1/2"	1 1/4"	0,9	6 + 24	13 + 6
104491040	CO 350/11/D	42 475	3А	3 x 230/400	1 1/2"	1 1/4"	1,1	6 + 27	14 + 7
104491040XN	CO 350/11K/D	47 257	3А	3 x 230/400	1 1/2"	1 1/4"	1,1	6 + 27	14 + 7
104491050	CO 350/15/D	45 154	3А	3 x 230/400	1 1/2"	1 1/4"	1,5	6 + 30	17 + 7
104491050XN	CO 350/15K/D	49 940	3А	3 x 230/400	1 1/2"	1 1/4"	1,5	6 + 30	17 + 7
104491060	CO 500/15/D	45 919	3А	3 x 230/400	2"	1 1/2"	1,5	12 + 42	14 + 6
104491060XN	CO 500/15K/D	50 703	3А	3 x 230/400	2"	1 1/2"	1,5	12 + 42	14 + 6
107350000	COM 350/03/A	34 624	3А	1 x 220-240	1 1/2"	1 1/4"	0,37	6 + 18	7 + 3
107350000XN	COM 350/03K/A	39 398	3А	1 x 220-240	1 1/2"	1 1/4"	0,37	6 + 18	7 + 3
107350010	COM 350/05/A	35 718	3А	1 x 220-240	1 1/2"	1 1/4"	0,55	6 + 21	9 + 4
107350010XN	COM 350/05K/A	40 494	3А	1 x 220-240	1 1/2"	1 1/4"	0,55	6 + 21	9 + 4
107350020	COM 350/07/A	36 911	3А	1 x 220-240	1 1/2"	1 1/4"	0,75	6 + 22,5	11 + 5
107350020XN	COM 350/07K/A	41 688	3А	1 x 220-240	1 1/2"	1 1/4"	0,75	6 + 22,5	11 + 5
107350030	COM 350/09/A	37 310	3А	1 x 220-240	1 1/2"	1 1/4"	0,9	6 + 24	13 + 6

107350030XN	COM 350/09K/A	42 086	3A	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	0,9	6 + 24	13 + 6
107350040	COM 350/11/A	40 296	3A	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	1,1	6 + 27	14 + 7
107350040XN	COM 350/11K/A	45 069	3A	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	1,1	6 + 27	14 + 7
107350050	COM 350/15/A	42 482	3A	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	1,5	6 + 30	17 + 7
107350050XN	COM 350/15K/A	47 261	3A	1 x 220-240	1 ½"	1 ¼"	1,5	6 + 30	17 + 7
107350060	COM 500/15/A	43 380	3A	1 x 220-240	2"	1 ½"	1,5	12 + 42	14 + 6
107350060XN	COM 500/15K/A	48 155	3A	1 x 220-240	2"	1 ½"	1,5	12 + 42	14 + 6
107350090	CO 350/03/A	34 624	3A	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,37	6 + 18	7 + 3
107350090XN	CO 350/03K/A	39 398	3A	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,37	6 + 18	7 + 3
107350100	CO 350/05/A	35 718	3A	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,55	6 + 21	9 + 4
107350100XN	CO 350/05K/A	40 494	3A	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,55	6 + 21	9 + 4

## Насосы из нержавеющей стали AISI 316 с открытым рабочим колесом



Центробежные насосы с открытым рабочим колесом без электродвигателя.

Насос имеет свободный вал. Специальный удлиненный вал находится со стороны гидравлической части насоса и надежно закреплен при помощи шариковых подшипников. Конструкция выдвигается с тыльной стороны, что позволяет обслуживать насос без демонтажа трубопровода.

Версия "К" с торцевым уплотнением: карбид кремния и карбид фольфрама

### Характеристики

Подача: до 54 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 24 м

Максимальное рабочее давление 8 бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -10 °С до 120 °С

### Применения

Моечное оборудование, промышленное промывочное оборудование в том числе металлических поверхностей. Покрасочные машины и текстильная промышленность.

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Двых	Мощность, кВт	Q, м <sup>3</sup> /час	Н, м
101827000	COF 350/15/P	159 488	3А	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,5	6 ÷ 30	17 ÷ 7
101827000XW	COF 350/15K/P	164 560	3А	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,5	6 ÷ 30	17 ÷ 7
101827010	COF 500/15/P	159 686	3А	3 x 230/400	2"	1 ½"	1,5	12 ÷ 42	14 ÷ 6
101827010XW	COF 500/15K/P	по запросу	3А	3 x 230/400	2"	1 ½"	1,5	12 ÷ 42	14 ÷ 6
101827020	COF 500/22/P	161 676	3А	3 x 230/400	2"	1 ½"	2,2	12 ÷ 48	17 ÷ 8
101827020XW	COF 500/22K/P	по запросу	3А	3 x 230/400	2"	1 ½"	2,2	12 ÷ 48	17 ÷ 8
101827030	COF 500/30/P	по запросу	3А	3 x 230/400	2"	1 ½"	3	12 ÷ 54	21 ÷ 9
101827030XW	COF 500/30K/P	по запросу	3А	3 x 230/400	2"	1 ½"	3	12 ÷ 54	21 ÷ 9
104304620XW	COF 350/07K/C	по запросу	3А	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,75	6 ÷ 22,5	11 ÷ 5
104304630XW	COF 350/09K/C	по запросу	3А	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,9	6 ÷ 24	13 ÷ 6
104304640XW	COF 350/11K/C	по запросу	3А	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,1	6 ÷ 27	14 ÷ 7
104492020	COF 350/07/D	по запросу	3А	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,75	6 ÷ 22,5	11 ÷ 5
104492030	COF 350/09/D	по запросу	3А	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,9	6 ÷ 24	13 ÷ 6
104492040	COF 350/11/D	по запросу	3А	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,1	6 ÷ 27	14 ÷ 7
107355330	COF 350/03/A	по запросу	3А	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,37	6 ÷ 18	7 ÷ 3
107355330XW	COF 350/03K	по запросу	3А	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,37	6 ÷ 18	7 ÷ 3
107355340	COF 350/05/A	128 644	3А	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,55	6 ÷ 21	9 ÷ 4
107355340XW	COF 350/05K/A	133 718	3А	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	0,55	6 ÷ 21	9 ÷ 4
107355370XW	COF 350/11K/A	133 917	3А	3 x 230/400	1 ½"	1 ¼"	1,1	6 ÷ 27	14 ÷ 7

# Серия SHO

## Консольный насос



Центробежный насос с удлиненным валом изготовленный из нержавеющей стали AISI 316.  
С открытым рабочим колесом, выполненным из нержавеющей стали AISI CF8M (литой нержавеющей стали AISI 316).

### Характеристики

Подача: до 2,75 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 50 м

Электропитание: однофазный и трёхфазный 50 и 60 Гц

Мощность: от 0,55 кВт до 0,75 кВт

Максимальное рабочее давление 8 бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -10 °С до 40 °С

### Применения

Чистая вода в ЖКХ и промышленности

## Насосы из нержавеющей стали AISI 316 с открытым рабочим колесом

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Двых	Мощность, кВт	Q, м <sup>3</sup> /час	Н, м
101350030	SHOE 32-160/30/P	93 224	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	3	9 + 22	29 + 25
101350040	SHOE 32-160/40/P	101 781	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 32	4	9 + 23	36 + 33
101350050	SHOE 32-160/55/P	112 428	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 32	5,5	9 + 24	45 + 42
101350060	SHOE 32-200/30/P	100 986	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	3	9 + 20	31 + 27
101350070	SHOE 32-200/40/P	108 944	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 32	4	9 + 21	40 + 36
101350080	SHOE 32-200/55/P	119 492	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 32	5,5	9 + 22	49 + 45
101350110	SHOE 40-125/30/P	90 838	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	3	12 + 33	20 + 16
101350120	SHOE 40-160/40/P	101 981	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 40	4	12 + 30	31 + 27
101350130	SHOE 40-160/55/P	114 715	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 40	5,5	12 + 34	38 + 33
101350140	SHOE 40-160/75/P	118 993	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 40	7,5	12 + 36	43 + 38
101350150	SHOE 50-125/55/P	115 907	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 50	5,5	18 + 40	29 + 27
101350160	SHOE 50-125/75/P	122 077	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 50	7,5	18 + 48	32 + 28
101350170	SHOE 50-160/92/P	143 866	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 50	9,2	24 + 51	40 + 36
101350180	SHOE 50-160/110/P	149 438	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 50	11	24 + 57	43 + 38
101350340	SHOE4 40-160/11/P	88 748	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,1	9 + 39	9 + 5
101350390	SHOE4 50-125/11/P	91 534	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,1	18 + 48	6 + 3
101350400	SHOE4 50-160/11/P	91 335	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,1	18 + 52	7 + 2
101350410	SHOE4 50-160/15/P	95 315	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,5	18 + 54	8 + 5
101350530	SHOS 32-160/30/P	120 586	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	3	9 + 22	29 + 25
101350540	SHOS 32-160/40/P	124 366	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 32	4	9 + 23	36 + 33
101350550	SHOS 32-160/55/P	146 454	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 32	5,5	9 + 24	45 + 42
101350560	SHOS 32-200/30/P	128 644	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	4	9 + 21	40 + 36
101350570	SHOS 32-200/40/P	132 226	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 32	4	9 + 21	40 + 36
101350580	SHOS 32-200/55/P	154 313	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 32	5,5	9 + 22	49 + 45

101350610	SHOS 40-125/30/P	119 492	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	3	12 + 33	20 + 16
101350620	SHOS 40-160/40/P	124 962	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 40	4	12 + 30	31 + 27
101350630	SHOS 40-160/55/P	148 940	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 40	5,5	12 + 34	38 + 33
101350640	SHOS 40-160/75/P	153 317	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 40	7,5	12 + 36	43 + 38
101350650	SHOS 50-125/55/P	150 534	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 50	5,5	18 + 40	29 + 27
101350660	SHOS 50-125/75/P	156 800	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 50	7,5	18 + 48	32 + 28
101350670	SHOS 50-160/110A/P	223 660	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 50	9,2	24 + 51	40 + 36
101350680	SHOS 50-160/110/P	226 046	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 50	11	24 + 57	43 + 38
101350840	SHOS4 40-160/11	108 745	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,1	9 + 39	9 + 5
101350890	SHOS4 50-125/11/P	111 830	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,1	18 + 48	6 + 3
101350900	SHOS4 50-160/11/P	110 934	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,1	18 + 52	7 + 2
101350910	SHOS4 50-160/15/P	115 413	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,5	18 + 54	8 + 5
101351030	SHOE 25-160/30/P	93 224	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	3	9 + 22	28 + 23
101351040	SHOE 25-160/40/P	101 781	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 25	4	9 + 23	36 + 31
101351050	SHOE 25-160/55/P	112 428	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 25	5,5	9 + 24	45 + 40
101351060	SHOE 25-200/30/P	100 986	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	3	9 + 20	31 + 27
101351070	SHOE 25-200/40/P	108 944	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 25	4	9 + 21	40 + 35
101351080	SHOE 25-200/55/P	119 492	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 25	5,5	9 + 22	49 + 44
101351530	SHOS 25-160/30/P	120 586	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	3	9 + 22	28 + 23
101351540	SHOS 25-160/40/P	124 366	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 25	4	9 + 23	36 + 31
101351550	SHOS 25-160/55/P	146 454	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 25	5,5	9 + 24	45 + 40
101351560	SHOS 25-200/30/P	128 644	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	3	9 + 20	31 + 27
101351570	SHOS 25-200/40/P	132 226	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 25	4	9 + 21	40 + 35
101351580	SHOS 25-200/55/P	154 313	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 25	5,5	9 + 22	49 + 44
101352030	SHOD 25-160/30	150 034	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	3	9 + 22	28 + 23
101352040	SHOD 25-160/40	153 219	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 25	4	9 + 23	36 + 31
101352050	SHOD 25-160/55	176 400	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 25	5,5	9 + 24	45 + 40
101352060	SHOD 25-200/30	156 702	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	3	9 + 20	31 + 27
101352070	SHOD 25-200/40	160 382	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 25	4	9 + 21	40 + 35
101352080	SHOD 25-200/55	183 764	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 25	5,5	9 + 22	49 + 44
101352120	SHOD 32-160/30	150 034	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	3	9 + 22	29 + 25
101352130	SHOD 32-160/40	153 219	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 32	4	9 + 23	36 + 33
101352140	SHOD 32-160/55	176 400	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 32	5,5	9 + 24	45 + 42
101352150	SHOD 32-200/30	156 702	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	3	9 + 20	31 + 27
101352160	SHOD 32-200/40	160 382	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 32	4	9 + 21	40 + 36
101352170	SHOD 32-200/55	183 764	3B	3 x 400/690	DN 50	DN 32	5,5	9 + 22	49 + 45
101352200	SHOD 40-125/30	143 767	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	3	12 + 33	20 + 16
101352210	SHOD 40-160/40	153 617	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 40	4	12 + 30	31 + 27
101352220	SHOD 40-160/55	178 790	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 40	5,5	12 + 34	38 + 33
101352230	SHOD 40-160/75	183 364	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 40	7,5	12 + 36	43 + 38
101352240	SHOD 50-125/55	180 381	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 50	5,5	18 + 40	29 + 27
101352250	SHOD 50-125/75	186 647	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 50	7,5	18 + 48	32 + 28
101352260	SHOD 50-160/92	248 033	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 50	9,2	24 + 51	40 + 36
101352270	SHOD 50-160/110	250 225	3B	3 x 400/690	DN 65	DN 50	11	24 + 57	43 + 38
101352530	SHOD4 40-160/11	131 031	3B	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,1	9 + 39	9 + 5
101352580	SHOD4 50-125/11	134 514	3B	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,1	18 + 48	6 + 3
101352590	SHOD4 50-160/11	134 412	3B	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,1	18 + 52	7 + 2
101352600	SHOD4 50-160/15	138 396	3B	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,5	18 + 54	8 + 5
104333030	SHOE 25-125/22/C	83 973	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	2,2	9 + 24	22 + 16
104333060	SHOE 32-125/22/C	83 973	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	2,2	9 + 24	22 + 18
104333080	SHOE 40-125/22/C	83 973	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	2,2	12 + 30	18 + 14
104333220	SHOS 25-125/22/C	103 772	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	2,2	9 + 24	22 + 16
104333250	SHOS 32-125/22/C	103 772	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	2,2	9 + 24	22 + 18
104333270	SHOS 40-125/22/C	103 772	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	2,2	12 + 30	18 + 14
104333420	SHOD 25-125/22/C	135 409	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	2,2	9 + 24	22 + 16

104333450	SHOD 32-125/22/C	135 409	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	2,2	9 + 24	22 + 18
104333470	SHOD 40-125/22/C	132 624	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	2,2	12 + 30	18 + 14
104333600	SHOE4 25-160/07/C	81 585	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,75	6 + 21	9 + 5
104333610	SHOE4 25-200/07/C	88 845	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,75	6 + 15	11 + 7
104333620	SHOE4 32-160/07/C	81 585	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,75	6 + 21	9 + 6
104333630	SHOE4 32-200/07/C	88 845	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,75	6 + 15	12 + 9
104333640	SHOE4 40-160/07/C	85 563	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,75	9 + 36	7 + 3
104333650	SHOE4 50-125/07/C	86 757	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,75	18 + 42	5 + 2
104333800	SHOS4 25-160/07/C	99 492	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,75	6 + 21	9 + 5
104333810	SHOS4 25-200/07/C	107 651	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,75	6 + 15	11 + 7
104333820	SHOS4 32-160/07/C	99 492	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,75	6 + 21	9 + 6
104333830	SHOS4 32-200/07/C	107 651	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,75	6 + 15	12 + 9
104333840	SHOS4 40-160/07/C	104 966	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,75	9 + 36	7 + 3
104333850	SHOS4 50-125/07/C	106 358	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,75	18 + 42	5 + 2
104333900	SHOD4 25-160/07/C	128 644	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,75	6 + 21	9 + 5
104333910	SHOD4 25-200/07/C	135 510	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,75	6 + 15	11 + 7
104333920	SHOD4 32-160/07/C	128 644	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,75	6 + 21	9 + 6
104333930	SHOD4 32-200/07/C	135 510	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,75	6 + 15	12 + 9
104333940	SHOD4 40-160/07/C	128 745	3B	3 x 230/400	DN 80	DN 65	0,75	9 + 36	7 + 3
104333950	SHOD4 50-125/07/C	130 138	3B	3 x 230/400	DN 80	DN 65	0,75	18 + 42	5 + 2
104526500	SHOE 25-125/11/D	80 646	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,1	9 + 20	13 + 8
104526510	SHOE 25-125/15/D	82 846	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,5	9 + 22	17 + 11
104526590	SHOE 32-125/11/D	80 646	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,1	9 + 20	13 + 10
104526600	SHOE 32-125/15/D	82 846	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,5	9 + 22	17 + 13
104526680	SHOE 40-125/15/D	82 846	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,5	12 + 24	14 + 11
104526960	SHOS 25-125/11/D	99 301	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,1	9 + 20	13 + 8
104526970	SHOS 25-125/15/D	102 458	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,5	9 + 22	17 + 11
104527050	SHOS 32-125/11/D	99 301	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,1	9 + 20	13 + 10
104527060	SHOS 32-125/15/D	102 458	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,5	9 + 22	17 + 13
104527140	SHOS 40-125/15/D	102 363	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,5	12 + 24	14 + 11
104527420	SHOD 25-125/11/D	131 350	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,1	9 + 20	13 + 8
104527430	SHOD 25-125/15/D	134 126	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,5	9 + 22	17 + 11
104527510	SHOD 32-125/11/D	131 350	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,1	9 + 20	13 + 10
104527520	SHOD 32-125/15/D	134 126	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,5	9 + 22	17 + 13
104527600	SHOD 40-125/15/D	131 350	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,5	12 + 24	14 + 11
107510220	SHOE4 32-125/03	74 718	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,37	6 + 15	4 + 2
107510230	SHOE4 32-160/03	75 813	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,37	6 + 18	6 + 3
107510240	SHOE4 32-160/05	74 620	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,55	6 + 19,5	8 + 5
107510310	SHOE4 40-125/03	74 620	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,37	9 + 24	3 + 1
107510320	SHOE4 40-160/05	76 509	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,55	9 + 33	5 + 1
107510720	SHOS4 32-125/03	87 752	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,37	6 + 15	4 + 2
107510730	SHOS4 32-160/03	89 743	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,37	6 + 18	6 + 3
107510740	SHOS4 32-160/05	91 039	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,55	6 + 19,5	8 + 5
107510810	SHOS4 40-125/03	87 752	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,37	9 + 24	3 + 1
107510820	SHOS4 40-160/05	94 220	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,55	9 + 33	5 + 1
107511120	SHOE4 25-125/03	74 718	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,37	6 + 12	3 + 1
107511130	SHOE4 25-160/03	75 813	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,37	6 + 18	6 + 2
107511140	SHOE4 25-160/05	74 620	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,55	6 + 19,5	7 + 4
107511620	SHOS4 25-125/03	87 752	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,37	6 + 12	3 + 1
107511630	SHOS4 25-160/03	89 743	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,37	6 + 18	6 + 2
107511640	SHOS4 25-160/05	91 039	3B	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,55	6 + 19,5	7 + 4
107512320	SHOD4 25-125/03	115 413	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,37	6 + 12	3 + 1
107512330	SHOD4 25-160/03	116 804	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,37	6 + 18	6 + 2
107512340	SHOD4 25-160/05	117 997	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,55	6 + 19,5	7 + 4
107512410	SHOD4 32-125/03	115 413	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,37	6 + 15	4 + 2

107512420	SHOD4 32-160/03	116 804	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,37	6 + 18	6 + 3
107512430	SHOD4 32-160/05	117 997	3B	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,55	6 + 19,5	8 + 5
107512500	SHOD4 40-125/03	113 024	3B	3 x 230/400	DN 80	DN 65	0,37	9 + 24	3 + 1
107512510	SHOD4 40-160/05	115 908	3B	3 x 230/400	DN 80	DN 65	0,55	9 + 33	5 + 1



# Серия e-NSC

## Консольные насосы



Серия насосов e-NSC - консольные одноступенчатые насосы из чугуна, нержавеющей стали или Duplex.

Уровень эффективности превосходит европейские нормы энергоэффективности ErP2015: индекс гидравлической эффективности превосходит установленный уровень MEI≥0,4, двигатели премум класс энергоэффективности IE3.

Простая конструкция, надежный корпус, различные варианты торцевых уплотнений и кольца износа из нержавеющей стали обеспечивают надежность и длительный срок эксплуатации.

NSCE - компактное моноблочное исполнение, рабочее колесо установлено на удлиненном валу электродвигателя

NSCS - моноблочное исполнение со стандартным электродвигателем

NSCF - насос смонтирован на раме

NSCC - насос смонтирован на раме с проставком для простой и легкой эксплуатации

### Характеристики

Производительность: до 1800 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 160 м

Электропитание: трехфазное 50 Гц

Мощность: от 0,25 кВт до 315 кВт

Максимальное рабочее давление: 16 бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -25°C до +120°C (специальное исполнение до +140°C)

### Применения

Благодаря высокой эффективности, легкости монтажа, различным материалам исполнения и возможности работы в широком диапазоне температур новая серия насосов Lowara e-NSC – лучшее решение для систем водоснабжения, отопления и кондиционирования, противопожарных систем и различных промышленных применений.

### e-NSCC

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Двх	Двых	Мощность, кВт
101842103	NSCC 32-200/30/P25RCS4	по запросу	G4		DN 200	3
101842153	NSCC 32-250/75/P25VCS4	по запросу	G4		DN 250	7,5
101842253	NSCC 40-160/30/P25RCS4	по запросу	G4		DN 160	3
101842353	NSCC 40-250/110A/P25VCS4	по запросу	G4		DN 250	11
101842453	NSCC 50-160/55/P25VCS4	по запросу	G4		DN 160	5,5
101842503	NSCC 50-200/110A/P25VCS4	по запросу	G4		DN 200	11
101842553	NSCC 50-250/150/P25VCS4	по запросу	G4		DN 250	15
101842663	NSCC 65-160/75/P25VCC4	по запросу	G4		DN 160	7,5

### e-NSCE

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Фланец вход	Фланец выход	Мощность, кВт
101843250	NSCE 40-160/03/S45RCS4	по запросу	G2	DN 65	DN 40	0,37

101843450	NSCE 50-160/07/X45RCS4	по запросу	G2	DN 65	DN 50	0,75
101840000	NSCE 32-125/11/S25RCS4	74 676	G2	DN 50	DN 32	1,1
101840010	NSCE 32-125/15/S25RCS4	78 328	G2	DN 50	DN 32	1,5
101840020	NSCE 32-125/22/P25RCS4	81 611	G2	DN 50	DN 32	2,2
101840030	NSCE 32-125/30/P25RCS4	93 496	G2	DN 50	DN 32	3
101840050	NSCE 32-160/22/P25RCS4	86 935	G2	DN 50	DN 32	2,2
101840060	NSCE 32-160/30/P25RCS4	100 621	G2	DN 50	DN 32	3
101840070	NSCE 32-160/40/P25VCS4	96 040	G2	DN 50	DN 32	4
101840080	NSCE 32-160/55/P25VCS4	114 676	G2	DN 50	DN 32	5,5
101840100	NSCE 32-200/30/P25RCS4	93 819	G2	DN 50	DN 32	3
101840110	NSCE 32-200/40/P25VCS4	103 097	G2	DN 50	DN 32	4
101840120	NSCE 32-200/55/P25VCS4	119 568	G2	DN 50	DN 32	5,5
101840130	NSCE 32-200/75/P25VCS4	129 352	G2	DN 50	DN 32	7,5
101840150	NSCE 32-250/75/P25VCS4	139 748	G2	DN 50	DN 32	7,5
101840160	NSCE 32-250/92/P25VCS4	155 476	G2	DN 50	DN 32	9,2
101840170	NSCE 32-250/110/P25VCS4	171 271	G2	DN 50	DN 32	11
101840180	NSCE 32-250/150/P25VCS4	189 476	G2	DN 50	DN 32	15
101840200	NSCE 40-125/15/S25RCS4	85 388	G2	DN 65	DN 40	1,5
101840210	NSCE 40-125/22/P25RCS4	88 050	G2	DN 65	DN 40	2,2
101840220	NSCE 40-125/30/P25RCS4	101 983	G2	DN 65	DN 40	3
101840230	NSCE 40-125/40/P25VCS4	97 895	G2	DN 65	DN 40	4
101840250	NSCE 40-160/30/P25RCS4	98 446	G2	DN 65	DN 40	3
101840260	NSCE 40-160/40/P25VCS4	98 701	G2	DN 65	DN 40	4
101840270	NSCE 40-160/55/P25VCS4	118 213	G2	DN 65	DN 40	5,5
101840280	NSCE 40-160/75/P25VCS4	129 043	G2	DN 65	DN 40	7,5
101840300	NSCE 40-200/55/P25VCS4	122 674	G2	DN 65	DN 40	5,5
101840310	NSCE 40-200/75/P25VCS4	133 376	G2	DN 65	DN 40	7,5
101840320	NSCE 40-200/92/P25VCS4	157 131	G2	DN 65	DN 40	9,2
101840330	NSCE 40-200/110/P25VCS4	165 759	G2	DN 65	DN 40	11
101840350	NSCE 40-250/92/P25VCS4	161 266	G2	DN 65	DN 40	9,2
101840360	NSCE 40-250/110/P25VCS4	169 910	G2	DN 65	DN 40	11
101840370	NSCE 40-250/150/P25VCS4	186 813	G2	DN 65	DN 40	15
101840380	NSCE 40-250/185/P25VCS4	203 593	G2	DN 65	DN 40	18,5
101840390	NSCE 40-250/220/P25VCS4	231 705	G2	DN 65	DN 40	22
101840400	NSCE 50-125/30/P25RCS4	107 122	G2	DN 65	DN 50	3
101840410	NSCE 50-125/40/P25VCS4	101 240	G2	DN 65	DN 50	4
101840420	NSCE 50-125/55/P25VCS4	119 815	G2	DN 65	DN 50	5,5
101840430	NSCE 50-125/75/P25VCS4	129 847	G2	DN 65	DN 50	7,5
101840450	NSCE 50-160/55/P25VCS4	122 726	G2	DN 65	DN 50	5,5
101840460	NSCE 50-160/75/P25VCS4	133 747	G2	DN 65	DN 50	7,5
101840470	NSCE 50-160/92/P25VCS4	161 266	G2	DN 65	DN 50	9,2
101840480	NSCE 50-160/110/P25VCS4	168 113	G2	DN 65	DN 50	11
101840500	NSCE 50-200/92/P25VCS4	169 536	G2	DN 65	DN 50	9,2
101840510	NSCE 50-200/110/P25VCS4	177 216	G2	DN 65	DN 50	11
101840520	NSCE 50-200/150/P25VCS4	190 465	G2	DN 65	DN 50	15
101840530	NSCE 50-200/185/P25VCS4	207 123	G2	DN 65	DN 50	18,5
101840550	NSCE 50-250/150/P25VCS4	197 960	G2	DN 65	DN 50	15
101840560	NSCE 50-250/185/P25VCS4	214 863	G2	DN 65	DN 50	18,5
101840570	NSCE 50-250/220/P25VCS4	243 284	G2	DN 65	DN 50	22
101840600	NSCE 65-125/40/P25VCC4	105 140	G2	DN 80	DN 65	4
101840610	NSCE 65-125/55/P25VCC4	123 469	G2	DN 80	DN 65	5,5
101840620	NSCE 65-125/75/P25VCC4	136 843	G2	DN 80	DN 65	7,5

101840630	NSCE 65-125/92/P25VCC4	165 401	G2	DN 80	DN 65	9,2
101840640	NSCE 65-125/110/P25VCC4	171 394	G2	DN 80	DN 65	11
101840660	NSCE 65-160/75/P25VCC4	142 170	G2	DN 80	DN 65	7,5
101840670	NSCE 65-160/92/P25VCC4	165 401	G2	DN 80	DN 65	9,2
101840680	NSCE 65-160/110/P25VCC4	176 658	G2	DN 80	DN 65	11
101840690	NSCE 65-160/150/P25VCC4	187 617	G2	DN 80	DN 65	15
101840710	NSCE 65-200/110/P25VCC4	186 009	G2	DN 80	DN 65	11
101840720	NSCE 65-200/150/P25VCC4	199 383	G2	DN 80	DN 65	15
101840730	NSCE 65-200/185/P25VCC4	215 173	G2	DN 80	DN 65	18,5
101840740	NSCE 65-200/220/P25VCC4	243 841	G2	DN 80	DN 65	22
101840820	NSCE 80-160/110/P25VCC4	200 746	G2	DN 100	DN 80	11
101840830	NSCE 80-160/150/P25VCC4	214 367	G2	DN 100	DN 80	15
101840840	NSCE 80-160/185/P25VCC4	231 952	G2	DN 100	DN 80	18,5
101840850	NSCE 80-160/220/P25VCC4	271 581	G2	DN 100	DN 80	22
101840900	NSCE 32-125/11/S25HCS4	85 877	G2	DN 50	DN 32	1,1
101840910	NSCE 32-125/15/S25HCS4	90 078	G2	DN 50	DN 32	1,5
101840920	NSCE 32-125/22/P25HCS4	93 852	G2	DN 50	DN 32	2,2
101840940	NSCE 32-160/22/P25HCS4	99 977	G2	DN 50	DN 32	2,2
101840960	NSCE 40-125/15/S25HCS4	98 196	G2	DN 65	DN 40	1,5
101840970	NSCE 40-125/22/P25HCS4	101 256	G2	DN 65	DN 40	2,2
101843000	NSCE32-125/02B/S45RCS4	58 205	G2	DN 50	DN 32	0,25
101843010	NSCE 32-125/02A/S45RCS4	58 205	G2	DN 50	DN 32	0,25
101843020	NSCE 32-125/02/S45RCS4	58 205	G2	DN 50	DN 32	0,25
101843030	NSCE 32-125/03/S45RCS4	59 257	G2	DN 50	DN 32	0,37
101843050	NSCE 32-160/02/S45RCS4	60 930	G2	DN 50	DN 32	0,25
101843060	NSCE 32-160/03/S45RCS4	62 415	G2	DN 50	DN 32	0,37
101843070	NSCE 32-160/05A/S45RCS4	66 750	G2	DN 50	DN 32	0,55
101843080	NSCE 32-160/05/S45RCS4	66 750	G2	DN 50	DN 32	0,55
101843100	NSCE 32-200/05A/S45RCS4	70 528	G2	DN 50	DN 32	0,55
101843110	NSCE 32-200/05/S45RCS4	70 526	G2	DN 50	DN 32	0,55
101843120	NSCE 32-200/07/X45RCS4	78 080	G2	DN 50	DN 32	0,75
101843130	NSCE 32-200/11/P45RCS4	81 178	G2	DN 50	DN 32	1,1
101843150	NSCE 32-250/15B/P45RCS4	91 889	G2	DN 50	DN 32	1,1
101843160	NSCE 32-250/11/P45RCS4	91 889	G2	DN 50	DN 32	1,1
101843170	NSCE 32-250/15/P45RCS4	98 639	G2	DN 50	DN 32	1,5
101843180	NSCE 32-250/22/P45RCS4	107 182	G2	DN 50	DN 32	2,2
101843200	NSCE 40-125/02A/S45RCS4	68 360	G2	DN 65	DN 40	0,25
101843210	NSCE 40-125/02/S45RCS4	68 360	G2	DN 65	DN 40	0,25
101843220	NSCE 40-125/03/S45RCS4	68 669	G2	DN 65	DN 40	0,37
101843230	NSCE 40-125/05/S45RCS4	73 190	G2	DN 65	DN 40	0,55
101843260	NSCE 40-160/05/S45RCS4	73 995	G2	DN 65	DN 40	0,55
101843270	NSCE 40-160/07/X45RCS4	81 239	G2	DN 65	DN 40	0,75
101843280	NSCE 40-160/11/P45RCS4	86 317	G2	DN 65	DN 40	1,1
101843300	NSCE 40-200/07/X45RCS4	79 135	G2	DN 65	DN 40	0,75
101843310	NSCE 40-200/11A/P45RCS4	87 909	G2	DN 65	DN 40	1,1
101843320	NSCE 40-200/11/P45RCS4	90 031	G2	DN 65	DN 40	1,1
101843330	NSCE 40-200/15/P45RCS4	90 031	G2	DN 65	DN 40	1,5
101843350	NSCE 40-250/15A/P45RCS4	по запросу	G2	DN 65	DN 40	1,1
101843360	NSCE 40-250/15A/P45RCS4	96 986	G2	DN 65	DN 40	1,5
101843370	NSCE 40-250/15/P45RCS4	107 676	G2	DN 65	DN 40	1,5
101843380	NSCE 40-250/22/P45RCS4	107 676	G2	DN 65	DN 40	2,2
101843390	NSCE 40-250/30/P45RCS4	113 128	G2	DN 65	DN 40	3

101843400	NSCE 50-125/03/S45RCS4	66 750	G2	DN 65	DN 50	0,37
101843410	NSCE 50-125/05/S45RCS4	74 305	G2	DN 65	DN 50	0,55
101843420	NSCE 50-125/07/X45RCS4	81 487	G2	DN 65	DN 50	0,75
101843430	NSCE 50-125/11/P45RCS4	84 708	G2	DN 65	DN 50	1,1
101843460	NSCE 50-160/11A/P45RCS4	86 255	G2	DN 65	DN 50	1,1
101843470	NSCE 50-160/11/P45RCS4	86 255	G2	DN 65	DN 50	1,1
101843480	NSCE 50-160/15/P45RCS4	88 361	G2	DN 65	DN 50	1,5
101843500	NSCE 50-200/15A/P45RCS4	по запросу	G2	DN 65	DN 50	1,1
101843510	NSCE 50-200/15/P45RCS4	92 880	G2	DN 65	DN 50	1,5
101843520	NSCE 50-200/22A/P45RCS4	98 453	G2	DN 65	DN 50	2,2
101843530	NSCE 50-200/22/P45RCS4	98 453	G2	DN 65	DN 50	2,2
101843550	NSCE 50-250/22A/P45RCS4	по запросу	G2	DN 65	DN 50	2,2
101843560	NSCE 50-250/22/P45RCS4	104 398	G2	DN 65	DN 50	2,2
101843570	NSCE 50-250/30/P45RCS4	110 652	G2	DN 65	DN 50	3
101843580	NSCE 50-250/40/P45VCS4	106 439	G2	DN 65	DN 50	4
101843600	NSCE 65-125/05/S45RCC4	74 676	G2	DN 80	DN 65	0,55
101843610	NSCE 65-125/07/X45RCC4	83 220	G2	DN 80	DN 65	0,75
101843620	NSCE 65-125/11A/P45RCC4	87 616	G2	DN 80	DN 65	1,1
101843640	NSCE 65-125/15/P45RCC4	87 679	G2	DN 80	DN 65	1,5
101843660	NSCE 65-160/15B/P45RCC4	по запросу	G2	DN 80	DN 65	1,1
101843670	NSCE 65-160/11/P45RCC4	87 802	G2	DN 80	DN 65	1,1
101843680	NSCE 65-160/15/P45RCC4	87 802	G2	DN 80	DN 65	1,5
101843690	NSCE 65-160/22/P45RCC4	95 728	G2	DN 80	DN 65	2,2
101843710	NSCE 65-200/15/P45RCC4	104 025	G2	DN 80	DN 65	1,5
101843720	NSCE 65-200/22A/P45RCC4	109 215	G2	DN 80	DN 65	2,2
101843730	NSCE 65-200/22/P45RCC4	109 215	G2	DN 80	DN 65	2,2
101843740	NSCE 65-200/30/P45RCC4	116 100	G2	DN 80	DN 65	3
101843750	NSCE 65-200/40/P45VCC4	114 275	G2	DN 80	DN 65	4
101843820	NSCE 80-160/15/P45RCC4	100 497	G2	DN 100	DN 80	1,5
101843830	NSCE 80-160/22A/P45RCC4	108 421	G2	DN 100	DN 80	2,2
101843840	NSCE 80-160/22/P45RCC4	108 421	G2	DN 100	DN 80	2,2
101843850	NSCE 80-160/30/P45RCC4	114 676	G2	DN 100	DN 80	3

## e-NSCF

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Двх	Двух	Мощность, кВт
101842000	NSCF 32-125/11/S25RCS4	120 445	G4	DN 50	DN 32	1,1
101842010	NSCF 32-125/15/S25RCS4	126 336	G4	DN 50	DN 32	1,5
101842020	NSCF 32-125/22/P25RCS4	131 631	G4	DN 50	DN 32	2,2
101842030	NSCF 32-125/30/P25RCS4	150 798	G4	DN 50	DN 32	3
101842050	NSCF 32-160/22/P25RCS4	140 219	G4	DN 50	DN 32	2,2
101842060	NSCF 32-160/30/P25RCS4	162 291	G4	DN 50	DN 32	3
101842070	NSCF 32-160/40/P25VCS4	154 900	G4	DN 50	DN 32	4
101842080	NSCF 32-160/55/P25VCS4	184 961	G4	DN 50	DN 32	5,5
101842100	NSCF 32-200/30/P25RCS4	151 318	G4	DN 50	DN 32	3
101842110	NSCF 32-200/40/P25VCS4	166 285	G4	DN 50	DN 32	4
101842120	NSCF 32-200/55/P25VCS4	192 850	G4	DN 50	DN 32	5,5
101842130	NSCF 32-200/75/P25VCS4	208 631	G4	DN 50	DN 32	7,5
101842150	NSCF 32-250/75/P25VCS4	225 401	G4	DN 50	DN 32	7,5
101842160	NSCF 32-250/110A/P25VCS4	276 243	G4	DN 50	DN 32	11
101842170	NSCF 32-250/110/P25VCS4	276 243	G4	DN 50	DN 32	11
101842180	NSCF 32-250/150/P25VCS4	245 124	G4	DN 50	DN 32	15

101842200	NSCF 40-125/15/S25RCS4	137 722	G4	DN 65	DN 40	1,5
101842210	NSCF 40-125/22/P25RCS4	142 016	G4	DN 65	DN 40	2,2
101842220	NSCF 40-125/30/P25RCS4	164 488	G4	DN 65	DN 40	3
101842230	NSCF 40-125/40/P25VCS4	157 897	G4	DN 65	DN 40	4
101842250	NSCF 40-160/30/P25RCS4	158 785	G4	DN 65	DN 40	3
101842260	NSCF 40-160/40/P25VCS4	159 195	G4	DN 65	DN 40	4
101842270	NSCF 40-160/55/P25VCS4	190 665	G4	DN 65	DN 40	5,5
101842280	NSCF 40-160/75/P25VCS4	208 131	G4	DN 65	DN 40	7,5
101842300	NSCF 40-200/55/P25VCS4	197 861	G4	DN 65	DN 40	5,5
101842310	NSCF 40-200/75/P25VCS4	215 121	G4	DN 65	DN 40	7,5
101842320	NSCF 40-200/110A/P25VCS4	231 707	G4	DN 65	DN 40	11
101842330	NSCF 40-200/110/P25VCS4	231 707	G4	DN 65	DN 40	11
101842350	NSCF 40-250/110A/P25VCS4	237 507	G4	DN 65	DN 40	11
101842360	NSCF 40-250/110/P25VCS4	237 507	G4	DN 65	DN 40	11
101842370	NSCF 40-250/150/P25VCS4	247 008	G4	DN 65	DN 40	15
101842380	NSCF 40-250/185/P25VCS4	260 837	G4	DN 65	DN 40	18,5
101842390	NSCF 40-250/220/P25VCS4	296 741	G4	DN 65	DN 40	22
101842400	NSCF 50-125/30/P25RCS4	172 777	G4	DN 65	DN 50	3
101842410	NSCF 50-125/40/P25VCS4	163 289	G4	DN 65	DN 50	4
101842420	NSCF 50-125/55/P25VCS4	193 251	G4	DN 65	DN 50	5,5
101842430	NSCF 50-125/75/P25VCS4	209 431	G4	DN 65	DN 50	7,5
101842450	NSCF 50-160/55/P25VCS4	197 945	G4	DN 65	DN 50	5,5
101842460	NSCF 50-160/75/P25VCS4	215 723	G4	DN 65	DN 50	7,5
101842470	NSCF 50-160/110A/P25VCS4	234 996	G4	DN 65	DN 50	11
101842480	NSCF 50-160/110/P25VCS4	234 996	G4	DN 65	DN 50	11
101842500	NSCF 50-200/110A/P25VCS4	238 192	G4	DN 65	DN 50	11
101842510	NSCF 50-200/110/P25VCS4	238 192	G4	DN 65	DN 50	11
101842520	NSCF 50-200/150/P25VCS4	230 436	G4	DN 65	DN 50	15
101842530	NSCF 50-200/185/P25VCS4	243 686	G4	DN 65	DN 50	18,5
101842550	NSCF 50-250/150/P25VCS4	239 226	G4	DN 65	DN 50	15
101842560	NSCF 50-250/185/P25VCS4	252 275	G4	DN 65	DN 50	18,5
101842570	NSCF 50-250/220/P25VCS4	286 299	G4	DN 65	DN 50	22
101842580	NSCF 50-250/300W25VCS4	343 956	G4	DN 65	DN 50	30
101842600	NSCF 65-125/40/P25VCC4	169 582	G4	DN 80	DN 65	4
101842610	NSCF 65-125/55/P25VCC4	199 144	G4	DN 80	DN 65	5,5
101842620	NSCF 65-125/75/P25VCC4	220 715	G4	DN 80	DN 65	7,5
101842630	NSCF 65-125/110A/P25VCC4	230 369	G4	DN 80	DN 65	11
101842640	NSCF 65-125/110/P25VCC4	230 369	G4	DN 80	DN 65	11
101842660	NSCF 65-160/75/P25VCC4	229 303	G4	DN 80	DN 65	7,5
101842670	NSCF 65-160/110A/P25VCC4	237 444	G4	DN 80	DN 65	11
101842680	NSCF 65-160/110/P25VCC4	237 444	G4	DN 80	DN 65	11
101842690	NSCF 65-160/150/P25VCC4	238 559	G4	DN 80	DN 65	15
101842710	NSCF 65-200/110/P25VCC4	250 011	G4	DN 80	DN 65	11
101842720	NSCF 65-200/150/P25VCC4	249 945	G4	DN 80	DN 65	15
101842730	NSCF 65-200/185/P25VCC4	263 861	G4	DN 80	DN 65	18,5
101842740	NSCF 65-200/220/P25VCC4	299 547	G4	DN 80	DN 65	22
101842750	NSCF 65-200/300W25VCC4	361 136	G4	DN 80	DN 65	30
101842770	NSCF 65-250/220/P25VCC4	377 361	G4	DN 80	DN 65	22
101842780	NSCF 65-250/300W25VCC4	385 036	G4	DN 80	DN 65	30
101842790	NSCF 65-250/370W25VCC4	407 673	G4	DN 80	DN 65	37
101842800	NSCF 65-250/450W25VCC4	468 462	G4	DN 80	DN 65	45
101842820	NSCF 80-160/110/P25VCC4	259 025	G4	DN 100	DN 80	11

101842830	NSCF 80-160/150/P25VCC4	236 094	G4	DN 100	DN 80	15
101842840	NSCF 80-160/185/P25VCC4	249 611	G4	DN 100	DN 80	18,5
101842850	NSCF 80-160/220/P25VCC4	283 368	G4	DN 100	DN 80	22
101842870	NSCF 80-200/220/P25VCC4	310 199	G4	DN 100	DN 80	22
101842880	NSCF 80-200/300/W25VCC4	367 860	G4	DN 100	DN 80	30
101842890	NSCF 80-200/370/W25VCC4	390 030	G4	DN 100	DN 80	37
101842900	NSCF 80-200/450/W25VCC4	447 755	G4	DN 100	DN 80	45
101842920	NSCF 80-250/370/W25VCC4	475 527	G4	DN 100	DN 80	37
101842930	NSCF 80-250/450/W25VCC4	478 316	G4	DN 100	DN 80	45
101842940	NSCF 80-250/550/W25VCC4	564 405	G4	DN 100	DN 80	55
101845000	NSCF 32-125/02B/S45RCS4	93 880	G4	DN 50	DN 32	0,25
101845010	NSCF 32-125/02A/S45RCS4	93 880	G4	DN 50	DN 32	0,25
101845020	NSCF 32-125/02/S45RCS4	93 880	G4	DN 50	DN 32	0,25
101845030	NSCF 32-125/03/S45RCS4	95 577	G4	DN 50	DN 32	0,37
101845050	NSCF 32-160/02/S45RCS4	98 273	G4	DN 50	DN 32	0,25
101845060	NSCF 32-160/03/S45RCS4	100 670	G4	DN 50	DN 32	0,37
101845070	NSCF 32-160/05A/S45RCS4	107 660	G4	DN 50	DN 32	0,55
101845080	NSCF 32-160/05/S45RCS4	107 660	G4	DN 50	DN 32	0,55
101845100	NSCF 32-200/05A/S45RCS4	113 753	G4	DN 50	DN 32	0,55
101845110	NSCF 32-200/05/S45RCS4	113 753	G4	DN 50	DN 32	0,55
101845120	NSCF 32-200/07/X45RCS4	125 937	G4	DN 50	DN 32	0,75
101845130	NSCF 32-200/11/P45RCS4	130 932	G4	DN 50	DN 32	1,1
101845150	NSCF 32-250/11A/P45RCS4	148 208	G4	DN 50	DN 32	1,1
101845160	NSCF 32-250/11/P45RCS4	148 208	G4	DN 50	DN 32	1,1
101845170	NSCF 32-250/15/P45RCS4	159 096	G4	DN 50	DN 32	1,5
101845180	NSCF 32-250/22/P45RCS4	172 877	G4	DN 50	DN 32	2,2
101845200	NSCF 40-125/02A/S45RCS4	110 258	G4	DN 65	DN 40	0,25
101845210	NSCF 40-125/02/S45RCS4	110 258	G4	DN 65	DN 40	0,25
101845220	NSCF 40-125/03/S45RCS4	110 758	G4	DN 65	DN 40	0,37
101845230	NSCF 40-125/05/S45RCS4	118 047	G4	DN 65	DN 40	0,55
101845250	NSCF 40-160/03/S45RCS4	no zaprosy	G4	DN 65	DN 40	0,37
101845260	NSCF 40-160/05/S45RCS4	119 346	G4	DN 65	DN 40	0,55
101845270	NSCF 40-160/07/X45RCS4	131 030	G4	DN 65	DN 40	0,75
101845280	NSCF 40-160/11/P45RCS4	139 220	G4	DN 65	DN 40	1,1
101845300	NSCF 40-200/07/X45RCS4	127 636	G4	DN 65	DN 40	0,75
101845310	NSCF 40-200/11A/P45RCS4	141 790	G4	DN 65	DN 40	1,1
101845320	NSCF 40-200/11/P45RCS4	145 213	G4	DN 65	DN 40	1,1
101845330	NSCF 40-200/15/P45RCS4	145 213	G4	DN 65	DN 40	1,5
101845350	NSCF 40-250/11/P45RCS4	no zaprosy	G4	DN 65	DN 40	1,1
101845360	NSCF 40-250/15A/P45RCS4	156 429	G4	DN 65	DN 40	1,5
101845370	NSCF 40-250/15/P45RCS4	173 676	G4	DN 65	DN 40	1,5
101845380	NSCF 40-250/22/P45RCS4	173 676	G4	DN 65	DN 40	2,2
101845390	NSCF 40-250/30/P45RCS4	182 465	G4	DN 65	DN 40	3
101845400	NSCF 50-125/03/S45RCS4	107 662	G4	DN 65	DN 50	0,37
101845410	NSCF 50-125/05/S45RCS4	119 846	G4	DN 65	DN 50	0,55
101845420	NSCF 50-125/07/X45RCS4	131 429	G4	DN 65	DN 50	0,75
101845430	NSCF 50-125/11/P45RCS4	136 625	G4	DN 65	DN 50	1,1
101845450	NSCF 50-160/07/X45RCS4	no zaprosy	G4	DN 65	DN 50	0,75
101845460	NSCF 50-160/11A/P45RCS4	139 119	G4	DN 65	DN 50	1,1
101845470	NSCF 50-160/11/P45RCS4	139 119	G4	DN 65	DN 50	1,1
101845480	NSCF 50-160/15/P45RCS4	142 518	G4	DN 65	DN 50	1,5
101845500	NSCF 50-200/11/P45RCS4	no zaprosy	G4	DN 65	DN 50	1,1

101845510	NSCF 50-200/15/P45RCS4	149 806	G4	DN 65	DN 50	1,5
101845520	NSCF 50-200/22A/P45RCS4	158 793	G4	DN 65	DN 50	2,2
101845530	NSCF 50-200/22/P45RCS4	158 793	G4	DN 65	DN 50	2,2
101845550	NSCF 50-250/22A/P45RCS4	по запросу	G4	DN 65	DN 50	2,2
101845560	NSCF 50-250/22/P45RCS4	168 383	G4	DN 65	DN 50	2,2
101845570	NSCF 50-250/30/P45RCS4	178 470	G4	DN 65	DN 50	3
101845580	NSCF 50-250/40/P45VCS4	171 678	G4	DN 65	DN 50	4
101845600	NSCF 65-125/05/S45RCC4	120 445	G4	DN 80	DN 65	0,55
101845610	NSCF 65-125/07/X45RCC4	134 226	G4	DN 80	DN 65	0,75
101845620	NSCF 65-125/11A/P45RCC4	141 318	G4	DN 80	DN 65	1,1
101845640	NSCF 65-125/15/P45RCC4	141 418	G4	DN 80	DN 65	1,5
101845660	NSCF 65-160/11A/P45RCC4	по запросу	G4	DN 80	DN 65	1,1
101845670	NSCF 65-160/11/P45RCC4	138 621	G4	DN 80	DN 65	1,1
101845680	NSCF 65-160/15/P45RCC4	141 617	G4	DN 80	DN 65	1,5
101845690	NSCF 65-160/22/P45RCC4	154 401	G4	DN 80	DN 65	2,2
101845710	NSCF 65-200/15/P45RCC4	167 785	G4	DN 80	DN 65	1,5
101845720	NSCF 65-200/22A/P45RCC4	176 152	G4	DN 80	DN 65	2,2
101845730	NSCF 65-200/22/P45RCC4	176 152	G4	DN 80	DN 65	2,2
101845740	NSCF 65-200/30/P45RCC4	187 259	G4	DN 80	DN 65	3
101845750	NSCF 65-200/40/P45VCC4	184 314	G4	DN 80	DN 65	4
101845770	NSCF 65-250/30/P45RCC4	по запросу	G4	DN 80	DN 65	3
101845780	NSCF 65-250/40/P45VCC4	212 826	G4	DN 80	DN 65	4
101845790	NSCF 65-250/55A/P45VCC4	248 878	G4	DN 80	DN 65	5,5
101845800	NSCF 65-250/55/P45VCC4	248 878	G4	DN 80	DN 65	5,5
101845820	NSCF 80-160/15/P45RCC4	162 090	G4	DN 100	DN 80	1,5
101845830	NSCF 80-160/22A/P45RCC4	174 874	G4	DN 100	DN 80	2,2
101845840	NSCF 80-160/22/P45RCC4	174 874	G4	DN 100	DN 80	2,2
101845850	NSCF 80-160/30/P45RCC4	184 961	G4	DN 100	DN 80	3
101845870	NSCF 80-200/30/P45RCC4	219 433	G4	DN 100	DN 80	3
101845880	NSCF 80-200/40/P45VCC4	229 097	G4	DN 100	DN 80	4
101845890	NSCF 80-200/55A/P45VCC4	260 963	G4	DN 100	DN 80	5,5
101845900	NSCF 80-200/55/P45VCC4	260 963	G4	DN 100	DN 80	5,5
101845920	NSCF 80-250/55A/P45VCC4	282 635	G4	DN 100	DN 80	5,5
101845930	NSCF 80-250/55/P45VCC4	282 635	G4	DN 100	DN 80	5,5
101845940	NSCF 80-250/75/P45VCC4	316 394	G4	DN 100	DN 80	7,5
703760010	NSCF 50-315/370/W25VCC4	413 200	G4	DN 65	DN 50	37
703760020	NSCF 50-315/450/W25VCC4	473 855	G4	DN 65	DN 50	45
703760030	NSCF 50-315/550/W25VCC4	590 105	G4	DN 65	DN 50	55
703760040	NSCF 50-315/750/W25VCC4	883 239	G4	DN 65	DN 50	75
703760120	NSCF 65-315/550/W25VCC4	580 318	G4	DN 80	DN 65	55
703760130	NSCF 65-315/750/W25VCC4	699 232	G4	DN 80	DN 65	75
703760140	NSCF 65-315/900/W25VCC4	804 508	G4	DN 80	DN 65	90
703760300	NSCF 80-316/900/W25VCC4	760 677	G4	DN 100	DN 80	90
703760310	NSCF 80-316/1100/W25VCC4	990 585	G4	DN 100	DN 80	110
703760320	NSCF 80-316/1320/W25VCC4	1 106 365	G4	DN 100	DN 80	132
703760330	NSCF 80-316/1600/W25VCC4	1 255 390	G4	DN 100	DN 80	160
703760420	NSCF 100-160/220/W25VCC4	298 548	G4	DN 125	DN 100	22
703760430	NSCF 100-160/300/W25VCC4	357 539	G4	DN 125	DN 100	30
703760440	NSCF 100-160/370/W25VCC4	379 975	G4	DN 125	DN 100	37
703760470	NSCF 100-200/300/W25VCC4	462 542	G4	DN 125	DN 100	30
703760480	NSCF 100-200/370/W25VCC4	417 062	G4	DN 125	DN 100	37
703760490	NSCF 100-200/450/W25VCC4	478 650	G4	DN 125	DN 100	45

703760500	NSCF 100-200/550/W25VCC4	564 938	G4	DN 125	DN 100	55
703760510	NSCF 100-200/750/W25VCC4	714 862	G4	DN 125	DN 100	75
703760540	NSCF 100-250/450/W25VCC4	581 714	G4	DN 125	DN 100	45
703760550	NSCF 100-250/550/W25VCC4	623 725	G4	DN 125	DN 100	55
703760560	NSCF 100-250/750/W25VCC4	650 427	G4	DN 125	DN 100	75
703760570	NSCF 100-250/900/W25VCC4	743 509	G4	DN 125	DN 100	90
703760600	NSCF 125-200/450/W25VCC4	506 147	G4	DN 150	DN 125	45
703760610	NSCF 125-200/550/W25VCC4	592 435	G4	DN 150	DN 125	55
703760620	NSCF 125-200/750/W25VCC4	701 429	G4	DN 150	DN 125	75
703760630	NSCF 125-200/900/W25VCC4	779 860	G4	DN 150	DN 125	90
703760720	NSCF 125-315/1100/W25VCC4	1 079 321	G4	DN 150	DN 125	110
703760730	NSCF 125-315/1320/W25VCC4	1 170 457	G4	DN 150	DN 125	132
703760740	NSCF 125-315/1600/W25VCC4	1 366 623	G4	DN 150	DN 125	160
703760750	NSCF 125-315/2000/W25VCC4	1 640 029	G4	DN 150	DN 125	200
703760910	NSCF 80-315/185/W45VCC4	335 633	G4	DN 100	DN 80	18,5
703760920	NSCF 80-315/220/W45VCC4	348 484	G4	DN 100	DN 80	22
703760940	NSCF 80-400/185/W45VCC4	435 704	G4	DN 100	DN 80	18,5
703760950	NSCF 80-400/220/W45VCC4	459 808	G4	DN 100	DN 80	22
703760960	NSCF 80-400/300/W45VCC4	515 668	G4	DN 100	DN 80	30
703760970	NSCF 80-400/370/W45VCC4	566 536	G4	DN 100	DN 80	37
703761120	NSCF 100-250/110/W45VCC4	476 602	G4	DN 125	DN 100	11
703761160	NSCF 100-315/185/W45VCC4	433 350	G4	DN 125	DN 100	18,5
703761170	NSCF 100-315/220/W45VCC4	448 236	G4	DN 125	DN 100	22
703761180	NSCF 100-315/300/W45VCC4	508 111	G4	DN 125	DN 100	30
703761210	NSCF 100-400/300/W45VCC4	527 586	G4	DN 125	DN 100	30
703761220	NSCF 100-400/370/W45VCC4	578 119	G4	DN 125	DN 100	37
703761230	NSCF 100-400/450/W45VCC4	620 598	G4	DN 125	DN 100	45
703761270	NSCF 125-200/75/W45VCC4	452 040	G4	DN 150	DN 125	7,5
703761360	NSCF 125-315/185/W45VCC4	525 147	G4	DN 150	DN 125	18,5
703761370	NSCF 125-315/220/W45VCC4	536 725	G4	DN 150	DN 125	22
703761380	NSCF 125-315/300/W45VCC4	602 720	G4	DN 150	DN 125	30
703761390	NSCF 125-315/370/W45VCC4	623 725	G4	DN 150	DN 125	37
703761420	NSCF 125-400/370/W45VCC4	644 815	G4	DN 150	DN 125	37
703761430	NSCF 125-400/450/W45VCC4	672 849	G4	DN 150	DN 125	45
703761440	NSCF 125-400/550/W45VCC4	763 903	G4	DN 150	DN 125	55
703761450	NSCF 125-400/750/W45VCC4	861 902	G4	DN 150	DN 125	75
703761540	NSCF 150-250/185/W45VCC4	483 588	G4	DN 200	DN 150	18,5
703761550	NSCF 150-250/220/W45VCC4	497 604	G4	DN 200	DN 150	22
703761560	NSCF 150-250/300/W45VCC4	539 656	G4	DN 200	DN 150	30
703761590	NSCF 150-315/300/W45VCC4	588 744	G4	DN 200	DN 150	30
703761600	NSCF 150-315/370/W45VCC4	637 784	G4	DN 200	DN 150	37
703761610	NSCF 150-315/450/W45VCC4	669 292	G4	DN 200	DN 150	45
703761620	NSCF 150-315/550/W45VCC4	725 130	G4	DN 200	DN 150	55
703761650	NSCF 150-400/450/W45VCC4	760 430	G4	DN 200	DN 150	45
703761660	NSCF 150-400/550/W45VCC4	827 003	G4	DN 200	DN 150	55
703761670	NSCF 150-400/750/W45VCC4	942 618	G4	DN 200	DN 150	75
703761680	NSCF 150-400/900/W45VCC4	1 033 754	G4	DN 200	DN 150	90
703761690	NSCF 150-400/1100/W45VCC4	1 298 259	G4	DN 200	DN 150	110
703761720	NSCF 200-250/185/W45VDC4	546 649	G4	DN 250	DN 200	18,5
703761730	NSCF 200-250/220/W45VDC4	574 685	G4	DN 250	DN 200	22
703761740	NSCF 200-250/300A/W45VDC4	616 779	G4	DN 250	DN 200	30
703761750	NSCF 200-250/300/W45VDC4	623 725	G4	DN 250	DN 200	30



703761770	NSCF 200-315/300/W45VDC4	665 819	G4	DN 250	DN 200	30
703761780	NSCF 200-315/370/W45VDC4	721 892	G4	DN 250	DN 200	37
703761790	NSCF 200-315/450/W45VDC4	749 927	G4	DN 250	DN 200	45
703761800	NSCF 200-315/550/W45VDC4	819 974	G4	DN 250	DN 200	55
703761810	NSCF 200-315/750/W45VDC4	925 086	G4	DN 250	DN 200	75
703761840	NSCF 250-315/370/W45VDC4	984 714	G4	DN 300	DN 250	37
703761850	NSCF 250-315/450/W45VDC4	1 023 251	G4	DN 300	DN 250	45
703761860	NSCF 250-315/550/W45VDC4	1 103 801	G4	DN 300	DN 250	55
703761870	NSCF 250-315/750/W45VDC4	1 233 476	G4	DN 300	DN 250	75
703761900	NSCF 125-500/550/W45VCC4	1 018 041	G4	DN 150	DN 125	55
703761910	NSCF 125-500/750/W45VCC4	1 151 188	G4	DN 150	DN 125	75
703761920	NSCF 125-500/900/W45VCC4	1 252 910	G4	DN 150	DN 125	90
703761930	NSCF 125-500/1100/W45VCC4	1 492 822	G4	DN 150	DN 125	110
703761950	NSCF 150-500/900/W45VDC4	1 335 114	G4	DN 200	DN 150	90
703761960	NSCF 150-500/1100/W45VDC4	1 440 226	G4	DN 200	DN 150	110
703761970	NSCF 150-500/1320/W45VDC4	1 427 890	G4	DN 200	DN 150	132
703761980	NSCF 150-500/1600/W45VDC4	1 514 912	G4	DN 200	DN 150	160
703761990	NSCF 150-500/2000/W45VDC4	1 962 396	G4	DN 200	DN 150	200
703762010	NSCF 200-400/750A/W45VDC4	1 261 511	G4	DN 250	DN 200	75
703762020	NSCF 200-400/750/W45VDC4	1 132 207	G4	DN 250	DN 200	75
703762030	NSCF 200-400/900/W45VDC4	1 176 681	G4	DN 250	DN 200	90
703762040	NSCF 200-400/1100/W45VDC4	1 315 570	G4	DN 250	DN 200	110
703762050	NSCF 200-400/1320/W45VDC4	1 372 430	G4	DN 250	DN 200	132
703762080	NSCF 200-500/1320/W45VDC4	1 923 857	G4	DN 250	DN 200	132
703762090	NSCF 200-500/1600/W45VDC4	1 997 460	G4	DN 250	DN 200	160
703762100	NSCF 200-500/2000/W45VDC4	2 512 517	G4	DN 250	DN 200	200
703762110	NSCF 200-500/2500/W45VDC4	3 017 154	G4	DN 250	DN 200	250
703762140	NSCF 250-400/750/W45VDC4	1 583 958	G4	DN 300	DN 250	75
703762150	NSCF 250-400/900/W45VDC4	1 522 036	G4	DN 300	DN 250	90
703762160	NSCF 250-400/1100/W45VDC4	1 603 665	G4	DN 300	DN 250	110
703762170	NSCF 250-400/1320/W45VDC4	1 752 089	G4	DN 300	DN 250	132
703762180	NSCF 250-400/1600/W45VDC4	1 836 194	G4	DN 300	DN 250	160
703762190	NSCF 250-400/2000/W45VDC4	2 337 358	G4	DN 300	DN 250	200
703762220	NSCF 250-500/1600/W45VDC4	1 927 113	G4	DN 300	DN 250	160
703762230	NSCF 250-500/2000/W45VDC4	2 063 670	G4	DN 300	DN 250	200
703762280	NSCF 300-350/750A/W45VDC4	1 513 830	G4	DN 350	DN 300	75
703762290	NSCF 300-350/750/W45VDC4	1 492 822	G4	DN 350	DN 300	75
703762300	NSCF 300-350/900/W45VDC4	1 503 326	G4	DN 350	DN 300	90
703762310	NSCF 300-350/1100/W45VDC4	1 608 439	G4	DN 350	DN 300	110
703762340	NSCF 300-400/1100/W45VDC4	1 646 977	G4	DN 350	DN 300	110
703762350	NSCF 300-400/1320/W45VDC4	1 713 550	G4	DN 350	DN 300	132
703762360	NSCF 300-400/1600/W45VDC4	1 769 621	G4	DN 350	DN 300	160
703762370	NSCF 300-400/2000/W45VDC4	2 211 158	G4	DN 350	DN 300	200
703762400	NSCF 300-450/1600/W45VDC4	1 874 734	G4	DN 350	DN 300	160
703762410	NSCF 300-450/2000/W45VDC4	2 309 323	G4	DN 350	DN 300	200

## e-NSCS

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Двх	Двых	Мощность, кВт
101841000	NSCS 32-125/11/S25RCS4	80 296	G3	DN 50	DN 32	1,1
101841010	NSCS 32-125/15/S25RCS4	84 224	G3	DN 50	DN 32	1,5
101841020	NSCS 32-125/22/P25RCS4	87 753	G3	DN 50	DN 32	2,2

101841030	NSCS 32-125/30/P25RCS4	100 533	G3	DN 50	DN 32	3
101841050	NSCS 32-160/22/P25RCS4	93 479	G3	DN 50	DN 32	2,2
101841060	NSCS 32-160/30/P25RCS4	108 193	G3	DN 50	DN 32	3
101841070	NSCS 32-160/40/P25VCS4	103 267	G3	DN 50	DN 32	4
101841080	NSCS 32-160/55/P25VCS4	123 307	G3	DN 50	DN 32	5,5
101841100	NSCS 32-200/30/P25RCS4	100 881	G3	DN 50	DN 32	3
101841110	NSCS 32-200/40/P25VCS4	110 857	G3	DN 50	DN 32	4
101841120	NSCS 32-200/55/P25VCS4	128 567	G3	DN 50	DN 32	5,5
101841130	NSCS 32-200/75/P25VCS4	139 088	G3	DN 50	DN 32	7,5
101841150	NSCS 32-250/75/P25VCS4	150 268	G3	DN 50	DN 32	7,5
101841160	NSCS 32-250/110A/P25VCS4	184 164	G3	DN 50	DN 32	11
101841170	NSCS 32-250/110/P25VCS4	184 164	G3	DN 50	DN 32	11
101841180	NSCS 32-250/150/P25VCS4	203 737	G3	DN 50	DN 32	15
101841200	NSCS 40-125/15/S25RCS4	91 815	G3	DN 65	DN 40	1,5
101841210	NSCS 40-125/22/P25RCS4	94 677	G3	DN 65	DN 40	2,2
101841220	NSCS 40-125/30/P25RCS4	109 659	G3	DN 65	DN 40	3
101841230	NSCS 40-125/40/P25VCS4	105 264	G3	DN 65	DN 40	4
101841250	NSCS 40-160/30/P25RCS4	105 856	G3	DN 65	DN 40	3
101841260	NSCS 40-160/40/P25VCS4	106 130	G3	DN 65	DN 40	4
101841270	NSCS 40-160/55/P25VCS4	127 111	G3	DN 65	DN 40	5,5
101841280	NSCS 40-160/75/P25VCS4	138 754	G3	DN 65	DN 40	7,5
101841300	NSCS 40-200/55/P25VCS4	131 907	G3	DN 65	DN 40	5,5
101841310	NSCS 40-200/75/P25VCS4	143 416	G3	DN 65	DN 40	7,5
101841320	NSCS 40-200/110A/P25VCS4	178 237	G3	DN 65	DN 40	11
101841330	NSCS 40-200/110/P25VCS4	178 237	G3	DN 65	DN 40	11
101841350	NSCS 40-250/110A/P25VCS4	182 697	G3	DN 65	DN 40	11
101841360	NSCS 40-250/110/P25VCS4	182 698	G3	DN 65	DN 40	11
101841370	NSCS 40-250/150/P25VCS4	200 873	G3	DN 65	DN 40	15
101841380	NSCS 40-250/185/P25VCS4	218 917	G3	DN 65	DN 40	18,5
101841390	NSCS 40-250/220/P25VCS4	249 145	G3	DN 65	DN 40	22
101841400	NSCS 50-125/30/P25RCS4	115 184	G3	DN 65	DN 50	3
101841410	NSCS 50-125/40/P25VCS4	108 860	G3	DN 65	DN 50	4
101841420	NSCS 50-125/55/P25VCS4	128 833	G3	DN 65	DN 50	5,5
101841430	NSCS 50-125/75/P25VCS4	139 620	G3	DN 65	DN 50	7,5
101841450	NSCS 50-160/55/P25VCS4	131 963	G3	DN 65	DN 50	5,5
101841460	NSCS 50-160/75/P25VCS4	143 815	G3	DN 65	DN 50	7,5
101841470	NSCS 50-160/110A/P25VCS4	180 767	G3	DN 65	DN 50	11
101841480	NSCS 50-160/110/P25VCS4	180 767	G3	DN 65	DN 50	11
101841500	NSCS 50-200/110A/P25VCS4	190 553	G3	DN 65	DN 50	11
101841510	NSCS 50-200/110/P25VCS4	190 555	G3	DN 65	DN 50	11
101841520	NSCS 50-200/150/P25VCS4	204 802	G3	DN 65	DN 50	15
101841530	NSCS 50-200/185/P25VCS4	222 713	G3	DN 65	DN 50	18,5
101841550	NSCS 50-250/150/P25VCS4	212 859	G3	DN 65	DN 50	15
101841560	NSCS 50-250/185/P25VCS4	231 035	G3	DN 65	DN 50	18,5
101841570	NSCS 50-250/220/P25VCS4	261 596	G3	DN 65	DN 50	22
101841580	NSCS 50-250/300/W25VCS4	323 982	G3	DN 65	DN 50	30
101841600	NSCS 65-125/40/P25VCC4	113 053	G3	DN 80	DN 65	4
101841610	NSCS 65-125/55/P25VCC4	132 762	G3	DN 80	DN 65	5,5
101841620	NSCS 65-125/75/P25VCC4	147 143	G3	DN 80	DN 65	7,5
101841630	NSCS 65-125/110A/P25VCC4	184 297	G3	DN 80	DN 65	11
101841640	NSCS 65-125/110/P25VCC4	184 297	G3	DN 80	DN 65	11
101841660	NSCS 65-160/75/P25VCC4	152 871	G3	DN 80	DN 65	7,5

101841670	NSCS 65-160/110A/P25VCC4	189 954	G3	DN 80	DN 65	11
101841680	NSCS 65-160/110/P25VCC4	189 954	G3	DN 80	DN 65	11
101841690	NSCS 65-160/150/P25VCC4	201 738	G3	DN 80	DN 65	15
101841710	NSCS 65-200/110/P25VCC4	200 010	G3	DN 80	DN 65	11
101841720	NSCS 65-200/150/P25VCC4	214 391	G3	DN 80	DN 65	15
101841730	NSCS 65-200/185/P25VCC4	231 369	G3	DN 80	DN 65	18,5
101841740	NSCS 65-200/220/P25VCC4	262 195	G3	DN 80	DN 65	22
101841750	NSCS 65-200/300/W25VCC4	325 380	G3	DN 80	DN 65	30
101841770	NSCS 65-250/220/P25VCC4	290 278	G3	DN 80	DN 65	22
101841780	NSCS 65-250/300/W25VCC4	333 103	G3	DN 80	DN 65	30
101841790	NSCS 65-250/370/W25VCC4	374 317	G3	DN 80	DN 65	37
101841800	NSCS 65-250/450/W25VCC4	437 036	G3	DN 80	DN 65	45
101841820	NSCS 80-160/110/P25VCC4	215 855	G3	DN 100	DN 80	11
101841830	NSCS 80-160/150/P25VCC4	230 503	G3	DN 100	DN 80	15
101841840	NSCS 80-160/185/P25VCC4	249 411	G3	DN 100	DN 80	18,5
101841850	NSCS 80-160/220/P25VCC4	292 023	G3	DN 100	DN 80	22
101841870	NSCS 80-200/220/P25VCC4	281 569	G3	DN 100	DN 80	22
101841880	NSCS 80-200/300/W25VCC4	371 387	G3	DN 100	DN 80	30
101841890	NSCS 80-200/370/W25VCC4	406 875	G3	DN 100	DN 80	37
101841900	NSCS 80-200/450/W25VCC4	475 122	G3	DN 100	DN 80	45
101841920	NSCS 80-250/370/W25VCC4	410 193	G3	DN 100	DN 80	37
101841930	NSCS 80-250/450/W25VCC4	480 246	G3	DN 100	DN 80	45
101841940	NSCS 80-250/550/W25VCC4	560 876	G3	DN 100	DN 80	55
101844070	NSCS 32-160/05A/S45RCS4	71 775	G3	DN 50	DN 32	0,55
101844080	NSCS 32-160/05A/S45RCS5	71 775	G3	DN 50	DN 32	0,55
101844100	NSCS 32-160/05A/S45RCS6	75 835	G3	DN 50	DN 32	0,55
101844110	NSCS 32-160/05A/S45RCS7	75 835	G3	DN 50	DN 32	0,55
101844120	NSCS 32-160/05A/S45RCS8	83 959	G3	DN 50	DN 32	0,75
101844130	NSCS 32-160/05A/S45RCS9	87 287	G3	DN 50	DN 32	1,1
101844150	NSCS 32-160/11A/S45RCS10	98 805	G3	DN 50	DN 32	1,1
101844160	NSCS 32-160/05A/S45RCS11	98 805	G3	DN 50	DN 32	1,1
101844170	NSCS 32-160/05A/S45RCS12	106 064	G3	DN 50	DN 32	1,5
101844180	NSCS 32-160/05A/S45RCS13	115 252	G3	DN 50	DN 32	2,2
101844230	NSCS 32-160/05A/S45RCS14	78 700	G3	DN 65	DN 40	0,55
101844260	NSCS 32-160/05A/S45RCS15	79 564	G3	DN 65	DN 40	0,55
101844270	NSCS 32-160/05A/S45RCS16	87 354	G3	DN 65	DN 40	0,75
101844280	NSCS 32-160/05A/S45RCS17	92 814	G3	DN 65	DN 40	1,1
101844300	NSCS 32-160/05A/S45RCS18	85 091	G3	DN 65	DN 40	0,75
101844310	NSCS 32-160/05A/S45RCS19	94 526	G3	DN 65	DN 40	1,1
101844320	NSCS 32-160/05A/S45RCS20	96 808	G3	DN 65	DN 40	1,1
101844330	NSCS 32-160/05A/S45RCS21	96 808	G3	DN 65	DN 40	1,5
101844350	NSCS 40-250/11/P45RCS4	по запросу	G3	DN 65	DN 40	1,1
101844360	NSCS 32-160/05A/S45RCS23	104 284	G3	DN 65	DN 40	1,5
101844370	NSCS 32-160/05A/S45RCS24	115 785	G3	DN 65	DN 40	1,5
101844380	NSCS 32-160/05A/S45RCS25	115 785	G3	DN 65	DN 40	2,2
101844390	NSCS 32-160/05A/S45RCS26	121 643	G3	DN 65	DN 40	3
101844410	NSCS 32-160/05A/S45RCS27	79 897	G3	DN 65	DN 50	0,55
101844420	NSCS 32-160/05A/S45RCS28	87 620	G3	DN 65	DN 50	0,75
101844430	NSCS 32-160/05A/S45RCS29	91 083	G3	DN 65	DN 50	1,1
101844450	NSCS 50-160/07/X45RCS4	92 748	G3	DN 65	DN 50	0,75
101844460	NSCS 32-160/05A/S45RCS31	по запросу	G3	DN 65	DN 50	1,1
101844470	NSCS 32-160/05A/S45RCS32	92 748	G3	DN 65	DN 50	1,1

101844480	NSCS 32-160/05A/S45RCS33	95 011	G3	DN 65	DN 50	1,5
101844500	NSCS 50-200/11/P45RCS4	no zapropy	G3	DN 65	DN 50	1,1
101844510	NSCS 32-160/05A/S45RCS35	99 871	G3	DN 65	DN 50	1,5
101844520	NSCS 32-160/05A/S45RCS36	105 864	G3	DN 65	DN 50	2,2
101844530	NSCS 32-160/05A/S45RCS37	105 864	G3	DN 65	DN 50	2,2
101844550	NSCS 50-200/11/P45RCS4	no zapropy	G3	DN 65	DN 50	2,2
101844560	NSCS 32-160/05A/S45RCS39	112 255	G3	DN 65	DN 50	2,2
101844570	NSCS 32-160/05A/S45RCS40	118 980	G3	DN 65	DN 50	3
101844580	NSCS 32-160/05A/S45RCS41	114 453	G3	DN 65	DN 50	4
101844600	NSCS 32-160/05A/S45RCS46	80 296	G3	DN 80	DN 65	0,55
101844610	NSCS 32-160/05A/S45RCS47	89 484	G3	DN 80	DN 65	0,75
101844620	NSCS 32-160/05A/S45RCS48	94 211	G3	DN 80	DN 65	1,1
101844630	NSCS 32-160/05A/S45RCS49	no zapropy	G3	DN 80	DN 65	1,1
101844640	NSCS 32-160/05A/S45RCS50	94 279	G3	DN 80	DN 65	1,5
101844660	NSCS 65-160/11A/P45RCC4	no zapropy	G3	DN 80	DN 65	1,1
101844670	NSCS 32-160/05A/S45RCS52	92 415	G3	DN 80	DN 65	1,1
101844680	NSCS 32-160/05A/S45RCS53	94 413	G3	DN 80	DN 65	1,5
101844690	NSCS 32-160/05A/S45RCS54	102 934	G3	DN 80	DN 65	2,2
101844710	NSCS 32-160/05A/S45RCS55	111 855	G3	DN 80	DN 65	1,5
101844720	NSCS 32-160/05A/S45RCS56	117 435	G3	DN 80	DN 65	2,2
101844730	NSCS 32-160/05A/S45RCS57	117 435	G3	DN 80	DN 65	2,2
101844740	NSCS 32-160/05A/S45RCS58	124 838	G3	DN 80	DN 65	3
101844750	NSCS 32-160/05A/S45RCS59	122 877	G3	DN 80	DN 65	4
101844770	NSCS 32-160/05A/S45RCS60	no zapropy	G3	DN 80	DN 65	3
101844780	NSCS 32-160/05A/S45RCS61	141 883	G3	DN 80	DN 65	4
101844790	NSCS 32-160/05A/S45RCS62	165 920	G3	DN 80	DN 65	5,5
101844800	NSCS 32-160/05A/S45RCS63	165 920	G3	DN 80	DN 65	5,5
101844820	NSCS 32-160/05A/S45RCS68	108 063	G3	DN 100	DN 80	1,5
101844830	NSCS 32-160/05A/S45RCS69	116 583	G3	DN 100	DN 80	2,2
101844840	NSCS 32-160/05A/S45RCS70	116 583	G3	DN 100	DN 80	2,2
101844850	NSCS 32-160/05A/S45RCS71	123 307	G3	DN 100	DN 80	3
101844870	NSCS 32-160/05A/S45RCS72	146 288	G3	DN 100	DN 80	3
101844880	NSCS 32-160/05A/S45RCS73	152 731	G3	DN 100	DN 80	4
101844890	NSCS 32-160/05A/S45RCS74	173 975	G3	DN 100	DN 80	5,5
101844900	NSCS 32-160/05A/S45RCS75	173 975	G3	DN 100	DN 80	5,5
101844920	NSCS 32-160/05A/S45RCS76	188 423	G3	DN 100	DN 80	5,5
101844930	NSCS 32-160/05A/S45RCS77	188 423	G3	DN 100	DN 80	5,5
101844940	NSCS 32-160/05A/S45RCS78	210 927	G3	DN 100	DN 80	7,5
703740010	NSCS 50-315/370/W25VCC4	398 351	G3	DN 65	DN 50	37
703740020	NSCS 50-315/450/W25VCC4	471 392	G3	DN 65	DN 50	45
703740030	NSCS 50-315/550/W25VCC4	572 394	G3	DN 65	DN 50	55
703740040	NSCS 50-315/750/W25VCC4	736 033	G3	DN 65	DN 50	75
703740130	NSCS 65-315/550/W25VCC4	519 131	G3	DN 80	DN 65	55
703740140	NSCS 65-315/750/W25VCC4	646 099	G3	DN 80	DN 65	75
703740150	NSCS 65-315/900/W25VCC4	738 985	G3	DN 80	DN 65	90
703740270	NSCS 80-315/750/W25VCC4	764 316	G3	DN 100	DN 80	75
703740280	NSCS 80-315/900/W25VCC4	781 105	G3	DN 100	DN 80	90
703740300	NSCS 100-160/150/W25VCC4	283 827	G3	DN 125	DN 100	15
703740310	NSCS 100-160/185/W25VCC4	292 346	G3	DN 125	DN 100	18,5
703740320	NSCS 100-160/220/W25VCC4	285 697	G3	DN 125	DN 100	22
703740330	NSCS 100-160/300/W25VCC4	342 825	G3	DN 125	DN 100	30
703740340	NSCS 100-160/370/W25VCC4	368 991	G3	DN 125	DN 100	37

703740370	NSCS 100-200/370/W25VCC4	381 242	G3	DN 125	DN 100	37
703740380	NSCS 100-200/450/W25VCC4	458 008	G3	DN 125	DN 100	45
703740390	NSCS 100-200/550/W25VCC4	530 182	G3	DN 125	DN 100	55
703740420	NSCS 100-250/750/W25VCC4	633 981	G3	DN 125	DN 100	75
703740430	NSCS 100-250/900/W25VCC4	741 843	G3	DN 125	DN 100	90
703740460	NSCS 125-200/450/W25VCC4	474 388	G3	DN 150	DN 125	45
703740470	NSCS 125-200/550/W25VCC4	556 482	G3	DN 150	DN 125	55
703740480	NSCS 125-200/750/W25VCC4	670 666	G3	DN 150	DN 125	75
703740490	NSCS 125-200/900/W25VCC4	754 227	G3	DN 150	DN 125	90
703740540	NSCS 32-160/05A/S45RCS42	по запросу	G3	DN 65	DN 50	4
703740550	NSCS 32-160/05A/S45RCS43	по запросу	G3	DN 65	DN 50	5,5
703740560	NSCS 32-160/05A/S45RCS44	по запросу	G3	DN 65	DN 50	7,5
703740570	NSCS 32-160/05A/S45RCS45	по запросу	G3	DN 65	DN 50	11
703740600	NSCS 32-160/05A/S45RCS64	по запросу	G3	DN 80	DN 65	5,5
703740610	NSCS 32-160/05A/S45RCS65	по запросу	G3	DN 80	DN 65	7,5
703740620	NSCS 32-160/05A/S45RCS66	по запросу	G3	DN 80	DN 65	11
703740630	NSCS 32-160/05A/S45RCS67	по запросу	G3	DN 80	DN 65	15
703740660	NSCS 32-160/05A/S45RCS79	по запросу	G3	DN 100	DN 80	11
703740670	NSCS 32-160/05A/S45RCS80	по запросу	G3	DN 100	DN 80	11
703740680	NSCS 32-160/05A/S45RCS81	по запросу	G3	DN 100	DN 80	15
703740690	NSCS 32-160/05A/S45RCS82	318 523	G3	DN 100	DN 80	18,5
703740700	NSCS 32-160/05A/S45RCS83	338 363	G3	DN 100	DN 80	22
703740730	NSCS 32-160/05A/S45RCS84	420 658	G3	DN 100	DN 80	18,5
703740740	NSCS 32-160/05A/S45RCS85	441 897	G3	DN 100	DN 80	22
703740750	NSCS 32-160/05A/S45RCS86	521 460	G3	DN 100	DN 80	30
703740760	NSCS 32-160/05A/S45RCS87	591 303	G3	DN 100	DN 80	37
703740790	NSCS 32-160/05A/S45RCS88	168 213	G3	DN 125	DN 100	2,2
703740800	NSCS 32-160/05A/S45RCS89	175 242	G3	DN 125	DN 100	2,2
703740810	NSCS 32-160/05A/S45RCS90	137 290	G3	DN 125	DN 100	3
703740820	NSCS 32-160/05A/S45RCS91	189 219	G3	DN 125	DN 100	4
703740850	NSCS 32-160/05A/S45RCS92	179 436	G3	DN 125	DN 100	5,5
703740860	NSCS 32-160/05A/S45RCS93	204 202	G3	DN 125	DN 100	7,5
703740890	NSCS 32-160/05A/S45RCS94	238 226	G3	DN 125	DN 100	7,5
703740900	NSCS 32-160/05A/S45RCS95	267 854	G3	DN 125	DN 100	11
703740930	NSCS 32-160/05A/S45RCS96	324 599	G3	DN 125	DN 100	11
703740940	NSCS 32-160/05A/S45RCS97	299 547	G3	DN 125	DN 100	15
703740950	NSCS 32-160/05A/S45RCS98	329 176	G3	DN 125	DN 100	18,5
703740960	NSCS 32-160/05A/S45RCS99	350 215	G3	DN 125	DN 100	22
703740970	NSCS 32-160/05A/S45RCS100	424 518	G3	DN 125	DN 100	30
703741000	NSCS 32-160/05A/S45RCS101	514 603	G3	DN 125	DN 100	30
703741010	NSCS 32-160/05A/S45RCS102	584 513	G3	DN 125	DN 100	37
703741020	NSCS 32-160/05A/S45RCS103	642 238	G3	DN 125	DN 100	45
703741050	NSCS 32-160/05A/S45RCS104	216 122	G3	DN 150	DN 125	5,5
703741060	NSCS 32-160/05A/S45RCS105	235 564	G3	DN 150	DN 125	7,5
703741070	NSCS 32-160/05A/S45RCS106	263 792	G3	DN 150	DN 125	11
703741100	NSCS 32-160/05A/S45RCS107	276 243	G3	DN 150	DN 125	11
703741110	NSCS 32-160/05A/S45RCS108	294 384	G3	DN 150	DN 125	15
703741140	NSCS 32-160/05A/S45RCS109	401 881	G3	DN 150	DN 125	18,5
703741150	NSCS 32-160/05A/S45RCS110	421 322	G3	DN 150	DN 125	22
703741160	NSCS 32-160/05A/S45RCS111	502 684	G3	DN 150	DN 125	30
703741170	NSCS 32-160/05A/S45RCS112	538 305	G3	DN 150	DN 125	37
703741200	NSCS 32-160/05A/S45RCS113	555 483	G3	DN 150	DN 125	37

703741210	NSCS 32-160/05A/S45RCS114	625 126	G3	DN 150	DN 125	45
703741220	NSCS 32-160/05A/S45RCS115	721 336	G3	DN 150	DN 125	55
703741230	NSCS 32-160/05A/S45RCS116	821 740	G3	DN 150	DN 125	75
703741260	NSCS 32-160/05A/S45RCS117	282 501	G3	DN 200	DN 150	11
703741270	NSCS 32-160/05A/S45RCS118	323 847	G3	DN 200	DN 150	11
703741280	NSCS 32-160/05A/S45RCS119	342 825	G3	DN 200	DN 150	15
703741290	NSCS 32-160/05A/S45RCS120	385 465	G3	DN 200	DN 150	15
703741310	NSCS 32-160/05A/S45RCS121	366 061	G3	DN 200	DN 150	15
703741320	NSCS 32-160/05A/S45RCS122	398 685	G3	DN 200	DN 150	18,5
703741330	NSCS 32-160/05A/S45RCS123	418 460	G3	DN 200	DN 150	22
703741340	NSCS 32-160/05A/S45RCS124	501 219	G3	DN 200	DN 150	30
703741370	NSCS 32-160/05A/S45RCS125	537 552	G3	DN 200	DN 150	30
703741380	NSCS 32-160/05A/S45RCS126	592 967	G3	DN 200	DN 150	37
703741390	NSCS 32-160/05A/S45RCS127	642 238	G3	DN 200	DN 150	45
703741420	NSCS 32-160/05A/S45RCS128	950 062	G3	DN 200	DN 150	55
703741430	NSCS 32-160/05A/S45RCS129	1 057 240	G3	DN 200	DN 150	75
703741440	NSCS 32-160/05A/S45RCS130	1 115 130	G3	DN 200	DN 150	90
703741470	NSCS 32-160/05A/S45RCS131	537 055	G3	DN 250	DN 200	18,5
703741480	NSCS 32-160/05A/S45RCS132	549 545	G3	DN 250	DN 200	22
703741490	NSCS 32-160/05A/S45RCS133	631 251	G3	DN 250	DN 200	30
703741500	NSCS 32-160/05A/S45RCS134	644 815	G3	DN 250	DN 200	30
703741530	NSCS 32-160/05A/S45RCS135	742 896	G3	DN 250	DN 200	37
703741540	NSCS 32-160/05A/S45RCS136	780 360	G3	DN 250	DN 200	45
703741550	NSCS 32-160/05A/S45RCS137	871 330	G3	DN 250	DN 200	55
703741580	NSCS 32-160/05A/S45RCS138	816 914	G3	DN 300	DN 250	37
703741590	NSCS 32-160/05A/S45RCS139	852 144	G3	DN 300	DN 250	45
703741600	NSCS 32-160/05A/S45RCS140	944 768	G3	DN 300	DN 250	55
703741610	NSCS 32-160/05A/S45RCS141	1 107 110	G3	DN 300	DN 250	75

# Серия e-SH

## Консольные насосы из нержавеющей стали AISI 316



Серия насосов e-SH – это консольные одноступенчатые насосы из нержавеющей стали AISI 316, предназначенные для перекачивания воды и агрессивных жидкостей.

Полностью соответствует европейским нормам энергоэффективности ErP2015: индекс гидравлической эффективности  $MEI \geq 0,4$ , двигатели премиум класс энергоэффективности IE3.

ESHE - компактное моноблочное исполнение, рабочее колесо установлено на удлиненном валу электродвигателя

ESHS - моноблочное исполнение со стандартным электродвигателем

ESHF - насос смонтирован на раме

ESHC - насос смонтирован на раме с проставком для простой и легкой эксплуатации

### Характеристики

Производительность: до 240 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 110 м

Электропитание: трехфазное 50 Гц

Мощность: от 0,25 кВт до 75 кВт

Максимальное рабочее давление: 12 бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -10°C до +120°C (специальные версии от -30°C)

### Применения

Широкий спектр применений, когда необходимо использовать насосы, устойчивые к агрессивным средам.

### e-SHE

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Двых	Мощность, кВт	Q, м <sup>3</sup> /час	H, м
101860760	ESHE 32-125/07/S25HSNA	61 388	3С	1 x 220-240	DN 50	DN 32	0,75	9 + 22	14 + 7
101860770	ESHE 32-125/11/S25HSNA	61 388	3С	1 x 220-240	DN 50	DN 32	1,1	9 + 24	19 + 10
101860790	ESHE 32-160/15/S25HSNA	68 650	3С	1 x 220-240	DN 50	DN 32	1,5	9 + 24	25 + 13
101860800	ESHE 32-160/22/P25HSSA	75 714	3С	1 x 220-240	DN 50	DN 32	2,2	9 + 27	33 + 18
101860820	ESHE 40-125/11/S25HSNA	68 153	3С	1 x 220-240	DN 65	DN 40	1,1	18 + 39	13 + 6
101860830	ESHE 40-125/15/S25HSNA	68 948	3С	1 x 220-240	DN 65	DN 40	1,5	18 + 42	16 + 8
101860840	ESHE 40-125/22/P25HSNA	69 943	3С	1 x 220-240	DN 65	DN 40	2,2	18 + 45	22 + 12
101860860	ESHE 50-125/22/P25HSNA	по запросу	3С	1 x 220-240	DN 65	DN 50	2,2	36 + 72	15 + 7
101860000	ESHE 25-125/07/S25RSNA	63 080	3С	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,75	9 + 21	14 + 6
101860010	ESHE 25-125/11/S25RSNA	63 079	3С	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,1	9 + 22	19 + 9
101860030	ESHE 25-160/15/S25RSNA	65 267	3С	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,5	9 + 24	25 + 12
101860040	ESHE 25-160/22/P25RSSA	78 003	3С	3 x 230/400	DN 50	DN 25	2,2	9 + 25,5	32 + 16
101860060	ESHE 25-200/30/P25RSSA	82 975	3С	3 x 230/400	DN 50	DN 25	3	9 + 25	39 + 21
101860070	ESHE 25-200/40/P25VSSA	90 439	3С	3 x 400/690	DN 50	DN 25	4	9 + 27	49 + 27
101860090	ESHE 25-250/55/P25VSSA	118 198	3С	3 x 400/690	DN 50	DN 25	5,5	9 + 24	56 + 39
101860100	ESHE 25-250/75/P25VSSA	139 589	3С	3 x 400/690	DN 50	DN 25	7,5	9 + 25,5	69 + 49
101860110	ESHE 25-250/110/P25VSSNA	187 842	3С	3 x 400/690	DN 50	DN 25	11	9 + 27	82 + 58
101860130	ESHE 32-125/07/S25RSNA	63 080	3С	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,75	9 + 22	14 + 7
101860140	ESHE 32-125/11/S25RSNA	63 079	3С	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,1	9 + 24	19 + 10
101860160	ESHE 32-160/15/S25RSNA	70 540	3С	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,5	9 + 24	25 + 13

101860170	ESHE 32-160/22/P25RSSA	78 002	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	2,2	9 + 27	33 + 18
101860190	ESHE 32-200/30/P25RSSA	82 975	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	3	9 + 25	39 + 21
101860200	ESHE 32-200/40/P25VSSA	90 439	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 32	4	9 + 27	49 + 29
101860220	ESHE 32-250/55/P25VSSA	118 195	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 32	5,5	9 + 24	57 + 40
101860230	ESHE 32-250/75/P25VSSA	139 589	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 32	7,5	9 + 25,5	69 + 50
101860240	ESHE 32-250/110/P25VSNA	187 842	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 32	11	9 + 27	80 + 59
101860260	ESHE 40-125/11/S25RSNA	70 143	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,1	18 + 39	13 + 6
101860270	ESHE 40-125/15/S25RSNA	70 939	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,5	18 + 42	16 + 8
101860280	ESHE 40-125/22/P25RSNA	71 934	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	2,2	18 + 45	22 + 12
101860300	ESHE 40-160/30/P25RSSA	77 703	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	3	18 + 45	30 + 15
101860310	ESHE 40-160/40/P25VSSA	87 952	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	4	18 + 48	36 + 19
101860330	ESHE 40-200/55/P25VSSA	115 710	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	5,5	18 + 48	46 + 25
101860340	ESHE 40-200/75/P25VSSA	125 959	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	7,5	18 + 50	55 + 33
101860360	ESHE 40-250/92/P25VSSA	188 140	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	9,2	18 + 42	62 + 45
101860370	ESHE 40-250/110/P25VSSA	190 927	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	11	18 + 46	71 + 50
101860380	ESHE 40-250/150/P25VSSA	263 357	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	15	18 + 51	84 + 58
101860400	ESHE 50-125/22/P25RSNA	78 101	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	2,2	36 + 72	15 + 7
101860410	ESHE 50-125/30/P25RSNA	82 975	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	3	36 + 78	19 + 9
101860420	ESHE 50-125/40/P25VSNA	94 618	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	4	36 + 84	23 + 12
101860440	ESHE 50-160/55/P25VSSA	117 002	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	5,5	36 + 84	31 + 15
101860450	ESHE 50-160/75/P25VSSA	125 757	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	7,5	36 + 90	38 + 19
101860470	ESHE 50-200/92/P25VSSA	178 589	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	9,2	36 + 84	48 + 21
101860480	ESHE 50-200/110/P25VSSA	191 724	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	11	36 + 87	55 + 26
101860500	ESHE 50-250/150/P25VSSA	по запросу	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	15	36 + 78	67 + 46
101860510	ESHE 50-250/185/P25VSSA	281 665	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	18,5	36 + 83	75 + 51
101860520	ESHE 50-250/220/P25VSSA	293 205	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	22	36 + 87	85 + 58
101860540	ESHE 65-160/40/P25VSNA	128 246	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	11	48 + 120	41 + 21
101860550	ESHE 65-160/55/P25VSNA	128 246	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	4	48 + 108	17 + 8
101860560	ESHE 65-160/75/P25VSNA	142 772	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	5,5	48 + 114	21 + 11
101860570	ESHE 65-160/92/P25VSNA	219 878	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	7,5	48 + 120	26 + 15
101860580	ESHE 65-160/110/P25VSNA	219 880	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	9,2	48 + 114	35 + 18
101860600	ESHE 65-200/150/P25VSNA	295 595	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	15	54 + 114	49 + 29
101860610	ESHE 65-200/185/P25VSNA	309 721	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	18,5	54 + 120	57 + 35
101860620	ESHE 65-200/220/P25VSNA	320 166	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	22	54 + 126	64 + 42
101860640	ESHE 80-160/110/P25VSNA	252 316	3C	3 x 400/690	DN 100	DN 80	11	72 + 198	32 + 11
101860650	ESHE 80-160/150/P25VSNA	321 262	3C	3 x 400/690	DN 100	DN 80	15	72 + 210	39 + 15
101860660	ESHE 80-160/185/P25VSNA	336 187	3C	3 x 400/690	DN 100	DN 80	18,5	72 + 222	46 + 20
101860680	ESHE 80-200/220/P25VSNA	348 722	3C	3 x 400/690	DN 100	DN 80	22	90 + 216	50 + 27

## e-SHS

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Ввх	Двух	Мощность, кВт	Q, м3/час	Н, м
101861000	ESHS 25-125/07/S25RSNA	72 728	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,75	9 + 21	14 + 6
101861010	ESHS 25-125/11/S25RSNA	75 117	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,1	9 + 22	19 + 9
101861030	ESHS 25-160/15/S25RSNA	82 975	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,5	9 + 24	25 + 12
101861040	ESHS 25-160/22/P25RSSA	91 236	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	2,2	9 + 25,5	32 + 16
101861060	ESHS 25-200/30/P25RSSA	103 571	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	3	9 + 25	39 + 21
101861070	ESHS 25-200/40/P25VSSA	107 353	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 25	4	9 + 27	49 + 27
101861090	ESHS 25-250/55/P25VSSA	146 254	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 25	5,5	9 + 24	56 + 39
101861100	ESHS 25-250/75/P25VSSA	168 142	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 25	7,5	9 + 25,5	69 + 49
101861110	ESHS 25-250/110/P25VSNA	246 942	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 25	11	9 + 27	82 + 58
101861130	ESHS 32-125/07/S25RSNA	72 728	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,75	9 + 22	14 + 7
101861140	ESHS 32-125/11/S25RSNA	по запросу	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,1	9 + 24	19 + 10
101861160	ESHS 32-160/15/S25RSNA	82 975	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,5	9 + 24	25 + 13
101861170	ESHS 32-160/22/P25RSSA	91 236	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	2,2	9 + 27	33 + 18
101861190	ESHS 32-200/30/P25RSSA	103 571	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	3	9 + 25	39 + 21
101861200	ESHS 32-200/40/P25VSSA	107 353	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 32	4	9 + 27	49 + 29
101861220	ESHS 32-250/55/P25VSSA	146 254	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 32	5,5	9 + 24	57 + 40



101861230	ESHS 32-250/75/P25VSSA	168 142	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 32	7,5	9 + 25,5	69 + 50
101861240	ESHS 32-250/110/P25VSNA	246 942	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 32	11	9 + 27	80 + 59
101861260	ESHS 40-125/11/S25RSNA	81 683	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,1	18 + 39	13 + 6
101861270	ESHS 40-125/15/S25RSNA	83 574	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,5	18 + 42	16 + 8
101861280	ESHS 40-125/22/P25RSNA	84 667	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	2,2	18 + 45	22 + 12
101861300	ESHS 40-160/30/P25RSSA	99 193	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	3	18 + 45	30 + 15
101861310	ESHS 40-160/40/P25VSSA	103 970	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	4	18 + 48	36 + 19
101861330	ESHS 40-200/55/P25VSSA	141 975	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	5,5	18 + 48	46 + 25
101861340	ESHS 40-200/75/P25VSSA	151 328	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	7,5	18 + 50	55 + 33
101861360	ESHS 40-250/110A/P25VSSA	250 025	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	9,2	18 + 42	62 + 45
101861370	ESHS 40-250/110/P25VSSA	249 925	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	11	18 + 46	71 + 50
101861380	ESHS 40-250/150/P25VSSA	283 753	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	15	18 + 51	84 + 58
101861400	ESHS 50-125/22/P25RSNA	88 449	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	2,2	36 + 72	15 + 7
101861410	ESHS 50-125/30/P25RSNA	103 871	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	3	36 + 78	19 + 9
101861420	ESHS 50-125/40/P25VSNA	109 542	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	4	36 + 84	23 + 12
101861440	ESHS 50-160/55/P25VSSA	143 271	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	5,5	36 + 84	31 + 15
101861450	ESHS 50-160/75/P25VSSA	152 920	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	7,5	36 + 90	38 + 19
101861470	ESHS 50-200/110A/P25VSSA	242 763	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	9,2	36 + 84	48 + 21
101861480	ESHS 50-200/110/P25VSSA	251 618	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	11	36 + 87	55 + 26
101861500	ESHS 50-250/150/P25VSSA	275 795	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	15	36 + 78	67 + 46
101861510	ESHS 50-250/185/P25VSSA	303 354	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	18,5	36 + 83	75 + 51
101861520	ESHS 50-250/220/P25VSSA	316 686	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	22	36 + 87	85 + 58
101861570	ESHS 65-160/110A/P25VSNA	275 098	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	9,2	48 + 114	35 + 18
101861580	ESHS 65-160/110/P25VSNA	277 186	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	11	48 + 120	41 + 21
101861540	ESHS 65-160/40/P25VSNA	146 553	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	4	48 + 108	17 + 8
101861550	ESHS 65-160/55/P25VSNA	169 636	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	5,5	48 + 114	21 + 11
101861560	ESHS 65-160/75/P25VSNA	175 605	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	7,5	48 + 120	26 + 15
101861600	ESHS 65-200/150/P25VSNA	322 160	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	15	54 + 114	49 + 29
101861610	ESHS 65-200/185/P25VSNA	338 375	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	18,5	54 + 120	57 + 35
101861620	ESHS 65-200/220/P25VSNA	348 722	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	22	54 + 126	64 + 42
101861640	ESHS 65-250/300/W25VSNA	481 943	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	30	60 + 126	82 + 61
101861650	ESHS 65-250/370/W25VSNA	549 200	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	37	60 + 132	95 + 72
101861670	ESHS 80-160/110/P25VSNA	301 662	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	11	72 + 198	32 + 11
101861680	ESHS 80-160/150/P25VSNA	347 030	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	15	72 + 210	39 + 15
101861690	ESHS 80-160/185/P25VSNA	363 248	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	18,5	72 + 222	46 + 20
101861710	ESHS 80-200/220/P25VSNA	374 591	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	22	90 + 216	50 + 27
101861720	ESHS 80-200/300/W25VSNA	519 551	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	30	90 + 228	61 + 35
101861730	ESHS 80-200/370/W25VSNA	570 790	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	37	90 + 240	70 + 41
101864000	ESHS 25-250/07/X45RSSA	128 246	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,75	4,5 + 15	13 + 7
101864010	ESHS 25-250/11/P45RSSA	134 314	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,1	4,5 + 16	17 + 9
101864020	ESHS 25-250/15/P45RSNA	137 698	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,5	4,5 + 16,5	20 + 11
101864040	ESHS 32-250/07/X45RSSA	124 864	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,75	4,5 + 15	13 + 7
101864050	ESHS 32-250/11/P45RSSA	131 032	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,1	4,5 + 16	17 + 9
101864060	ESHS 32-250/15/P45RSNA	135 012	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,5	4,5 + 16,5	20 + 12
101864080	ESHS 40-200/07/X45RSSA	95 811	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,75	9 + 24	11 + 6
101864090	ESHS 40-200/11/P45RSSA	102 776	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,1	9 + 25	13 + 7
101864110	ESHS 40-250/11/P45RSSA	151 328	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,1	9 + 22	15 + 10
101864120	ESHS 40-250/15/P45RSSA	141 579	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,5	9 + 24	17 + 11
101864130	ESHS 40-250/22/P45RSSA	157 498	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	2,2	9 + 26	20 + 14
101864150	ESHS 50-160/07/X45RSSA	94 021	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,75	18 + 42	7 + 4
101864160	ESHS 50-160/11/P45RSSA	100 587	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,9	18 + 45	9 + 5
101864180	ESHS 50-200/11/P45RSSA	125 461	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,1	18 + 42	11 + 5
101864190	ESHS 50-200/15/P45RSSA	128 842	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,5	18 + 45	13 + 6
101864210	ESHS 50-250/22A/P45RSSA	158 691	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,85	18 + 42	16 + 10
101864220	ESHS 50-250/22/P45RSSA	159 289	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	2,2	18 + 44	18 + 11
101864230	ESHS 50-250/30/P45RSSA	165 258	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	3	18 + 45	21 + 14
101864250	ESHS 65-160/05/S45RSNA	128 842	3C	3 x 230/400	DN 80	DN 65	0,55	24 + 54	4 + 2

101864270	ESHS 65-160/11A/P45RSNA	144 364	3C	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,1	24 + 60	7 + 3
101864280	ESHS 65-160/11/P45RSNA	144 364	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,1	24 + 60	9 + 3
101864290	ESHS 65-160/15/P45RSNA	191 524	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,5	24 + 66	10 + 4
101864310	ESHS 65-200/15/P45RSNA	176 600	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,5	27 + 60	11 + 5
101864320	ESHS 65-200/22/P45RSNA	204 954	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	2,2	27 + 66	13 + 7
101864330	ESHS 65-200/30/P45RSNA	208 636	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	3	27 + 72	17 + 9
101864350	ESHS 65-250/40/P45VNSA	218 087	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	4	30 + 72	20 + 12
101864360	ESHS 65-250/55/P45VNSA	258 184	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	5,5	30 + 78	23 + 15
101864380	ESHS 80-160/15/P45RSNA	218 484	3D	3 x 230/400	DN 100	DN 80	1,5	36 + 102	8 + 2
101864390	ESHS 80-160/22A/P45RSNA	228 336	3D	3 x 230/400	DN 100	DN 80	1,85	36 + 108	9 + 3
101864400	ESHS 80-160/22/P45RSNA	228 336	3D	3 x 230/400	DN 100	DN 80	2,2	36 + 114	10 + 4
101864420	ESHS 80-200/30/P45RSNA	232 615	3D	3 x 230/400	DN 100	DN 80	3	45 + 120	12 + 5
101864430	ESHS 80-200/40/P45VNSA	245 251	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	4	45 + 132	15 + 7
101864450	ESHS 80-250/55/P45VNSA	288 428	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	5,5	45 + 126	20 + 9
101864460	ESHS 80-250/75/P45VNSA	288 428	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	7,5	45 + 132	22 + 12
101864470	ESHS 80-250/110/P45VNSA	292 708	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	9,2	45 + 144	26 + 15

## e-SHF

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Ввх	Ввых	Мощность, кВт	Q, м3/час	H, м
101862000	ESHF 25-125/07/S25RSNA	146 850	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,75	9 + 21	14 + 6
101862010	ESHF 25-125/11/S25RSNA	146 850	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,1	9 + 22	19 + 9
101862030	ESHF 25-160/15/P25RSNA	153 218	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,5	9 + 24	25 + 12
101862040	ESHF 25-160/22/P25RSSA	154 214	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	2,2	9 + 25,5	32 + 16
101862060	ESHF 25-200/30/P25RSSA	173 018	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	3	9 + 25	39 + 21
101862130	ESHF 32-125/07/S25RSNA	146 850	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,75	9 + 22	14 + 7
101862140	ESHF 32-125/11/S25RSNA	146 850	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,1	9 + 24	19 + 10
101862160	ESHF 32-160/15/P25RSNA	153 218	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,5	9 + 24	25 + 13
101862170	ESHF 32-160/22/P25RSSA	154 214	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	2,2	9 + 27	33 + 18
101862190	ESHF 32-200/30/P25RSSA	173 018	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	3	9 + 25	39 + 21
101862260	ESHF 40-125/11/S25RSNA	150 531	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,1	18 + 39	13 + 6
101862270	ESHF 40-125/15/P25RSNA	153 020	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,5	18 + 42	16 + 8
101862280	ESHF 40-125/22/P25RSNA	153 715	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	2,2	18 + 45	22 + 12
101862300	ESHF 40-160/30/P25RSSA	167 644	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	3	18 + 45	30 + 15
101862400	ESHF 50-125/22/P25RSNA	157 697	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	2,2	36 + 72	15 + 7
101862410	ESHF 50-125/30/P25RSNA	169 437	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	3	36 + 78	19 + 9
101862070	ESHF 25-200/40/P25VSSA	184 064	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 25	4	9 + 27	49 + 27
101862090	ESHF 25-250/55/P25VSSA	259 829	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 25	5,5	9 + 24	57 + 40
101862100	ESHF 25-250/75/P25VSSA	265 378	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 25	7,5	9 + 25,5	69 + 50
101862110	ESHF 25-250/110/P25VNSA	312 904	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 25	11	9 + 27	82 + 58
101862200	ESHF 32-200/40/P25VSSA	184 064	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 25	4	9 + 27	49 + 29
101862220	ESHF 32-250/55/P25VSSA	259 876	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 25	5,5	9 + 24	57 + 40
101862230	ESHF 32-250/75/P25VSSA	265 347	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 25	7,5	9 + 25,5	69 + 50
101862240	ESHF 32-250/110/P25VNSA	312 904	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 25	11	9 + 27	80 + 59
101862310	ESHF 40-160/40/P25VSSA	176 998	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	4	18 + 48	36 + 19
101862330	ESHF 40-200/55/P25VSSA	214 904	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	5,5	18 + 48	46 + 25
101862340	ESHF 40-200/75/P25VSSA	218 687	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	7,5	18 + 50	55 + 33
101862360	ESHF 40-250/110A/P25VSSA	320 863	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	9,2	18 + 42	62 + 45
101862370	ESHF 40-250/110/P25VSSA	320 566	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	11	18 + 46	71 + 50
101862380	ESHF 40-250/150/P25VSSA	346 434	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	15	18 + 51	84 + 58
101862420	ESHF 50-125/40/P25VNSA	178 690	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	4	36 + 84	23 + 12
101862440	ESHF 50-160/55/P25VSSA	213 910	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	5,5	36 + 84	31 + 15
101862450	ESHF 50-160/75/P25VSSA	218 087	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	7,5	36 + 90	38 + 19
101862470	ESHF 50-200/110A/P25VSSA	277 186	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	9,2	36 + 84	48 + 21
101862480	ESHF 50-200/110/P25VSSA	277 882	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	11	36 + 87	55 + 26
101862500	ESHF 50-250/150/P25VSSA	348 822	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	15	36 + 78	67 + 46
101862510	ESHF 50-250/185/P25VSSA	366 232	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	18,5	36 + 83	75 + 51
101862520	ESHF 50-250/220/W25VSSA	456 969	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	22	36 + 87	85 + 58

101862570	ESHF 65-160/110A/P25VSNA	351 408	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	9,2	48 + 114	35 + 18
101862580	ESHF 65-160/110/P25VSNA	358 970	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	11	48 + 120	41 + 21
101862540	ESHF 65-160/40/P25VSNA	249 926	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	4	48 + 108	17 + 8
101862550	ESHF 65-160/55/P25VSNA	279 275	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	5,5	48 + 114	21 + 11
101862560	ESHF 65-160/75/P25VSNA	284 947	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	7,5	48 + 120	26 + 15
101862600	ESHF 65-200/150/P25VSNA	389 017	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	15	54 + 114	49 + 29
101862610	ESHF 65-200/185/P25VSNA	402 846	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	18,5	54 + 120	57 + 35
101862620	ESHF 65-200/220/W25VSNA	488 709	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	22	54 + 126	64 + 42
101862640	ESHF 65-250/300/W25VSNA	581 932	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	30	60 + 126	82 + 61
101862650	ESHF 65-250/370/W25VSNA	641 430	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	37	60 + 132	95 + 72
101862670	ESHF 80-160/110/P25VSNA	388 518	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	11	72 + 198	32 + 11
101862680	ESHF 80-160/150/P25VSNA	402 645	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	15	72 + 210	39 + 15
101862690	ESHF 80-160/185/P25VSNA	413 391	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	18,5	72 + 222	46 + 20
101862710	ESHF 80-200/220/W25VSNA	532 983	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	22	90 + 216	50 + 27
101862720	ESHF 80-200/300/W25VSNA	612 677	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	30	90 + 228	61 + 35
101862730	ESHF 80-200/370/W25VSNA	660 830	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	37	90 + 240	70 + 41
101862750	ESHF 80-250/450/W25VSNA	802 707	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	45	90 + 216	81 + 52
101862760	ESHF 80-250/550/W25VSNA	983 088	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	55	90 + 222	94 + 65
101862770	ESHF 80-250/750/W25VSNA	1 205 254	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	75	90 + 228	### + 80
101865000	ESHF 25-125/02A/S45RSNA	по запросу		3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,25	4,5 + 11,5	5 + 2
101865010	ESHF 25-125/02/S45RSNA	по запросу		3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,12	4,5 + 11	4 + 2
101865030	ESHF 25-160/02A/S45RSNA	146 155	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,25	4,5 + 12	6 + 3
101865040	ESHF 25-160/03/S45RSSA	149 637	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,37	4,5 + 13	8 + 4
101865060	ESHF 25-200/03/S45RSSA	по запросу		3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,37	4,5 + 13,5	9 + 4
101865070	ESHF 25-200/05/S45RSSA	157 297	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,55	4,5 + 14,5	12 + 5
101865090	ESHF 25-250/07/X45RSSA	212 416	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,75	4,5 + 15	13 + 7
101865100	ESHF 25-250/11/P45RSSA	по запросу		3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,1	4,5 + 16	17 + 9
101865110	ESHF 25-250/15/P45RSNA	239 452	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,5	4,5 + 16,5	20 + 11
101865130	ESHF 32-125/02A/S45RSNA	143 668	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,25	4,5 + 13,5	5 + 2
101865140	ESHF 32-125/02/S45RSNA	143 668	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,12	4,5 + 12	4 + 2
101865160	ESHF 32-160/02A/S45RSNA	146 155	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,25	4,5 + 12	6 + 3
101865170	ESHF 32-160/03/S45RSSA	149 637	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,37	4,5 + 15	8 + 4
101865190	ESHF 32-200/03/S45RSSA	157 297	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,37	4,5 + 13,5	9 + 4
101865200	ESHF 32-200/05/S45RSSA	152 323	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,55	4,5 + 15	12 + 5
101865220	ESHF 32-250/07/X45RSSA	212 416	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,75	4,5 + 15	13 + 7
101865230	ESHF 32-250/11/P45RSSA	206 348	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,1	4,5 + 16	17 + 9
101865240	ESHF 32-250/15/P45RSNA	209 830	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,5	4,5 + 16,5	20 + 12
101865260	ESHF 40-125/02A/S45RSNA	149 637	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,25	9 + 24	5 + 2
101865270	ESHF 40-125/02/S45RSNA	143 569	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,17	9 + 21	3 + 1
101865300	ESHF 40-160/03/S45RSSA	150 732	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,37	9 + 24	7 + 3
101865310	ESHF 40-160/05/S45RSSA	146 055	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,55	9 + 25	9 + 4
101865330	ESHF 40-200/07/X45RSSA	170 929	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,75	9 + 24	11 + 6
101865340	ESHF 40-200/11/P45RSSA	166 353	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,1	9 + 25	13 + 7
101865360	ESHF 40-250/11/P45RSSA	215 204	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,1	9 + 22	15 + 10
101865370	ESHF 40-250/15/P45RSSA	218 187	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,5	9 + 24	17 + 11
101865380	ESHF 40-250/22/P45RSSA	242 662	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	2,2	9 + 26	20 + 14
101865400	ESHF 50-125/02/S45RSNA	153 020	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,37	18 + 42	5 + 2
101865410	ESHF 50-125/03/S45RSNA	153 119	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,3	18 + 39	4 + 2
101865420	ESHF 50-125/05/S45RSNA	148 244	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,55	18 + 45	6 + 2
101865440	ESHF 50-160/07/X45RSSA	170 134	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,75	18 + 42	7 + 4
101865450	ESHF 50-160/11/P45RSSA	165 756	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,9	18 + 45	9 + 5
101865470	ESHF 50-200/11/P45RSSA	185 257	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,1	18 + 42	11 + 5
101865480	ESHF 50-200/15/P45RSSA	188 538	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,5	18 + 45	13 + 6
101865510	ESHF 50-250/22/P45RSSA	245 847	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	2,2	18 + 44	18 + 11
101865500	ESHF 50-250/22A/P45RSSA	245 150	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,85	18 + 42	16 + 10
101865520	ESHF 50-250/30/P45RSSA	251 319	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	3	18 + 45	21 + 14
101865540	ESHF 65-160/05/S45RSNA	208 338	3C	3 x 230/400	DN 80	DN 65	0,55	24 + 54	4 + 2

101865550	ESHF 65-160/05/S45RSNA	224 953	3C	3 x 230/400	DN 80	DN 65	0,75	24 + 57	5 + 2
101865570	ESHF 65-160/05/S45RSNA	257 685	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,1	24 + 60	9 + 3
101865560	ESHF 65-160/05/S45RSNA	222 166	3C	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,1	24 + 60	7 + 3
101865580	ESHF 65-160/05/S45RSNA	265 049	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,5	24 + 66	10 + 4
101865600	ESHF 65-160/05/S45RSNA	276 888	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,5	27 + 60	11 + 5
101865610	ESHF 65-160/05/S45RSNA	292 807	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	2,2	27 + 66	13 + 7
101865620	ESHF 65-160/05/S45RSNA	296 089	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	3	27 + 72	17 + 9
101865640	ESHF 65-160/05/S45RSNA	329 123	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	4	30 + 72	20 + 12
101865650	ESHF 65-160/05/S45RSNA	355 289	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	5,5	30 + 78	23 + 15
101865670	ESHF 65-160/05/S45RSNA	292 708	3D	3 x 230/400	DN 100	DN 80	1,5	36 + 102	8 + 2
101865690	ESHF 65-160/05/S45RSNA	308 328	3D	3 x 230/400	DN 100	DN 80	2,2	36 + 114	10 + 4
101865680	ESHF 65-160/05/S45RSNA	308 328	3D	3 x 230/400	DN 100	DN 80	1,85	36 + 108	9 + 3
101865710	ESHF 65-160/05/S45RSNA	346 434	3D	3 x 230/400	DN 100	DN 80	3	45 + 120	12 + 5
101865720	ESHF 65-160/05/S45RSNA	356 582	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	4	45 + 132	15 + 7
101865740	ESHF 65-160/05/S45RSNA	396 877	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	5,5	45 + 126	20 + 9
101865750	ESHF 65-160/05/S45RSNA	397 672	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	7,5	45 + 132	22 + 12
101865760	ESHF 65-160/05/S45RSNA	по запросу	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	9,2	45 + 144	26 + 15

## e-SHC

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Ввх	Ввых	Мощность, кВт	Q, м3/час	Н, м
101862133	ESHC 32-125/07/S25RSNA	175 704	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,75	9 + 22	14 + 7
101862143	ESHC 32-125/11/S25RSNA	175 704	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,1	9 + 24	19 + 10
101862163	ESHC 32-160/15/P25RSNA	180 082	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,5	9 + 24	25 + 13
101862173	ESHC 32-160/22/P25RSSA	180 978	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	2,2	9 + 27	33 + 18
101862193	ESHC 32-200/30/P25RSSA	199 582	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	3	9 + 25	39 + 21
101862263	ESHC 40-125/11/S25RSNA	179 485	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,1	18 + 39	13 + 6
101862273	ESHC 40-125/15/P25RSNA	179 883	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,5	18 + 42	16 + 8
101862283	ESHC 40-125/22/P25RSNA	180 679	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	2,2	18 + 45	22 + 12
101862303	ESHC 40-160/30/P25RSSA	194 509	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	3	18 + 45	30 + 15
101862413	ESHC 50-125/30/P25RSNA	195 902	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	3	36 + 78	19 + 9
101862203	ESHC 32-200/40/P25VSSA	210 825	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 32	4	9 + 27	49 + 29
101862243	ESHC 32-250/110/P25VSNA	339 668	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 32	11	9 + 27	80 + 59
101862223	ESHC 32-250/55/P25VSSA	286 440	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 32	5,5	9 + 24	57 + 40
101862233	ESHC 32-250/75/P25VSSA	292 111	3C	3 x 400/690	DN 50	DN 32	7,5	9 + 25,5	69 + 50
101862313	ESHC 40-160/40/P25VSSA	203 959	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	4	18 + 48	36 + 19
101862333	ESHC 40-200/55/P25VSSA	241 668	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	5,5	18 + 48	46 + 25
101862343	ESHC 40-200/75/P25VSSA	245 449	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	7,5	18 + 50	55 + 33
101862373	ESHC 40-250/110/P25VSSA	347 328	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	11	18 + 46	71 + 50
101862363	ESHC 40-250/110A/P25VSSA	347 627	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	9,2	18 + 42	62 + 45
101862383	ESHC 40-250/150/P25VSSA	373 097	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 40	15	18 + 51	84 + 58
101862423	ESHC 50-125/40/P25VSNA	205 353	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	4	36 + 84	23 + 12
101862443	ESHC 50-160/55/P25VSSA	240 573	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	5,5	36 + 84	31 + 15
101862453	ESHC 50-160/75/P25VSSA	244 753	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	7,5	36 + 90	38 + 19
101862473	ESHC 50-200/110A/P25VSSA	304 845	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	11	36 + 87	55 + 26
101862483	ESHC 50-200/110/P25VSSA	303 851	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	9,2	36 + 84	48 + 21
101862503	ESHC 50-250/150/P25VSSA	375 686	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	15	36 + 78	67 + 46
101862513	ESHC 50-250/185/P25VSSA	392 997	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	18,5	36 + 83	75 + 51
101862523	ESHC 50-250/220/W25VSSA	485 723	3C	3 x 400/690	DN 65	DN 50	22	36 + 87	85 + 58
101862583	ESHC 65-160/110/P25VSNA	385 732	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	11	48 + 120	41 + 21
101862573	ESHC 65-160/110A/P25VSNA	378 171	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65		+	+
101862543	ESHC 65-160/40/P25VSNA	276 888	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	4	48 + 108	17 + 8
101862553	ESHC 65-160/55/P25VSNA	305 941	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	5,5	48 + 114	21 + 11
101862563	ESHC 65-160/75/P25VSNA	311 811	3C	3 x 400/690	DN 80	DN 65	7,5	48 + 120	26 + 15
101862603	ESHC 65-200/150/P25VSNA	415 780	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	15	54 + 114	49 + 29
101862613	ESHC 65-200/185/P25VSNA	429 808	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	18,5	54 + 120	57 + 35
101862623	ESHC 65-200/220/W25VSNA	517 661	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	22	54 + 126	64 + 42
101862643	ESHC 65-250/300/W25VSNA	610 985	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	30	60 + 126	82 + 61

101862653	ESHC 65-250/370/W25VSNA	670 183	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	37	60 + 132	95 + 72
101862673	ESHC 80-160/110/P25VSNA	415 182	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	11	72 + 198	32 + 11
101862683	ESHC 80-160/150/P25VSNA	429 609	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	15	72 + 210	39 + 15
101862693	ESHC 80-160/185/P25VSNA	440 156	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	18,5	72 + 222	46 + 20
101862713	ESHC 80-200/220/W25VSNA	562 034	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	22	90 + 216	50 + 27
101862723	ESHC 80-200/300/W25VSNA	641 630	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	30	90 + 228	61 + 35
101862733	ESHC 80-200/370/W25VSNA	689 883	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	37	90 + 240	70 + 41
101862753	ESHC 80-250/450/W25VSNA	831 660	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	45	90 + 216	81 + 52
101862763	ESHC 80-250/550/W25VSNA	1 012 039	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	55	90 + 222	94 + 65
101862773	ESHC 80-250/750/W25VSNA	1 234 007	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	75	90 + 228	110 + 80

## e-SHE

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Двых	Мощность, кВт	Q, м3/час	H, м
101863010	ESHE 25-125/02/S45RSNA	73 327	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,25	4,5 + 11,5	5 + 2
101863000	ESHE 25-125/02A/S45RSNA	73 227	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,12	4,5 + 11	4 + 2
101863030	ESHE 25-160/02A/S45RSNA	71 535	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,25	4,5 + 12	6 + 3
101863040	ESHE 25-160/03/S45RSSA	72 629	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,37	4,5 + 13	8 + 4
101863060	ESHE 25-200/03/S45RSSA	79 396	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,37	4,5 + 13,5	9 + 4
101863070	ESHE 25-200/05/S45RSSA	81 584	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,55	4,5 + 14,5	12 + 5
101863090	ESHE 25-250/07/X45RSSA	118 098	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	0,75	4,5 + 15	13 + 7
101863100	ESHE 25-250/11/P45RSSA	122 476	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,1	4,5 + 16	17 + 9
101863110	ESHE 25-250/15/P45RSNA	126 554	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 25	1,5	4,5 + 16,5	20 + 11
101863140	ESHE 32-125/02/S45RSNA	69 645	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,25	4,5 + 13,5	5 + 2
101863130	ESHE 32-125/02A/S45RSNA	69 744	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,12	4,5 + 12	4 + 2
101863160	ESHE 32-160/02A/S45RSNA	70 440	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,25	4,5 + 12	6 + 3
101863170	ESHE 32-160/03/S45RSSA	71 833	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,37	4,5 + 15	8 + 4
101863190	ESHE 32-200/03/S45RSSA	77 603	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,37	4,5 + 13,5	9 + 4
101863200	ESHE 32-200/05/S45RSSA	79 893	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,55	4,5 + 15	12 + 5
101863220	ESHE 32-250/07/X45RSSA	114 814	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	0,75	4,5 + 15	13 + 7
101863230	ESHE 32-250/11/P45RSSA	119 591	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,1	4,5 + 16	17 + 9
101863240	ESHE 32-250/15/P45RSNA	123 571	3C	3 x 230/400	DN 50	DN 32	1,5	4,5 + 16,5	20 + 12
101863260	ESHE 40-125/02A/S45RSNA	70 440	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,17	9 + 21	3 + 1
101863270	ESHE 40-125/02/S45RSNA	71 236	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,37	9 + 25	6 + 2
101863300	ESHE 40-160/03/S45RSSA	72 828	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,37	9 + 24	7 + 3
101863310	ESHE 40-160/05/S45RSSA	70 839	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,55	9 + 25	9 + 4
101863330	ESHE 40-200/07/X45RSSA	85 763	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	0,75	9 + 24	11 + 6
101863340	ESHE 40-200/11/P45RSSA	90 837	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,1	9 + 25	13 + 7
101863360	ESHE 40-250/11/P45RSSA	127 850	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,1	9 + 22	15 + 10
101863370	ESHE 40-250/15/P45RSSA	130 634	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	1,5	9 + 24	17 + 11
101863380	ESHE 40-250/22/P45RSSA	142 275	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 40	2,2	9 + 26	20 + 14
101863400	ESHE 50-125/02/S45RSNA	74 818	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,37	18 + 42	5 + 2
101863410	ESHE 50-125/03/S45RSNA	74 917	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,3	18 + 39	4 + 2
101863420	ESHE 50-125/05/S45RSNA	76 907	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,55	18 + 45	6 + 2
101863440	ESHE 50-160/07/X45RSSA	84 867	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,75	18 + 42	7 + 4
101863450	ESHE 50-160/11/P45RSSA	89 841	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	0,9	18 + 45	9 + 5
101863470	ESHE 50-200/11/P45RSSA	114 716	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,1	18 + 42	11 + 5
101863480	ESHE 50-200/15/P45RSSA	118 397	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,5	18 + 45	13 + 6
101863500	ESHE 50-250/22A/P45RSSA	143 669	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	2,2	18 + 44	18 + 11
101863510	ESHE 50-250/22/P45RSSA	143 169	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	1,85	18 + 42	16 + 10
101863520	ESHE 50-250/30/P45RSSA	150 136	3C	3 x 230/400	DN 65	DN 50	3	18 + 45	21 + 14
101863540	ESHE 65-160/05/S45RSNA	120 385	3C	3 x 230/400	DN 80	DN 65	0,55	24 + 54	4 + 2
101863550	ESHE 65-160/07/X45RSNA	129 838	3C	3 x 230/400	DN 80	DN 65	0,75	24 + 57	5 + 2
101863570	ESHE 65-160/11/P45RSNA	170 928	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,1	24 + 60	9 + 3
101863560	ESHE 65-160/11A/P45RSNA	133 022	3C	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,1	24 + 60	7 + 3
101863580	ESHE 65-160/15/P45RSNA	181 872	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,5	24 + 66	10 + 4
101863600	ESHE 65-200/15/P45RSNA	185 155	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	1,5	27 + 60	11 + 5
101863610	ESHE 65-200/22/P45RSNA	188 339	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	2,2	27 + 66	13 + 7

101863620	ESHE 65-200/30/P45RSNA	191 922	3D	3 x 230/400	DN 80	DN 65	3	27 + 72	17 + 9
101863670	ESHE 80-160/15/P45RSNA	208 836	3D	3 x 230/400	DN 100	DN 80	1,5	36 + 102	8 + 2
101863690	ESHE 80-160/22/P45RSNA	214 208	3D	3 x 230/400	DN 100	DN 80	2,2	36 + 114	10 + 4
101863680	ESHE 80-160/22A/P45RSNA	214 208	3D	3 x 230/400	DN 100	DN 80	1,85	36 + 108	9 + 3
101863710	ESHE 80-200/30/P45RSNA	217 690	3D	3 x 230/400	DN 100	DN 80	3	45 + 120	12 + 5
101863640	ESHE 65-250/40/P45VSNA	237 690	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	4	30 + 72	20 + 12
101863650	ESHE 65-250/55/P45VSNA	253 806	3D	3 x 400/690	DN 80	DN 65	5,5	30 + 78	23 + 15
101863720	ESHE 80-200/40/P45VSNA	228 933	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	4	45 + 132	15 + 7
101863740	ESHE 80-250/55/P45VSNA	251 618	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	5,5	45 + 126	20 + 9
101863750	ESHE 80-250/75/P45VSNA	263 259	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	7,5	45 + 132	22 + 12
101863760	ESHE 80-250/110/P45VSNA	270 720	3D	3 x 400/690	DN 100	DN 80	9,2	45 + 144	26 + 15

# Серия e-НМ

## Горизонтальные многоступенчатые насосы



Насосы серии e-НМ имеют самый высокий в своем классе КПД - до 72% и потребляют в среднем на 30% меньше энергии по сравнению с аналогами конкурентов.

Толщина корпуса увеличена на 20%, что позволяет насосу работать в тяжелых условиях, например, при температуре жидкости до 120С и одновременно максимальном давлении PN16

Двигатели IE3 и сбалансированное рабочее колесо обеспечивают высокую производительность и бесшумную работу (до 60 дБ)

85% насосов имеют одинаковую высоту всасывания (90мм) для упрощения установки, замены и проектирования.

Проточная часть насоса выполнена из нержавеющей стали.

### Характеристики

Подача: до 29 м³/ч

Напор: до 160 м

Электропитание: однофазный или трёхфазный, 50 Гц

Мощность: 0,3 кВт + 5,5 кВт

Максимальное рабочее давление: 16 бар (с рабочим колесом из нержавеющей стали)

Температура перекачиваемой жидкости: от -30 °С до 120 °С

### Применения

Повышение давления, моечные установки, циркуляция в системах отопления, вентиляции и кондиционирования

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Двых	Мощность, кВт	Q, м3/час	H, м
104600400	10НМ05Р30Т	по запросу	3Р	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	3	83 + 233	70 + 233
104600010	1НМ02Р03Т	16 065	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	12 + 40	21 + 40
104600020	1НМ03Р03Т	17 107	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	12 + 40	29 + 40
104600030	1НМ04Р04Т	18 148	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,4	12 + 40	39 + 40
104600040	1НМ05Р05Т	23 185	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	12 + 40	49 + 40
104600050	1НМ06Р07Т	25 962	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,75	12 + 40	63 + 40
104600130	3НМ02Р03Т	16 673	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	20 + 70	21 + 70
104600140	3НМ03Р04Т	17 888	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,4	20 + 70	31 + 70
104600150	3НМ04Р05Т	23 533	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	20 + 70	41 + 70
104600160	3НМ05Р07Т	25 790	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,75	20 + 70	55 + 70
104600170	3НМ06Р11Т	29 089	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	20 + 70	67 + 70
104600250	5НМ02Р04Т	17 714	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,4	40 + 120	20 + 120
104600260	5НМ03Р05Т	21 710	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	40 + 120	29 + 120
104600270	5НМ04Р11Т	29 523	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	40 + 120	43 + 120
104600280	5НМ05Р11Т	31 521	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	40 + 120	53 + 120
104600290	5НМ06Р15Т	34 212	3Р	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,5	40 + 120	64 + 120
104600370	10НМ02Р11Т	45 501	3Р	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	1,1	83 + 233	28 + 233
104600380	10НМ03Р15Т	47 327	3Р	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	1,5	83 + 233	41 + 233
104600390	10НМ04Р22Т	66 342	3Р	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	2,2	83 + 233	56 + 233
104600400V	10НМ05Р30Т (400V)	по запросу	3Р	3 x 400/690	Rp 1½"	Rp 1¼"	3	83 + 233	70 + 233
104600520	1НМ03Р03М	19 362	3Р	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,3	12 + 40	30 + 40
104600530	1НМ04Р04М	19 452	3Р	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,4	12 + 40	39 + 40
104600540	1НМ05Р05М	19 973	3Р	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	12 + 40	48 + 40
104600550	1НМ06Р07М	27 180	3Р	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	12 + 40	60 + 40

104600630	3HM02P05M	16 499	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	20 ÷ 70	22 + 70
104600640	3HM03P05M	18 497	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	20 ÷ 70	32 + 70
104600650	3HM04P05M	22 925	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	20 ÷ 70	40 + 70
104600660	3HM05P07M	24 401	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	20 ÷ 70	53 + 70
104600670	3HM06P09M	26 050	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,95	20 ÷ 70	63 + 70
104600750	5HM02P05M	17 801	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	40 ÷ 120	20 + 120
104600760	5HM03P05M	20 667	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	40 ÷ 120	29 + 120
104600770	5HM04P07M	24 749	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	40 ÷ 120	40 + 120
104600780	5HM05P09M	28 657	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,95	40 ÷ 120	49 + 120
104600790	5HM06P11M	40 465	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	1,1	40 ÷ 120	60 + 120
104600870	10HM02P11M	46 024	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	Rp 1¼"	1,1	83 + 233	27 + 233
104600880	10HM03P15M	47 932	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	Rp 1¼"	1,5	83 + 233	40 + 233
104600890	10HM04P22M	83 015	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	Rp 1¼"	2,2	83 + 233	54 + 233
104600900	10HM05P22M	60 589	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	Rp 1¼"	2,2	83 + 233	67 + 233
104604011	1HM02S03T	16 846	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 2	12 + 2
104604014	1HM02N03T	28 569	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 2	12 + 2
104604021	1HM03S03T	17 976	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 2	18 + 2
104604024	1HM03N03T	29 523	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 2	18 + 2
104604031	1HM04S03T	18 497	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 2	23 + 2
104604034	1HM04N03T	31 957	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 2	23 + 2
104604041	1HM05S03T	19 539	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 2	28 + 2
104604044	1HM05N03T	32 737	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 2	28 + 2
104604051	1HM06S03T	19 973	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 2	34 + 2
104604054	1HM06N03T	35 341	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 2	34 + 2
104604061	1HM07S05T	21 275	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 + 2	42 + 2
104604064	1HM07N05T	36 384	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 + 2	42 + 2
104604071	1HM08S05T	22 750	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 + 2	47 + 2
104604074	1HM08N05T	37 340	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 + 2	47 + 2
104604081	1HM09S05T	25 704	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 + 2	53 + 2
104604084	1HM09N05T	40 726	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 + 2	53 + 2
104604101	1HM11S05T	27 351	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 + 2	64 + 2
104604104	1HM11N05T	43 678	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 + 2	64 + 2
104604111	1HM12S05T	31 261	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 + 2	70 + 2
104604114	1HM12N05T	44 373	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 + 2	70 + 2
104604131	1HM14S07T	33 171	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 + 2	83 + 2
104604134	1HM14N07T	48 282	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 + 2	83 + 2
104604151	1HM16S07T	36 644	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 + 2	95 + 2
104604154	1HM16N07T	54 793	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 + 2	95 + 2
104604171	1HM18S11T (Q1BE)	43 678	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 + 2	108 + 2
104604174	1HM18N11T (Q1BE)	65 388	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 + 2	108 + 2
104604191	1HM20S11T (Q1BE)	50 017	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 + 2	119 + 2
104604194	1HM20N11T (Q1BE)	70 163	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 + 2	119 + 2
104604211	1HM22S11T (Q1BE)	56 355	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 + 2	131 + 2
104604214	1HM22N11T (Q1BE)	74 852	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 + 2	131 + 2
104604241	1HM25S15T (Q1BE)	64 953	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,5	1 + 2	150 + 2
104604244	1HM25N15T (Q1BE)	81 017	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,5	1 + 2	150 + 2
104604301	3HM02S03T	17 367	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 4	15 + 4
104604304	3HM02N03T	29 870	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 4	15 + 4
104604311	3HM03S03T	18 758	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 4	21 + 4
104604314	3HM03N03T	30 129	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 4	21 + 4
104604321	3HM04S03T	19 017	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 4	27 + 4
104604324	3HM04N03T	32 128	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,3	1 + 4	27 + 4
104604331	3HM05S04T	20 494	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,4	1 + 4	35 + 4
104604334	3HM05N04T	34 561	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,4	1 + 4	35 + 4
104604341	3HM06S05T	21 970	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 + 4	42 + 4
104604344	3HM06N05T	37 513	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 + 4	42 + 4



104604351	3HM07S07T	24 488	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 4	52 ÷ 4
104604354	3HM07N07T	40 814	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 4	52 ÷ 4
104604361	3HM08S07T	30 129	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 4	58 ÷ 4
104604364	3HM08N07T	42 811	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 4	58 ÷ 4
104604371	3HM09S11T	35 863	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 4	68 ÷ 4
104604374	3HM09N11T	47 153	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 4	68 ÷ 4
104604381	3HM10S11T	34 734	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 4	75 ÷ 4
104604384	3HM10N11T	47 932	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 4	75 ÷ 4
104604391	3HM11S11T	35 775	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 4	82 ÷ 4
104604394	3HM11N11T	51 059	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 4	82 ÷ 4
104604401	3HM12S11T	39 249	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 4	89 ÷ 4
104604404	3HM12N11T	55 054	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 4	89 ÷ 4
104604411	3HM13S11T	41 506	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 4	96 ÷ 4
104604414	3HM13N11T	61 566	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 4	96 ÷ 4
104604421	3HM14S15T	44 720	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,5	1 ÷ 4	105 ÷ 4
104604424	3HM14N15T (Q1BE)	64 780	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,5	1 ÷ 4	105 ÷ 4
104604441	3HM16S15T (Q1BE)	45 592	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,5	1 ÷ 4	119 ÷ 4
104604444	3HM16N15T (Q1BE)	65 997	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,5	1 ÷ 4	119 ÷ 4
104604451	3HM17S15T (Q1BE)	49 061	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,5	1 ÷ 4	126 ÷ 4
104604454	3HM17N15T (Q1BE)	67 383	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	1,5	1 ÷ 4	126 ÷ 4
104604471	3HM19S22T (Q1BE)	63 303	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	2,2	1 ÷ 4	142 ÷ 4
104604474	3HM19N22T (Q1BE)	88 919	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	2,2	1 ÷ 4	142 ÷ 4
104604491	3HM21S22T (Q1BE)	71 293	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	2,2	1 ÷ 4	157 ÷ 4
104604494	3HM21N22T (Q1BE)	96 560	3P	3 x 230/400	Rp 1"	Rp 1"	2,2	1 ÷ 4	157 ÷ 4
104604551	5HM02S03T	18 322	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	0,3	2 ÷ 9	14 ÷ 9
104604554	5HM02N03T	27 091	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	0,3	2 ÷ 9	14 ÷ 9
104604561	5HM03S04T	18 583	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	0,4	2 ÷ 9	21 ÷ 9
104604564	5HM03N04T	30 305	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	0,4	2 ÷ 9	21 ÷ 9
104604571	5HM04S05T	19 973	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	0,5	2 ÷ 9	27 ÷ 9
104604574	5HM04N05T	36 384	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	0,5	2 ÷ 9	27 ÷ 9
104604581	5HM05S07T	21 620	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	0,75	2 ÷ 9	37 ÷ 9
104604584	5HM05N07T	38 988	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	0,75	2 ÷ 9	37 ÷ 9
104604591	5HM06S11T	29 959	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	1,1	2 ÷ 9	44 ÷ 9
104604594	5HM06N11T	46 024	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	1,1	2 ÷ 9	44 ÷ 9
104604601	5HM07S11T	31 347	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	1,1	2 ÷ 9	51 ÷ 9
104604604	5HM07N11T	49 323	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	1,1	2 ÷ 9	51 ÷ 9
104604611	5HM08S11T	38 643	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	1,1	2 ÷ 9	58 ÷ 9
104604614	5HM08N11T	57 225	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	1,1	2 ÷ 9	58 ÷ 9
104604621	5HM09S15T	39 770	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	1,5	2 ÷ 9	66 ÷ 9
104604624	5HM09N15T	58 180	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	1,5	2 ÷ 9	66 ÷ 9
104604631	5HM10S15T	41 160	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	1,5	2 ÷ 9	73 ÷ 9
104604634	5HM10N15T	59 048	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	1,5	2 ÷ 9	73 ÷ 9
104604641	5HM11S15T	42 811	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	1,5	2 ÷ 9	80 ÷ 9
104604644	5HM11N15T	66 168	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	1,5	2 ÷ 9	80 ÷ 9
104604651	5HM12S22T	51 234	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	88 ÷ 9
104604654	5HM12N22T	68 512	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	88 ÷ 9
104604661	5HM13S22T	54 707	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	95 ÷ 9
104604664	5HM13N22T	72 507	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	95 ÷ 9
104604671	5HM14S22T (Q1BE)	65 299	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	102 ÷ 9
104604674	5HM14N22T (Q1BE)	91 785	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	102 ÷ 9
104604681	5HM15S22T (Q1BE)	66 602	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	109 ÷ 9
104604684	5HM15N22T (Q1BE)	95 606	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	109 ÷ 9
104604701	5HM17S30T (Q1BE)	78 758	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	3	2 ÷ 9	125 ÷ 9
104604704	5HM17N30T (Q1BE)	104 899	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	3	2 ÷ 9	125 ÷ 9
104604721	5HM19S30T (Q1BE)	82 927	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	3	2 ÷ 9	139 ÷ 9
104604724	5HM19N30T (Q1BE)	112 799	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	3	2 ÷ 9	139 ÷ 9

104604741	5HM21S30T (Q1BE)	87 181	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	3	2 ÷ 9	153 ÷ 9
104604744	5HM21N30T (Q1BE)	124 176	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1"	3	2 ÷ 9	153 ÷ 9
104604801	10HM02S07T	29 959	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	0,75	5 ÷ 14	22 ÷ 14
104604804	10HM02N07T	41 421	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	0,75	5 ÷ 14	22 ÷ 14
104604811	10HM03S11T	30 129	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	1,1	5 ÷ 14	34 ÷ 14
104604814	10HM03N11T	45 936	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	1,1	5 ÷ 14	34 ÷ 14
104604821	10HM04S15T	45 414	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	1,5	5 ÷ 14	45 ÷ 14
104604824	10HM04N15T	58 874	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	1,5	5 ÷ 14	45 ÷ 14
104604831	10HM05S22T	53 056	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	2,2	5 ÷ 14	56 ÷ 14
104604834	10HM05N22T	73 289	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	2,2	5 ÷ 14	56 ÷ 14
104604841	10HM06S22T	60 263	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	2,2	5 ÷ 14	67 ÷ 14
104604844	10HM06N22T	79 021	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	2,2	5 ÷ 14	67 ÷ 14
104604851	10HM07S30T	71 293	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	3	5 ÷ 14	79 ÷ 14
104604854	10HM07N30T	83 622	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	3	5 ÷ 14	79 ÷ 14
104604861	10HM08S30T	71 986	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	3	5 ÷ 14	89 ÷ 14
104604864	10HM08N30T	84 490	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	3	5 ÷ 14	89 ÷ 14
104604871	10HM09S40T (Q1BE)	72 160	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	4	5 ÷ 14	102 ÷ 14
104604874	10HM09N40T (Q1BE)	90 134	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	4	5 ÷ 14	102 ÷ 14
104604881	10HM10S40T (Q1BE)	76 328	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	4	5 ÷ 14	113 ÷ 14
104604884	10HM10N40T (Q1BE)	95 866	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	4	5 ÷ 14	113 ÷ 14
104604891	10HM11S40T (Q1BE)	80 844	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	4	5 ÷ 14	124 ÷ 14
104604894	10HM11N40T (Q1BE)	102 553	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	4	5 ÷ 14	124 ÷ 14
104604901	10HM12S55T (Q1BE)	90 570	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	5,5	5 ÷ 14	136 ÷ 14
104604904	10HM12N55T (Q1BE)	115 490	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	5,5	5 ÷ 14	136 ÷ 14
104604911	10HM13S55T (Q1BE)	101 772	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	5,5	5 ÷ 14	147 ÷ 14
104604914	10HM13N55T (Q1BE)	124 001	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	Rp 1¼"	5,5	5 ÷ 14	147 ÷ 14
104604971	15HM02S15T	52 102	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	1,5	8 ÷ 24	27 ÷ 24
104604974	15HM02N15T	69 729	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	1,5	8 ÷ 24	27 ÷ 24
104604981	15HM03S22T	62 176	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	2,2	8 ÷ 24	40 ÷ 24
104604984	15HM03N22T	82 147	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	2,2	8 ÷ 24	40 ÷ 24
104604991	15HM04S30T	78 758	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	3	8 ÷ 24	53 ÷ 24
104604994	15HM04N30T	92 306	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	3	8 ÷ 24	53 ÷ 24
104605001	15HM05S40T	82 755	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	4	8 ÷ 24	67 ÷ 24
104605004	15HM05N40T	106 287	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	4	8 ÷ 24	67 ÷ 24
104605011	15HM06S55T	87 181	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	5,5	8 ÷ 24	80 ÷ 24
104605014	15HM06N55T	142 063	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	5,5	8 ÷ 24	80 ÷ 24
104605021	15HM07S55T	93 175	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	5,5	8 ÷ 24	93 ÷ 24
104605024	15HM07N55T	146 754	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	5,5	8 ÷ 24	93 ÷ 24
104605081	22HM02S22T	74 677	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	2,2	11 ÷ 29	28 ÷ 29
104605084	22HM02N22T	75 807	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	2,2	11 ÷ 29	28 ÷ 29
104605091	22HM03S30T	80 495	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	3	11 ÷ 29	42 ÷ 29
104605094	22HM03N30T	105 071	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	3	11 ÷ 29	42 ÷ 29
104605101	22HM04S40T	91 351	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	4	11 ÷ 29	56 ÷ 29
104605104	22HM04N40T	112 974	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	4	11 ÷ 29	56 ÷ 29
104605111	22HM05S55T	99 599	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	4	11 ÷ 29	71 ÷ 29
104605114	22HM05N55T	131 294	3P	3 x 230/400	Rp 2"	Rp 1½"	4	11 ÷ 29	71 ÷ 29
104605251	1HM06S05M	21 015	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 2	35 ÷ 2
104605254	1HM06N05M	35 429	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 2	35 ÷ 2
104605261	1HM07S05M	22 318	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 2	42 ÷ 2
104605264	1HM07N05M	36 298	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 2	42 ÷ 2
104605271	1HM08S05M	23 704	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 2	47 ÷ 2
104605274	1HM08N05M	37 165	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 2	47 ÷ 2
104605281	1HM09S05M	26 660	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 2	53 ÷ 2
104605284	1HM09N05M	40 205	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 2	53 ÷ 2
104605301	1HM11S05M	28 657	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 2	64 ÷ 2
104605304	1HM11N05M	45 762	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 2	64 ÷ 2

104605311	1HM12S05M	32 565	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 2	69 ÷ 2
104605314	1HM12N05M	46 545	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 2	69 ÷ 2
104605331	1HM14S07M	34 734	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 2	80 ÷ 2
104605334	1HM14N07M	49 844	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 2	80 ÷ 2
104605351	1HM16S07M	36 992	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 2	90 ÷ 2
104605354	1HM16N07M	56 875	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 2	90 ÷ 2
104605371	1HM18S07M (Q1BE)	55 227	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 2	101 ÷ 2
104605374	1HM18N07M (Q1BE)	73 202	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 2	101 ÷ 2
104605391	1HM20S09M (Q1BE)	62 696	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,95	1 ÷ 2	113 ÷ 2
104605394	1HM20N09M (Q1BE)	78 326	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,95	1 ÷ 2	113 ÷ 2
104605411	1HM22S09M (Q1BE)	65 648	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,95	1 ÷ 2	123 ÷ 2
104605414	1HM22N09M (Q1BE)	84 145	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,95	1 ÷ 2	123 ÷ 2
104605441	1HM25S11M (Q1BE)	76 067	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 2	143 ÷ 2
104605444	1HM25N11M (Q1BE)	93 868	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 2	143 ÷ 2
104605511	3HM03S05M	18 062	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 4	22 ÷ 4
104605514	3HM03N05M	30 653	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 4	22 ÷ 4
104605521	3HM04S05M	19 973	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 4	29 ÷ 4
104605524	3HM04N05M	32 998	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 4	29 ÷ 4
104605531	3HM05S05M	21 536	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 4	35 ÷ 4
104605534	3HM05N04M	35 169	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 4	35 ÷ 4
104605541	3HM06S05M	23 012	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 4	42 ÷ 4
104605544	3HM06N05M	37 860	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 4	42 ÷ 4
104605551	3HM07S05M	25 790	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 4	50 ÷ 4
104605554	3HM07N05M	41 940	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,5	1 ÷ 4	50 ÷ 4
104605561	3HM08S07M	32 128	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 4	57 ÷ 4
104605564	3HM08N07M	44 634	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 4	57 ÷ 4
104605571	3HM09S07M	37 860	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 4	64 ÷ 4
104605574	3HM09N07M	49 061	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 4	64 ÷ 4
104605581	3HM10S07M	42 029	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 4	70 ÷ 4
104605584	3HM10N07M	57 138	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,75	1 ÷ 4	70 ÷ 4
104605591	3HM11S09M	46 456	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,95	1 ÷ 4	78 ÷ 4
104605594	3HM11N09M	60 872	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,95	1 ÷ 4	78 ÷ 4
104605601	3HM12S09M	49 756	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,95	1 ÷ 4	84 ÷ 4
104605604	3HM12N09M	64 520	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	0,95	1 ÷ 4	84 ÷ 4
104605611	3HM13S11M	52 884	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 4	93 ÷ 4
104605614	3HM13N11M	70 598	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 4	93 ÷ 4
104605621	3HM14S11M (Q1BE)	55 836	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 4	100 ÷ 4
104605624	3HM14N11M (Q1BE)	73 637	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	1,1	1 ÷ 4	100 ÷ 4
104605641	3HM16S15M (Q1BE)	56 530	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	1,5	1 ÷ 4	116 ÷ 4
104605644	3HM16N15M (Q1BE)	74 765	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	1,5	1 ÷ 4	116 ÷ 4
104605651	3HM17S15M (Q1BE)	58 874	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	1,5	1 ÷ 4	123 ÷ 4
104605654	3HM17N15M (Q1BE)	77 285	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	1,5	1 ÷ 4	123 ÷ 4
104605671	3HM19S15M (Q1BE)	65 559	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	1,5	1 ÷ 4	136 ÷ 4
104605674	3HM19N15M (Q1BE)	81 106	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	1,5	1 ÷ 4	136 ÷ 4
104605691	3HM21S22M (Q1BE)	89 288	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	2,2	1 ÷ 4	154 ÷ 4
104605694	3HM21N22M (Q1BE)	116 881	3P	1 x 220-240	Rp 1"	Rp 1"	2,2	1 ÷ 4	154 ÷ 4
104605751	5HM02S05M	20 059	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	0,5	2 ÷ 9	14 ÷ 9
104605754	5HM02N05M	26 311	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	0,5	2 ÷ 9	14 ÷ 9
104605761	5HM03S05M	19 625	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	0,5	2 ÷ 9	21 ÷ 9
104605764	5HM03N05M	28 569	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	0,5	2 ÷ 9	21 ÷ 9
104605771	5HM04S05M	21 015	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	0,5	2 ÷ 9	27 ÷ 9
104605774	5HM04N05M	33 607	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	0,5	2 ÷ 9	27 ÷ 9
104605781	5HM05S07M	22 925	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	0,75	2 ÷ 9	35 ÷ 9
104605784	5HM05N07M	40 640	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	0,75	2 ÷ 9	35 ÷ 9
104605791	5HM06S07M	31 957	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	0,75	2 ÷ 9	42 ÷ 9
104605794	5HM06N07M	47 497	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	0,75	2 ÷ 9	42 ÷ 9

104605801	5HM07S09M	44 548	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	0,95	2 ÷ 9	49 + 9
104605804	5HM07N09M	61 218	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	0,95	2 ÷ 9	49 + 9
104605811	5HM08S09M	51 842	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	0,95	2 ÷ 9	55 + 9
104605814	5HM08N09M	69 209	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	0,95	2 ÷ 9	55 + 9
104605821	5HM09S11M	51 234	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	1,1	2 ÷ 9	63 + 9
104605824	5HM09N11M	69 641	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	1,1	2 ÷ 9	63 + 9
104605831	5HM10S15M	54 359	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	1,5	2 ÷ 9	72 + 9
104605834	5HM10N15M	73 548	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	1,5	2 ÷ 9	72 + 9
104605841	5HM11S15M	54 619	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	1,5	2 ÷ 9	78 + 9
104605844	5HM11N15M	75 113	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	1,5	2 ÷ 9	78 + 9
104605851	5HM12S15M	56 530	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	1,5	2 ÷ 9	85 + 9
104605854	5HM12N15M	79 803	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	1,5	2 ÷ 9	85 + 9
104605861	5HM13S22M	66 517	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	94 + 9
104605864	5HM13N22M	82 495	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	94 + 9
104605871	5HM14S22M (Q1BE)	71 119	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	101 + 9
104605874	5HM14N22M (Q1BE)	87 531	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	101 + 9
104605881	5HM15S22M (Q1BE)	74 419	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	108 + 9
104605884	5HM15N22M (Q1BE)	92 133	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	108 + 9
104605901	5HM17S22M (Q1BE)	77 717	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	121 + 9
104605904	5HM17N22M (Q1BE)	97 777	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	Rp 1"	2,2	2 ÷ 9	121 + 9
104606001	10HM02S11M	38 122	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	Rp 1¼"	1,1	5 ÷ 14	22 + 14
104606004	10HM02N11M	51 579	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	Rp 1¼"	1,1	5 ÷ 14	22 + 14
104606011	10HM03S11M	43 330	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	Rp 1¼"	1,1	5 ÷ 14	32 + 14
104606014	10HM03N11M	56 789	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	Rp 1¼"	1,1	5 ÷ 14	32 + 14
104606021	10HM04S15M	59 743	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	Rp 1¼"	1,5	5 ÷ 14	44 + 14
104606024	10HM04N15M	70 163	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	Rp 1¼"	1,5	5 ÷ 14	44 + 14
104606031	10HM05S22M	87 096	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	Rp 1¼"	2,2	5 ÷ 14	55 + 14
104606034	10HM05N22M	111 324	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	Rp 1¼"	2,2	5 ÷ 14	55 + 14
104606041	10HM06S22M	95 693	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	Rp 1¼"	2,2	5 ÷ 14	66 + 14
104606044	10HM06N22M	126 085	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	Rp 1¼"	2,2	5 ÷ 14	66 + 14
104606171	15HM02S15M	52 534	3P	1 x 220-240	Rp 2"	Rp 1½"	1,5	8 ÷ 24	26 + 24
104606174	15HM02N15M	67 297	3P	1 x 220-240	Rp 2"	Rp 1½"	1,5	8 ÷ 24	26 + 24
104606181	15HM03S22M	70 250	3P	1 x 220-240	Rp 2"	Rp 1½"	2,2	8 ÷ 24	39 + 24
104606184	15HM03N22M	97 081	3P	1 x 220-240	Rp 2"	Rp 1½"	2,2	8 ÷ 24	39 + 24
104606281	22HM02S22M	71 725	3P	1 x 220-240	Rp 2"	Rp 1½"	2,2	11 ÷ 29	28 + 29
104606284	22HM02N22M	87 531	3P	1 x 220-240	Rp 2"	Rp 1½"	2,2	11 ÷ 29	28 + 29

# Серия VM

## Вертикальные многоступенчатые насосы



Компактные моноблочные вертикальные многоступенчатые насосы с резьбовым присоединением.

Двигатели с удлиненным валом класса IE3 обеспечивают бесшумную работу (до 60 дБ).

Уникальная конструкция снижает риск протечек благодаря только двум эластомерам.

Корпус насоса выполнен из нержавеющей стали с чугунным основанием.

Рабочие колеса из технополимера Noryl™.

### Характеристики

Подача: до 14 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 98 м

Электропитание: однофазный или трёхфазный, 50 Гц

Мощность: 0,3 кВт + 3,0 кВт

Максимальное рабочее давление: 10 бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -30 °С до 90 °С

### Применения

Повышение давления в бытовых и небольших офисных зданиях, моечные установки, циркуляция в системах отопления и кондиционирования.

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Мощность, кВт	Q, м3/час
104602020	1VM03P03T	27 718	3P	3 x 230/400	Rp 1"	0,5	12 ÷ 40
104602030	1VM04P04T	28 512	3P	3 x 230/400	Rp 1"	0,5	12 ÷ 40
104602040	1VM05P05T	29 805	3P	3 x 230/400	Rp 1"	0,5	12 ÷ 40
104602050	1VM06P07T	34 473	3P	3 x 230/400	Rp 1"	0,75	12 ÷ 40
104602060	1VM07P07T	35 366	3P	3 x 230/400	Rp 1"	0,75	12 ÷ 40
104602070	1VM08P11T	37 254	3P	3 x 230/400	Rp 1"	0,95	12 ÷ 40
104602130	3VM02P03T	26 029	3P	3 x 230/400	Rp 1"	0,5	20 ÷ 70
104602140	3VM03P04T	27 518	3P	3 x 230/400	Rp 1"	0,5	20 ÷ 70
104602150	3VM04P05T	29 009	3P	3 x 230/400	Rp 1"	0,5	20 ÷ 70
104602160	3VM05P07T	32 587	3P	3 x 230/400	Rp 1"	0,75	20 ÷ 70
104602170	3VM06P11T	34 673	3P	3 x 230/400	Rp 1"	0,95	20 ÷ 70
104602180	3VM07P11T	38 746	3P	3 x 230/400	Rp 1"	0,95	20 ÷ 70
104602190	3VM08P15T	40 630	3P	3 x 230/400	Rp 1"	1,1	20 ÷ 70
104602250	5VM02P04T	27 916	3P	3 x 230/400	Rp 1¼"	0,5	40 ÷ 120
104602260	5VM03P05T	27 916	3P	3 x 230/400	Rp 1¼"	0,5	40 ÷ 120
104602270	5VM04P11T	32 587	3P	3 x 230/400	Rp 1¼"	0,75	40 ÷ 120

104602280	5VM05P11T	34 871	3P	3 x 230/400	Rp 1¼"	0,95	40 ÷ 120
104602290	5VM06P15T	38 943	3P	3 x 230/400	Rp 1¼"	1,1	40 ÷ 120
104602300	5VM07P15T	43 413	3P	3 x 230/400	Rp 1¼"	1,5	40 ÷ 120
104602310	5VM08P22T	47 686	3P	3 x 230/400	Rp 1¼"	1,5	40 ÷ 120
104602370	10VM02P11T	40 630	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	1,1	83 ÷ 233
104602380	10VM03P15T	43 413	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	1,5	83 ÷ 233
104602390	10VM04P22T	56 627	3P	3 x 230/400	Rp 1½"	2,2	83 ÷ 233
104602400	10VM05P30T	61 195	3P	3 x 400/690	Rp 1½"	3	83 ÷ 233
104602410	10VM06P30T	62 785	3P	3 x 400/690	Rp 1½"	3	83 ÷ 233
104602520	1VM03P05M	28 709	3P	1 x 220-240	Rp 1"	0,5	12 ÷ 40
104602530	1VM04P05M	29 504	3P	1 x 220-240	Rp 1"	0,5	12 ÷ 40
104602540	1VM05P05M	30 799	3P	1 x 220-240	Rp 1"	0,5	12 ÷ 40
104602550	1VM06P07M	35 667	3P	1 x 220-240	Rp 1"	0,75	12 ÷ 40
104602560	1VM07P07M	36 658	3P	1 x 220-240	Rp 1"	0,75	12 ÷ 40
104602570	1VM08P09M	38 547	3P	1 x 220-240	Rp 1"	0,95	12 ÷ 40
104602630	3VM02P05M	26 922	3P	1 x 220-240	Rp 1"	0,5	20 ÷ 70
104602640	3VM03P05M	28 415	3P	1 x 220-240	Rp 1"	0,5	20 ÷ 70
104602650	3VM04P05M	30 001	3P	1 x 220-240	Rp 1"	0,5	20 ÷ 70
104602660	3VM05P07M	33 779	3P	1 x 220-240	Rp 1"	0,75	20 ÷ 70
104602670	3VM06P09M	35 863	3P	1 x 220-240	Rp 1"	0,95	20 ÷ 70
104602680	3VM07P09M	40 136	3P	1 x 220-240	Rp 1"	0,95	20 ÷ 70
104602690	3VM08P11M	42 122	3P	1 x 220-240	Rp 1"	1,1	20 ÷ 70
104602750	5VM02P05M	28 811	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	0,5	40 ÷ 120
104602760	5VM03P05M	28 811	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	0,5	40 ÷ 120
104602770	5VM04P07M	33 779	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	0,75	40 ÷ 120
104602780	5VM05P09M	36 062	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	0,95	40 ÷ 120
104602790	5VM06P11M	40 334	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	1,1	40 ÷ 120
104602800	5VM07P15M	44 905	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	1,5	40 ÷ 120
104602810	5VM08P15M	49 375	3P	1 x 220-240	Rp 1¼"	1,5	40 ÷ 120
104602870	10VM02P11M	42 122	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	1,1	83 ÷ 233
104602880	10VM03P15M	45 003	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	1,5	83 ÷ 233
104602890	10VM04P22M	60 105	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	2,2	83 ÷ 233
104602900	10VM05P22M	63 283	3P	1 x 220-240	Rp 1½"	2,2	83 ÷ 233



# Серия e-SV 1-22

## Вертикальные многоступенчатые насосы



Сбалансированное рабочее колесо значительно снижает осевую нагрузку на подшипники и позволяет использовать стандартный электродвигатель класса IE3

Торцевое уплотнение может быть заменено без демонтажа двигателя для серий 10, 15 и 22SV с 5,5 кВт

Модификация F: круглые фланцы, патрубки расположены в линию "ин-лайн", AISI 304, PN25

Модификация N: круглые фланцы, патрубки расположены в линию "ин-лайн", AISI 316, PN25

Модификация R: круглые фланцы, напорный патрубок расположен над всасывающим, AISI 304, PN25

Модификация P: соединение типа Victaulic™, AISI 316, PN40

По запросу: Овальные фланедение типа Clamp™, резьбовые муфты DN 11851

Исполнение низкий NPSH, пассивированное и электрополированное, высокотемпературное (150°C), бойлерное (180°C) в разделе опции

### Характеристики

Подача: до 29 м³/ч

Напор: до 250 м (450м в исполнении "тандем")

Электропитание: однофазный или трёхфазный, 50 Гц

Мощность: 0,37 кВт ÷ 55,0 кВт

Максимальное рабочее давление: до 25 бар (до 40 бар модификация "P")

Температура перекачиваемой жидкости: от -30 °С до 120 °С

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Мощность, кВт	Q, м3/час	H, м
1016D127A	10SV13P055T	по запросу	3N	3 x 400/690	DN 50	5,5	5 + 14	146 + 74
1016L0011	1SV02F003T	31 949	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	0,7 + 2,4	12 + 6
1016L0014	1SV02N003T	36 763	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	0,7 + 2,4	12 + 6
1016L0021	1SV03F003T	32 690	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	0,7 + 2,4	18 + 8
1016L0024	1SV03N003T	37 598	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	0,7 + 2,4	18 + 8
1016L0031	1SV04F003T	34 173	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	0,7 + 2,4	24 + 11
1016L0034	1SV04N003T	39 265	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	0,7 + 2,4	24 + 11
1016L0041	1SV05F003T	35 745	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	0,7 + 2,4	29 + 13
1016L0044	1SV05N003T	41 117	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	0,7 + 2,4	29 + 13
1016L0051	1SV06F003T	37 506	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	0,7 + 2,4	34 + 14
1016L0054	1SV06N003T	43 154	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	0,7 + 2,4	34 + 14
1016L0061	1SV07F003T	38 985	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	0,7 + 2,4	39 + 15
1016L0063	1SV07R003T	41 302	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	0,7 + 2,4	39 + 15
1016L0064	1SV07N003T	44 821	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	0,7 + 2,4	39 + 15
1016L0071	1SV08F005T	41 302	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	0,7 + 2,4	48 + 22
1016L0073	1SV08R005T	43 525	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	0,7 + 2,4	48 + 22
1016L0074	1SV08N005T	47 506	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	0,7 + 2,4	48 + 22



1016L0081	1SV09F005T	43 061	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	53 ÷ 25
1016L0083	1SV09R005T	45 193	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	53 ÷ 25
1016L0084	1SV09N005T	49 544	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	53 ÷ 25
1016L0091	1SV10F005T	44 542	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	59 ÷ 27
1016L0093	1SV10R005T	46 856	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	59 ÷ 27
1016L0094	1SV10N005T	51 210	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	59 ÷ 27
1016L0101	1SV11F005T	46 856	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	65 ÷ 29
1016L0103	1SV11R005T	48 985	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	65 ÷ 29
1016L0104	1SV11N005T	53 895	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	65 ÷ 29
1016L031A	1SV32P022T	124 660	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	0,7 ÷ 2,4	197 ÷ 96
1016L033A	1SV34P022T	140 420	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	0,7 ÷ 2,4	209 ÷ 101
1016L036A	1SV37P022T	147 900	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	0,7 ÷ 2,4	225 ÷ 109
1016L0421	3SV02F003T	36 025	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	1,2 ÷ 4,4	15 ÷ 6
1016L0424	3SV02N003T	41 488	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	1,2 ÷ 4,4	15 ÷ 6
1016L0431	3SV03F003T	37 690	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	1,2 ÷ 4,4	21 ÷ 9
1016L0434	3SV03N003T	43 337	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	1,2 ÷ 4,4	21 ÷ 9
1016L0441	3SV04F003T	39 912	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	1,2 ÷ 4,4	28 ÷ 10
1016L0444	3SV04N003T	45 840	3N	3 x 230/400	DN 25	0,37	1,2 ÷ 4,4	28 ÷ 10
1016L0451	3SV05F005T	42 042	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	1,2 ÷ 4,4	36 ÷ 16
1016L0454	3SV05N005T	48 342	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	1,2 ÷ 4,4	36 ÷ 16
1016L0461	3SV06F005T	43 708	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	1,2 ÷ 4,4	43 ÷ 18
1016L0464	3SV06N005T	50 285	3N	3 x 230/400	DN 25	0,55	1,2 ÷ 4,4	43 ÷ 18
1016L0791	5SV02F003T	39 636	3N	3 x 230/400	DN 32	0,37	2,4 ÷ 8,5	14 ÷ 6
1016L0794	5SV02N003T	45 561	3N	3 x 230/400	DN 32	0,37	2,4 ÷ 8,5	14 ÷ 6
1016L0801	5SV03F005T	44 079	3N	3 x 230/400	DN 32	0,55	2,4 ÷ 8,5	22 ÷ 10
1016L0804	5SV03N005T	50 656	3N	3 x 230/400	DN 32	0,55	2,4 ÷ 8,5	22 ÷ 10
1016L0811	5SV04F005T	47 413	3N	3 x 230/400	DN 32	0,55	2,4 ÷ 8,5	28 ÷ 12
1016L0814	5SV04N005T	54 544	3N	3 x 230/400	DN 32	0,55	2,4 ÷ 8,5	28 ÷ 12
1016L1194	10SV05N022T	100 621	3N	3 x 230/400	DN 40	2,2	5 ÷ 14	56 ÷ 29
1016L1831	1SV02F003M	32 690	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	0,7 ÷ 2,4	12 ÷ 6
1016L1834	1SV02N003M	37 598	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	0,7 ÷ 2,4	12 ÷ 6
1016L1841	1SV03F003M	33 615	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	0,7 ÷ 2,4	18 ÷ 8
1016L1844	1SV03N003M	38 617	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	0,7 ÷ 2,4	18 ÷ 8
1016L1851	1SV04F003M	34 910	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	0,7 ÷ 2,4	24 ÷ 11
1016L1854	1SV04N003M	40 191	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	0,7 ÷ 2,4	24 ÷ 11
1016L1861	1SV05F003M	36 671	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	0,7 ÷ 2,4	29 ÷ 13
1016L1864	1SV05N003M	42 136	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	0,7 ÷ 2,4	29 ÷ 13
1016L1871	1SV06F003M	38 243	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	0,7 ÷ 2,4	34 ÷ 14
1016L1874	1SV06N003M	43 988	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	0,7 ÷ 2,4	34 ÷ 14
1016L1881	1SV07F003M	40 004	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	0,7 ÷ 2,4	39 ÷ 15
1016L1883	1SV07R003M	42 042	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	0,7 ÷ 2,4	39 ÷ 15
1016L1884	1SV07N003M	45 932	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	0,7 ÷ 2,4	39 ÷ 15
1016L1891	1SV08F005M	42 136	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	48 ÷ 22
1016L1893	1SV08R005M	44 358	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	48 ÷ 22
1016L1894	1SV08N005M	48 435	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	48 ÷ 22
1016L1901	1SV09F005M	43 804	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	53 ÷ 25
1016L1903	1SV09R005M	45 932	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	53 ÷ 25
1016L1904	1SV09N005M	50 378	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	53 ÷ 25
1016L1911	1SV10F005M	45 470	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	59 ÷ 27
1016L1913	1SV10R005M	47 692	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	0,7 ÷ 2,4	59 ÷ 27

1016L1914	1SV10N005M	52 322	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	0,7 + 2,4	59 + 27
1016L1921	1SV11F005M	47 692	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	0,7 + 2,4	65 + 29
1016L1923	1SV11R005M	49 913	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	0,7 + 2,4	65 + 29
1016L1924	1SV11N005M	54 823	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	0,7 + 2,4	65 + 29
1016L1931	1SV12F007M	52 228	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	73 + 36
1016L1933	1SV12R007M	54 544	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	73 + 36
1016L1934	1SV12N007M	60 100	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	73 + 36
1016L1941	1SV13F007M	54 544	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	79 + 38
1016L1943	1SV13R007M	56 767	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	79 + 38
1016L1944	1SV13N007M	62 785	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	79 + 38
1016L1961	1SV15F007M	56 767	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	91 + 43
1016L1963	1SV15R007M	58 990	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	91 + 43
1016L1964	1SV15N007M	65 286	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	91 + 43
1016L1981	1SV17F011M	61 769	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	105 + 51
1016L1983	1SV17R011M	64 083	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	105 + 51
1016L1984	1SV17N011M	71 028	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	105 + 51
1016L2001	1SV19F011M	65 100	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	117 + 56
1016L2003	1SV19R011M	67 323	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	117 + 56
1016L2004	1SV19N011M	74 917	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	117 + 56
1016L2031	1SV22F011M	70 103	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	134 + 64
1016L2033	1SV22R011M	72 326	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	134 + 64
1016L2034	1SV22N011M	80 567	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	134 + 64
1016L2061	1SV25F015M	85 936	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	153 + 73
1016L2063	1SV25R015M	88 159	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	153 + 73
1016L2064	1SV25N015M	98 810	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	153 + 73
1016L2081	1SV27F015M	91 494	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	164 + 78
1016L2083	1SV27R015M	93 624	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	164 + 78
1016L2084	1SV27N015M	105 198	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	164 + 78
1016L2111	1SV30F015M	97 050	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	181 + 84
1016L2113	1SV30R015M	99 182	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	181 + 84
1016L2114	1SV30N015M	111 588	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	181 + 84
1016L2131	1SV32F022M	103 811	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	197 + 96
1016L2133	1SV32R022M	106 032	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	197 + 96
1016L2134	1SV32N022M	119 369	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	197 + 96
1016L2151	1SV34F022M	109 181	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	209 + 101
1016L2153	1SV34R022M	111 402	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	209 + 101
1016L2154	1SV34N022M	125 665	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	209 + 101
1016L2181	1SV37F022M	115 294	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	225 + 109
1016L2183	1SV37R022M	117 607	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	225 + 109
1016L2184	1SV37N022M	132 610	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	225 + 109
1016L2231	3SV02F003M	36 858	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	1,2 + 4,4	15 + 6
1016L2234	3SV02N003M	42 320	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	1,2 + 4,4	15 + 6
1016L2241	3SV03F003M	38 431	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	1,2 + 4,4	21 + 9
1016L2244	3SV03N003M	44 173	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	1,2 + 4,4	21 + 9
1016L2251	3SV04F003M	40 654	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	1,2 + 4,4	28 + 10
1016L2254	3SV04N003M	46 765	3N	1 x 220-240	DN 25	0,37	1,2 + 4,4	28 + 10
1016L2261	3SV05F005M	42 783	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	1,2 + 4,4	36 + 16
1016L2264	3SV05N005M	49 173	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	1,2 + 4,4	36 + 16
1016L2271	3SV06F005M	44 542	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	1,2 + 4,4	43 + 18
1016L2274	3SV06N005M	51 210	3N	1 x 220-240	DN 25	0,55	1,2 + 4,4	43 + 18

1016L2281	3SV07F007M	49 173	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	1,2 ÷ 4,4	52 ÷ 24
1016L2283	3SV07R007M	51 396	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	1,2 ÷ 4,4	52 ÷ 24
1016L2284	3SV07N007M	56 583	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	1,2 ÷ 4,4	52 ÷ 24
1016L2291	3SV08F007M	51 396	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	1,2 ÷ 4,4	59 ÷ 27
1016L2293	3SV08R007M	53 527	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	1,2 ÷ 4,4	59 ÷ 27
1016L2294	3SV08N007M	59 175	3N	1 x 220-240	DN 25	0,75	1,2 ÷ 4,4	59 ÷ 27
1016L2301	3SV09F011M	55 286	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	67 ÷ 31
1016L2303	3SV09R011M	57 509	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	67 ÷ 31
1016L2304	3SV09N011M	63 619	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	67 ÷ 31
1016L2311	3SV10F011M	57 509	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	74 ÷ 34
1016L2313	3SV10R011M	59 636	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	74 ÷ 34
1016L2314	3SV10N011M	66 120	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	74 ÷ 34
1016L2321	3SV11F011M	60 285	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	81 ÷ 37
1016L2323	3SV11R011M	62 506	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	81 ÷ 37
1016L2324	3SV11N011M	69 361	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	81 ÷ 37
1016L2331	3SV12F011M	63 434	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	88 ÷ 40
1016L2333	3SV12R011M	65 655	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	88 ÷ 40
1016L2334	3SV12N011M	72 970	3N	1 x 220-240	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	88 ÷ 40
1016L2341	3SV13F015M	75 472	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	97 ÷ 45
1016L2343	3SV13R015M	77 603	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	97 ÷ 45
1016L2344	3SV13N015M	86 773	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	97 ÷ 45
1016L2351	3SV14F015M	76 953	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	104 ÷ 48
1016L2353	3SV14R015M	79 269	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	104 ÷ 48
1016L2354	3SV14N015M	88 531	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	104 ÷ 48
1016L2371	3SV16F015M	79 269	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	118 ÷ 53
1016L2373	3SV16R015M	81 492	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	118 ÷ 53
1016L2374	3SV16N015M	91 215	3N	1 x 220-240	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	118 ÷ 53
1016L2401	3SV19F022M	85 474	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	142 ÷ 67
1016L2403	3SV19R022M	87 696	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	142 ÷ 67
1016L2404	3SV19N022M	98 253	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	142 ÷ 67
1016L2421	3SV21F022M	91 954	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	157 ÷ 73
1016L2423	3SV21R022M	94 180	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	157 ÷ 73
1016L2424	3SV21N022M	105 755	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	157 ÷ 73
1016L2441	3SV23F022M	99 550	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	171 ÷ 78
1016L2443	3SV23R022M	101 773	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	171 ÷ 78
1016L2444	3SV23N022M	114 551	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	171 ÷ 78
1016L2461	3SV25F022M	104 550	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	186 ÷ 84
1016L2463	3SV25R022M	106 774	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	186 ÷ 84
1016L2464	3SV25N022M	120 202	3N	1 x 220-240	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	186 ÷ 84
1016L2511	5SV02F003M	40 466	3N	1 x 220-240	DN 32	0,37	2,4 ÷ 8,5	14 ÷ 6
1016L2514	5SV02N003M	46 582	3N	1 x 220-240	DN 32	0,37	2,4 ÷ 8,5	14 ÷ 6
1016L2521	5SV03F005M	44 913	3N	1 x 220-240	DN 32	0,55	2,4 ÷ 8,5	22 ÷ 10
1016L2524	5SV03N005M	51 677	3N	1 x 220-240	DN 32	0,55	2,4 ÷ 8,5	22 ÷ 10
1016L2531	5SV04F005M	48 155	3N	1 x 220-240	DN 32	0,55	2,4 ÷ 8,5	28 ÷ 12
1016L2534	5SV04N005M	55 377	3N	1 x 220-240	DN 32	0,55	2,4 ÷ 8,5	28 ÷ 12
1016L2541	5SV05F007M	52 970	3N	1 x 220-240	DN 32	0,75	2,4 ÷ 8,5	36 ÷ 17
1016L2544	5SV05N007M	60 841	3N	1 x 220-240	DN 32	0,75	2,4 ÷ 8,5	36 ÷ 17
1016L2551	5SV06F011M	57 415	3N	1 x 220-240	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	44 ÷ 20
1016L2554	5SV06N011M	66 028	3N	1 x 220-240	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	44 ÷ 20
1016L2561	5SV07F011M	60 747	3N	1 x 220-240	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	51 ÷ 23

1016L2563	5SV07R011M	62 971	3N	1 x 220-240	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	51 ÷ 23
1016L2564	5SV07N011M	69 917	3N	1 x 220-240	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	51 ÷ 23
1016L2571	5SV08F011M	62 971	3N	1 x 220-240	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	58 ÷ 25
1016L2573	5SV08R011M	65 100	3N	1 x 220-240	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	58 ÷ 25
1016L2574	5SV08N011M	72 419	3N	1 x 220-240	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	58 ÷ 25
1016L2581	5SV09F015M	74 917	3N	1 x 220-240	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	66 ÷ 30
1016L2583	5SV09R015M	77 046	3N	1 x 220-240	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	66 ÷ 30
1016L2584	5SV09N015M	86 123	3N	1 x 220-240	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	66 ÷ 30
1016L2591	5SV10F015M	76 029	3N	1 x 220-240	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	72 ÷ 33
1016L2593	5SV10R015M	78 251	3N	1 x 220-240	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	72 ÷ 33
1016L2594	5SV10N015M	87 512	3N	1 x 220-240	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	72 ÷ 33
1016L2601	5SV11F015M	77 697	3N	1 x 220-240	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	79 ÷ 35
1016L2603	5SV11R015M	79 918	3N	1 x 220-240	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	79 ÷ 35
1016L2604	5SV11N015M	89 364	3N	1 x 220-240	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	79 ÷ 35
1016L2611	5SV12F022M	81 307	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	88 ÷ 40
1016L2613	5SV12R022M	83 436	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	88 ÷ 40
1016L2614	5SV12N022M	93 438	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	88 ÷ 40
1016L2621	5SV13F022M	83 436	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	95 ÷ 43
1016L2623	5SV13R022M	85 661	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	95 ÷ 43
1016L2624	5SV13N022M	95 939	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	95 ÷ 43
1016L2631	5SV14F022M	85 661	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	102 ÷ 46
1016L2633	5SV14R022M	87 884	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	102 ÷ 46
1016L2634	5SV14N022M	98 531	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	102 ÷ 46
1016L2641	5SV15F022M	87 884	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	109 ÷ 48
1016L2643	5SV15R022M	90 012	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	109 ÷ 48
1016L2644	5SV15N022M	101 034	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	109 ÷ 48
1016L2651	5SV16F022M	92 788	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	116 ÷ 51
1016L2653	5SV16R022M	95 012	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	116 ÷ 51
1016L2654	5SV16N022M	106 774	3N	1 x 220-240	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	116 ÷ 51
1016L2691	10SV01F007M	54 915	3N	1 x 220-240	DN 40	0,75	5 ÷ 14	11 ÷ 4
1016L2694	10SV01N007M	63 157	3N	1 x 220-240	DN 40	0,75	5 ÷ 14	11 ÷ 4
1016L2701	10SV02F007M	57 972	3N	1 x 220-240	DN 40	0,75	5 ÷ 14	22 ÷ 10
1016L2704	10SV02N007M	66 678	3N	1 x 220-240	DN 40	0,75	5 ÷ 14	22 ÷ 10
1016L2711	10SV03F011M	66 305	3N	1 x 220-240	DN 40	1,1	5 ÷ 14	33 ÷ 16
1016L2714	10SV03N011M	76 213	3N	1 x 220-240	DN 40	1,1	5 ÷ 14	33 ÷ 16
1016L2721	10SV04F015M	78 343	3N	1 x 220-240	DN 40	1,5	5 ÷ 14	44 ÷ 22
1016L2724	10SV04N015M	90 012	3N	1 x 220-240	DN 40	1,5	5 ÷ 14	44 ÷ 22
1016L2731	10SV05F022M	89 456	3N	1 x 220-240	DN 40	2,2	5 ÷ 14	56 ÷ 29
1016L2733	10SV05R022M	93 532	3N	1 x 220-240	DN 40	2,2	5 ÷ 14	56 ÷ 29
1016L2734	10SV05N022M	102 887	3N	1 x 220-240	DN 40	2,2	5 ÷ 14	56 ÷ 29
1016L2741	10SV06F022M	94 087	3N	1 x 220-240	DN 40	2,2	5 ÷ 14	67 ÷ 34
1016L2743	10SV06R022M	98 068	3N	1 x 220-240	DN 40	2,2	5 ÷ 14	67 ÷ 34
1016L2744	10SV06N022M	108 163	3N	1 x 220-240	DN 40	2,2	5 ÷ 14	67 ÷ 34
1016L2781	15SV01F011M	63 804	3N	1 x 220-240	DN 50	1,1	8 ÷ 24	13 ÷ 5
1016L2784	15SV01N011M	73 345	3N	1 x 220-240	DN 50	1,1	8 ÷ 24	13 ÷ 5
1016L2791	15SV02F022M	79 453	3N	1 x 220-240	DN 50	2,2	8 ÷ 24	27 ÷ 13
1016L2794	15SV02N022M	91 400	3N	1 x 220-240	DN 50	2,2	8 ÷ 24	27 ÷ 13
1016L2831	22SV01F011M	59 269	3N	1 x 220-240	DN 50	1,1	11 ÷ 29	14 ÷ 6
1016L2834	22SV01N011M	68 064	3N	1 x 220-240	DN 50	1,1	11 ÷ 29	14 ÷ 6
1016L2841	22SV02F022M	75 288	3N	1 x 220-240	DN 50	2,2	11 ÷ 29	28 ÷ 12

1016L2844	22SV02N022M	86 493	3N	1 x 220-240	DN 50	2,2	11 + 29	28 + 12
1016LC111	1SV12F007T/D	51 200	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	73 + 36
1016LC113	1SV12R007T/D	53 426	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	73 + 36
1016LC114	1SV12N007T/D	58 945	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	73 + 36
1016LC121	1SV13F007T/D	53 426	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	79 + 38
1016LC123	1SV13R007T/D	55 563	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	79 + 38
1016LC124	1SV13N007T/D	61 442	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	79 + 38
1016LC141	1SV15F007T/D	60 155	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	91 + 43
1016LC143	1SV15R007T/D	57 787	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	91 + 43
1016LC144	1SV15N007T/D	63 933	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	0,7 + 2,4	91 + 43
1016LC161	1SV17F011T/D	60 550	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	105 + 51
1016LC163	1SV17R011T/D	62 778	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	105 + 51
1016LC164	1SV17N011T/D	69 631	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	105 + 51
1016LC181	1SV19F011T/D	63 844	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	117 + 56
1016LC183	1SV19R011T/D	66 160	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	117 + 56
1016LC184	1SV19N011T/D	73 371	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	117 + 56
1016LC18A	1SV19P011T	87 974	3N	3 x 230/400	DN 32	1,1	0,7 + 2,4	117 + 56
1016LC211	1SV22F011T/D	68 831	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	134 + 64
1016LC213	1SV22R011T/D	70 967	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	134 + 64
1016LC214	1SV22N011T/D	79 071	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	0,7 + 2,4	134 + 64
1016LC21A	1SV22P011T	93 673	3N	3 x 230/400	DN 32	1,1	0,7 + 2,4	134 + 64
1016LC241	1SV25F015T/D	83 611	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	153 + 73
1016LC243	1SV25R015T/D	85 838	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	153 + 73
1016LC244	1SV25N015T/D	96 254	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	153 + 73
1016LC24A	1SV25P015T	111 571	3N	3 x 230/400	DN 32	1,5	0,7 + 2,4	153 + 73
1016LC261	1SV27F015T/D	89 222	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	164 + 78
1016LC263	1SV27R015T/D	91 359	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	164 + 78
1016LC264	1SV27N015T/D	102 490	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	164 + 78
1016LC26A	1SV27P015T	119 763	3N	3 x 230/400	DN 32	1,5	0,7 + 2,4	164 + 78
1016LC291	1SV30F015T/D	94 742	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	181 + 84
1016LC293	1SV30R015T/D	96 881	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	181 + 84
1016LC294	1SV30N015T/D	106 676	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	0,7 + 2,4	181 + 84
1016LC29A	1SV30P015T	133 919	3N	3 x 230/400	DN 32	1,5	0,7 + 2,4	181 + 84
1016LC311	1SV32F022T/D	101 331	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	197 + 96
1016LC313	1SV32R022T/D	103 557	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	197 + 96
1016LC314	1SV32N022T/D	108 899	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	197 + 96
1016LC331	1SV34F022T/D	106 851	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	209 + 101
1016LC333	1SV34R022T/D	108 989	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	209 + 101
1016LC334	1SV34N022T/D	122 879	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	209 + 101
1016LC361	1SV37F022T/D	112 819	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	225 + 109
1016LC363	1SV37R022T/D	115 044	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	225 + 109
1016LC364	1SV37N022T/D	129 733	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	0,7 + 2,4	225 + 109
1016LC471	3SV07F007T/D	48 083	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	1,2 + 4,4	52 + 24
1016LC473	3SV07R007T/D	50 222	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	1,2 + 4,4	52 + 24
1016LC474	3SV07N007T/D	55 294	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	1,2 + 4,4	52 + 24
1016LC481	3SV08F007T/D	50 222	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	1,2 + 4,4	59 + 27
1016LC483	3SV08R007T/D	52 357	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	1,2 + 4,4	59 + 27
1016LC491	3SV09F011T/D	53 960	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	1,2 + 4,4	67 + 31
1016LC493	3SV09R011T/D	56 186	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	1,2 + 4,4	67 + 31
1016LC501	3SV10F011T/D	56 186	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	1,2 + 4,4	74 + 34

1016LC503	3SV10R011T/D	58 411	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	74 ÷ 34
1016LC511	3SV11F011T/D	58 945	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	81 ÷ 37
1016LC513	3SV11R011T/D	61 083	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	81 ÷ 37
1016LC521	3SV12F011T/D	62 330	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	88 ÷ 40
1016LC523	3SV12R011T/D	64 468	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	88 ÷ 40
1016LC531	3SV13F015T/D	73 193	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	97 ÷ 45
1016LC533	3SV13R015T/D	75 332	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	97 ÷ 45
1016LC534	3SV13N015T/D	84 058	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	97 ÷ 45
1016LC541	3SV14F015T/D	74 796	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	104 ÷ 48
1016LC543	3SV14R015T/D	76 934	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	104 ÷ 48
1016LC544	3SV14N015T/D	86 016	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	104 ÷ 48
1016LC561	3SV16F015T/D	76 934	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	118 ÷ 53
1016LC563	3SV16R015T/D	79 250	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	118 ÷ 53
1016LC564	3SV16N015T/D	88 513	3N	3 x 230/400	DN 25	1,5	1,2 ÷ 4,4	118 ÷ 53
1016LC56A	3SV16P015T	104 536	3N	3 x 230/400	DN 32	1,5	1,2 ÷ 4,4	118 ÷ 53
1016LC591	3SV19F022T	83 077	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	142 ÷ 67
1016LC593	3SV19R022T	85 214	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	142 ÷ 67
1016LC594	3SV19N022T	99 897	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	142 ÷ 67
1016LC59A	3SV19P022T	112 016	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	1,2 ÷ 4,4	142 ÷ 67
1016LC611	3SV21F022T	89 548	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	157 ÷ 73
1016LC613	3SV21R022T	91 805	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	157 ÷ 73
1016LC614	3SV21N022T	107 700	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	157 ÷ 73
1016LC61A	3SV21P022T	120 118	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	1,2 ÷ 4,4	157 ÷ 73
1016LC631	3SV23F022T	97 233	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	171 ÷ 78
1016LC633	3SV23R022T	99 372	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	171 ÷ 78
1016LC634	3SV23N022T	116 859	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	171 ÷ 78
1016LC63A	3SV23P022T	129 649	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	1,2 ÷ 4,4	171 ÷ 78
1016LC651	3SV25F022T	102 133	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	186 ÷ 84
1016LC653	3SV25R022T	104 358	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	186 ÷ 84
1016LC654	3SV25N022T	119 402	3N	3 x 230/400	DN 25	2,2	1,2 ÷ 4,4	186 ÷ 84
1016LC65A	3SV25P022T	135 792	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	1,2 ÷ 4,4	186 ÷ 84
1016LC671	3SV27F030T	106 409	3N	3 x 230/400	DN 25	3	1,2 ÷ 4,4	202 ÷ 93
1016LC673	3SV27R030T	108 633	3N	3 x 230/400	DN 25	3	1,2 ÷ 4,4	202 ÷ 93
1016LC674	3SV27N030T	122 346	3N	3 x 230/400	DN 25	3	1,2 ÷ 4,4	202 ÷ 93
1016LC67A	3SV27P030T	141 668	3N	3 x 230/400	DN 32	3	1,2 ÷ 4,4	202 ÷ 93
1016LC691	3SV29F030T	111 928	3N	3 x 230/400	DN 25	3	1,2 ÷ 4,4	216 ÷ 99
1016LC693	3SV29R030T	114 152	3N	3 x 230/400	DN 25	3	1,2 ÷ 4,4	216 ÷ 99
1016LC694	3SV29N030T	128 844	3N	3 x 230/400	DN 25	3	1,2 ÷ 4,4	216 ÷ 99
1016LC69A	3SV29P030T	147 099	3N	3 x 230/400	DN 32	3	1,2 ÷ 4,4	216 ÷ 99
1016LC711	3SV31F030T	116 824	3N	3 x 230/400	DN 25	3	1,2 ÷ 4,4	230 ÷ 104
1016LC713	3SV31R030T	118 873	3N	3 x 230/400	DN 25	3	1,2 ÷ 4,4	230 ÷ 104
1016LC714	3SV31N030T	134 366	3N	3 x 230/400	DN 25	3	1,2 ÷ 4,4	230 ÷ 104
1016LC731	3SV33F030T	121 811	3N	3 x 230/400	DN 25	3	1,2 ÷ 4,4	245 ÷ 110
1016LC733	3SV33R030T	123 948	3N	3 x 230/400	DN 25	3	1,2 ÷ 4,4	245 ÷ 110
1016LC734	3SV33N030T	146 540	3N	3 x 230/400	DN 25	3	1,2 ÷ 4,4	245 ÷ 110
1016LC821	5SV05F007T/D	52 406	3N	3 x 230/400	DN 32	0,75	2,4 ÷ 8,5	36 ÷ 17
1016LC824	5SV05N007T/D	59 480	3N	3 x 230/400	DN 32	0,75	2,4 ÷ 8,5	36 ÷ 17
1016LC831	5SV06F011T/D	56 096	3N	3 x 230/400	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	44 ÷ 20
1016LC834	5SV06N011T/D	64 468	3N	3 x 230/400	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	44 ÷ 20
1016LC841	5SV07F011T/D	59 480	3N	3 x 230/400	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	51 ÷ 23

1016LC843	5SV07R011T/D	61 620	3N	3 x 230/400	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	51 ÷ 23
1016LC844	5SV07N011T/D	68 206	3N	3 x 230/400	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	51 ÷ 23
1016LC851	5SV08F011T/D	61 620	3N	3 x 230/400	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	58 ÷ 25
1016LC853	5SV08R011T/D	63 844	3N	3 x 230/400	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	58 ÷ 25
1016LC854	5SV08N011T/D	70 879	3N	3 x 230/400	DN 32	1,1	2,4 ÷ 8,5	58 ÷ 25
1016LC861	5SV09F015T/D	73 694	3N	3 x 230/400	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	66 ÷ 30
1016LC863	5SV09R015T/D	78 273	3N	3 x 230/400	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	66 ÷ 30
1016LC864	5SV09N015T/D	84 804	3N	3 x 230/400	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	66 ÷ 30
1016LC871	5SV10F015T/D	73 818	3N	3 x 230/400	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	72 ÷ 33
1016LC873	5SV10R015T/D	76 044	3N	3 x 230/400	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	72 ÷ 33
1016LC874	5SV10N015T/D	86 245	3N	3 x 230/400	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	72 ÷ 33
1016LC881	5SV11F015T/D	75 508	3N	3 x 230/400	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	79 ÷ 35
1016LC883	5SV11R015T/D	81 156	3N	3 x 230/400	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	79 ÷ 35
1016LC884	5SV11N015T/D	90 654	3N	3 x 230/400	DN 32	1,5	2,4 ÷ 8,5	79 ÷ 35
1016LC891	5SV12F022T/D	78 716	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	88 ÷ 40
1016LC893	5SV12R022T	80 853	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	88 ÷ 40
1016LC894	5SV12N022T/D	90 466	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	88 ÷ 40
1016LC901	5SV13F022T/D	80 853	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	95 ÷ 43
1016LC903	5SV13R022T/D	83 166	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	95 ÷ 43
1016LC904	5SV13N022T	92 963	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	95 ÷ 43
1016LC911	5SV14F022T/D	83 166	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	102 ÷ 46
1016LC913	5SV14R022T/D	85 391	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	102 ÷ 46
1016LC914	5SV14N022T	95 630	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	102 ÷ 46
1016LC921	5SV15F022T/D	85 391	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	109 ÷ 48
1016LC923	5SV15R022T/D	87 619	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	109 ÷ 48
1016LC924	5SV15N022T	98 125	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	109 ÷ 48
1016LC931	5SV16F022T/D	90 201	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	116 ÷ 51
1016LC933	5SV16R022T/D	92 427	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	116 ÷ 51
1016LC934	5SV16N022T	103 826	3N	3 x 230/400	DN 32	2,2	2,4 ÷ 8,5	116 ÷ 51
1016LC951	5SV18F030T/D	95 720	3N	3 x 230/400	DN 32	3	2,4 ÷ 8,5	131 ÷ 59
1016LC953	5SV18R030T/D	97 949	3N	3 x 230/400	DN 32	3	2,4 ÷ 8,5	131 ÷ 59
1016LC954	5SV18N030T	110 235	3N	3 x 230/400	DN 32	3	2,4 ÷ 8,5	131 ÷ 59
1016LC95A	5SV18P030T	127 599	3N	3 x 230/400	DN 32	3	2,4 ÷ 8,5	131 ÷ 59
1016LC981	5SV21F030T/D	99 102	3N	3 x 230/400	DN 32	3	2,4 ÷ 8,5	152 ÷ 67
1016LC983	5SV21R030T/D	101 331	3N	3 x 230/400	DN 32	3	2,4 ÷ 8,5	152 ÷ 67
1016LC984	5SV21N030T	119 149	3N	3 x 230/400	DN 32	3	2,4 ÷ 8,5	152 ÷ 67
1016LC98A	5SV21P030T	131 427	3N	3 x 230/400	DN 32	3	2,4 ÷ 8,5	152 ÷ 67
1016LD001	5SV23F040T/D	115 663	3N	3 x 400/690	DN 32	4	2,4 ÷ 8,5	169 ÷ 77
1016LD003	5SV23R040T	117 793	3N	3 x 400/690	DN 32	4	2,4 ÷ 8,5	169 ÷ 77
1016LD004	5SV23N040T	133 073	3N	3 x 400/690	DN 32	4	2,4 ÷ 8,5	169 ÷ 77
1016LD00A	5SV23P040T	150 669	3N	3 x 400/690	DN 32	4	2,4 ÷ 8,5	169 ÷ 77
1016LD021	5SV25F040T/D	118 349	3N	3 x 400/690	DN 32	4	2,4 ÷ 8,5	183 ÷ 83
1016LD023	5SV25R040T	120 571	3N	3 x 400/690	DN 32	4	2,4 ÷ 8,5	183 ÷ 83
1016LD024	5SV25N040T	136 128	3N	3 x 400/690	DN 32	4	2,4 ÷ 8,5	183 ÷ 83
1016LD02A	5SV25P040T	154 003	3N	3 x 400/690	DN 32	4	2,4 ÷ 8,5	183 ÷ 83
1016LD051	5SV28F040T/D	123 905	3N	3 x 400/690	DN 32	4	2,4 ÷ 8,5	204 ÷ 91
1016LD053	5SV28R040T	126 127	3N	3 x 400/690	DN 32	4	2,4 ÷ 8,5	204 ÷ 91
1016LD054	5SV28N040T	142 519	3N	3 x 400/690	DN 32	4	2,4 ÷ 8,5	204 ÷ 91
1016LD05A	5SV28P040T	162 059	3N	3 x 400/690	DN 32	4	2,4 ÷ 8,5	204 ÷ 91
1016LD071	5SV30F055T/D	137 612	3N	3 x 400/690	DN 32	5,5	2,4 ÷ 8,5	220 ÷ 100

1016LD073	5SV30R055T	139 832	3N	3 x 400/690	DN 32	5,5	2,4 ÷ 8,5	220 ÷ 100
1016LD074	5SV30N055T	158 262	3N	3 x 400/690	DN 32	5,5	2,4 ÷ 8,5	220 ÷ 100
1016LD07A	5SV30P055T	175 949	3N	3 x 400/690	DN 32	5,5	2,4 ÷ 8,5	220 ÷ 100
1016LD101	5SV33F055T/D	140 944	3N	3 x 400/690	DN 32	5,5	2,4 ÷ 8,5	241 ÷ 109
1016LD103	5SV33R055T	143 166	3N	3 x 400/690	DN 32	5,5	2,4 ÷ 8,5	241 ÷ 109
1016LD104	5SV33N055T	162 151	3N	3 x 400/690	DN 32	5,5	2,4 ÷ 8,5	241 ÷ 109
1016LD10A	5SV33P055T	199 841	3N	3 x 400/690	DN 32	5,5	2,4 ÷ 8,5	241 ÷ 109
1016LD151	10SV01F007T/D	53 333	3N	3 x 230/400	DN 40	0,75	5 ÷ 14	11 ÷ 4
1016LD154	10SV01N007T/D	61 262	3N	3 x 230/400	DN 40	0,75	5 ÷ 14	11 ÷ 4
1016LD161	10SV02F007T/D	56 987	3N	3 x 230/400	DN 40	0,75	5 ÷ 14	22 ÷ 10
1016LD164	10SV02N007T/D	65 536	3N	3 x 230/400	DN 40	0,75	5 ÷ 14	22 ÷ 10
1016LD171	10SV03F011T/D	65 003	3N	3 x 230/400	DN 40	1,1	5 ÷ 14	33 ÷ 16
1016LD174	10SV03N011T/D	74 796	3N	3 x 230/400	DN 40	1,1	5 ÷ 14	33 ÷ 16
1016LD181	10SV04F015T/D	76 219	3N	3 x 230/400	DN 40	1,5	5 ÷ 14	44 ÷ 22
1016LD184	10SV04N015T/D	90 382	3N	3 x 230/400	DN 40	1,5	5 ÷ 14	44 ÷ 22
1016LD191	10SV05F022T	87 528	3N	3 x 230/400	DN 40	2,2	5 ÷ 14	56 ÷ 29
1016LD193	10SV05R022T	91 536	3N	3 x 230/400	DN 40	2,2	5 ÷ 14	56 ÷ 29
1016LD201	10SV06F022T	91 981	3N	3 x 230/400	DN 40	2,2	5 ÷ 14	67 ÷ 34
1016LD203	10SV06R022T	95 990	3N	3 x 230/400	DN 40	2,2	5 ÷ 14	67 ÷ 34
1016LD204	10SV06N022T	105 783	3N	3 x 230/400	DN 40	2,2	5 ÷ 14	67 ÷ 34
1016LD211	10SV07F030T	97 591	3N	3 x 230/400	DN 40	3	5 ÷ 14	78 ÷ 40
1016LD213	10SV07R030T	101 598	3N	3 x 230/400	DN 40	3	5 ÷ 14	78 ÷ 40
1016LD214	10SV07N030T	112 105	3N	3 x 230/400	DN 40	3	5 ÷ 14	78 ÷ 40
1016LD221	10SV08F030T	102 133	3N	3 x 230/400	DN 40	3	5 ÷ 14	89 ÷ 44
1016LD223	10SV08R030T	106 227	3N	3 x 230/400	DN 40	3	5 ÷ 14	89 ÷ 44
1016LD224	10SV08N030T	117 536	3N	3 x 230/400	DN 40	3	5 ÷ 14	89 ÷ 44
1016LD231	10SV09F040T	118 815	3N	3 x 400/690	DN 40	4	5 ÷ 14	100 ÷ 52
1016LD233	10SV09R040T	122 978	3N	3 x 400/690	DN 40	4	5 ÷ 14	100 ÷ 52
1016LD234	10SV09N040T	136 684	3N	3 x 400/690	DN 40	4	5 ÷ 14	100 ÷ 52
1016LD241	10SV10F040T	128 070	3N	3 x 400/690	DN 40	4	5 ÷ 14	111 ÷ 57
1016LD243	10SV10R040T	132 147	3N	3 x 400/690	DN 40	4	5 ÷ 14	111 ÷ 57
1016LD244	10SV10N040T	147 241	3N	3 x 400/690	DN 40	4	5 ÷ 14	111 ÷ 57
1016LD251	10SV11F040T	137 240	3N	3 x 400/690	DN 40	4	5 ÷ 14	121 ÷ 62
1016LD253	10SV11R040T	141 221	3N	3 x 400/690	DN 40	4	5 ÷ 14	121 ÷ 62
1016LD254	10SV11N040T	157 890	3N	3 x 400/690	DN 40	4	5 ÷ 14	121 ÷ 62
1016LD25A	10SV11P040T	181 413	3N	3 x 400/690	DN 50	4	5 ÷ 14	121 ÷ 62
1016LD271	10SV13F055T	161 133	3N	3 x 400/690	DN 40	5,5	5 ÷ 14	146 ÷ 74
1016LD273	10SV13R055T	165 209	3N	3 x 400/690	DN 40	5,5	5 ÷ 14	146 ÷ 74
1016LD274	10SV13N055T	185 210	3N	3 x 400/690	DN 40	5,5	5 ÷ 14	146 ÷ 74
1016LD291	10SV15F055T	173 820	3N	3 x 400/690	DN 40	5,5	5 ÷ 14	168 ÷ 84
1016LD293	10SV15R055T	177 892	3N	3 x 400/690	DN 40	5,5	5 ÷ 14	168 ÷ 84
1016LD294	10SV15N055T	199 841	3N	3 x 400/690	DN 40	5,5	5 ÷ 14	168 ÷ 84
1016LD29A	10SV15P055T	222 806	3N	3 x 400/690	DN 50	5,5	5 ÷ 14	168 ÷ 84
1016LD311	10SV17F075T	210 305	3N	3 x 400/690	DN 40	7,5	5 ÷ 14	193 ÷ 98
1016LD313	10SV17R075T	214 381	3N	3 x 400/690	DN 40	7,5	5 ÷ 14	193 ÷ 98
1016LD314	10SV17N075T	241 884	3N	3 x 400/690	DN 40	7,5	5 ÷ 14	193 ÷ 98
1016LD31A	10SV17P075T	266 053	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	5 ÷ 14	193 ÷ 98
1016LD321	10SV18F075T	217 989	3N	3 x 400/690	DN 40	7,5	5 ÷ 14	204 ÷ 104
1016LD323	10SV18R075T	222 068	3N	3 x 400/690	DN 40	7,5	5 ÷ 14	204 ÷ 104
1016LD324	10SV18N075T	250 680	3N	3 x 400/690	DN 40	7,5	5 ÷ 14	204 ÷ 104



1016LD32A	10SV18P075T	275 312	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	5 + 14	204 + 104
1016LD341	10SV20F075T	226 141	3N	3 x 400/690	DN 40	7,5	5 + 14	226 + 114
1016LD343	10SV20R075T	230 215	3N	3 x 400/690	DN 40	7,5	5 + 14	226 + 114
1016LD344	10SV20N075T	260 129	3N	3 x 400/690	DN 40	7,5	5 + 14	226 + 114
1016LD34A	10SV20P075T	306 730	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	5 + 14	226 + 114
1016LD351	10SV21F110T	260 218	3N	3 x 400/690	DN 40	11	5 + 14	241 + 127
1016LD353	10SV21R110T	264 294	3N	3 x 400/690	DN 40	11	5 + 14	241 + 127
1016LD354	10SV21N110T	299 205	3N	3 x 400/690	DN 40	11	5 + 14	241 + 127
1016LD401	15SV01F011T/D	63 043	3N	3 x 230/400	DN 50	1,1	8 + 24	13 + 5
1016LD404	15SV01N011T/D	72 482	3N	3 x 230/400	DN 50	1,1	8 + 24	13 + 5
1016LD411	15SV02F022T	76 756	3N	3 x 230/400	DN 50	2,2	8 + 24	27 + 13
1016LD414	15SV02N022T	88 332	3N	3 x 230/400	DN 50	2,2	8 + 24	27 + 13
1016LD421	15SV03F030T	88 597	3N	3 x 230/400	DN 50	3	8 + 24	40 + 20
1016LD424	15SV03N030T	101 864	3N	3 x 230/400	DN 50	3	8 + 24	40 + 20
1016LD42A	15SV03P030T	113 530	3N	3 x 230/400	DN 50	3	8 + 24	40 + 20
1016LD431	15SV04F040T	102 977	3N	3 x 400/690	DN 50	4	8 + 24	55 + 29
1016LD433	15SV04R040T	107 792	3N	3 x 400/690	DN 50	4	8 + 24	55 + 29
1016LD434	15SV04N040T	118 442	3N	3 x 400/690	DN 50	4	8 + 24	55 + 29
1016LD43A	15SV04P040T	148 909	3N	3 x 400/690	DN 50	4	8 + 24	55 + 29
1016LD441	15SV05F040T	114 273	3N	3 x 400/690	DN 50	4	8 + 24	68 + 35
1016LD443	15SV05R040T	118 998	3N	3 x 400/690	DN 50	4	8 + 24	68 + 35
1016LD444	15SV05N040T	131 406	3N	3 x 400/690	DN 50	4	8 + 24	68 + 35
1016LD44A	15SV05P040T	176 318	3N	3 x 400/690	DN 50	4	8 + 24	68 + 35
1016LD451	15SV06F055T	137 424	3N	3 x 400/690	DN 50	5,5	8 + 24	82 + 44
1016LD453	15SV06R055T	142 240	3N	3 x 400/690	DN 50	5,5	8 + 24	82 + 44
1016LD454	15SV06N055T	158 075	3N	3 x 400/690	DN 50	5,5	8 + 24	82 + 44
1016LD461	15SV07F055T	150 019	3N	3 x 400/690	DN 50	5,5	8 + 24	95 + 51
1016LD463	15SV07R055T	154 838	3N	3 x 400/690	DN 50	5,5	8 + 24	95 + 51
1016LD464	15SV07N055T	172 521	3N	3 x 400/690	DN 50	5,5	8 + 24	95 + 51
1016LD471	15SV08F075T	167 337	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	8 + 24	111 + 61
1016LD473	15SV08R075T	172 058	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	8 + 24	111 + 61
1016LD474	15SV08N075T	192 433	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	8 + 24	111 + 61
1016LD47A	15SV08P075T	210 490	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	8 + 24	111 + 61
1016LD481	15SV09F075T	182 708	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	8 + 24	124 + 67
1016LD483	15SV09R075T	187 524	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	8 + 24	124 + 67
1016LD484	15SV09N075T	210 119	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	8 + 24	124 + 67
1016LD48A	15SV09P075T	229 567	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	8 + 24	124 + 67
1016LD491	15SV10F110T	212 434	3N	3 x 400/690	DN 50	11	8 + 24	139 + 78
1016LD493	15SV10R110T	217 160	3N	3 x 400/690	DN 50	11	8 + 24	139 + 78
1016LD494	15SV10N110T	244 290	3N	3 x 400/690	DN 50	11	8 + 24	139 + 78
1016LD49A	15SV10P110T	265 314	3N	3 x 400/690	DN 50	11	8 + 24	139 + 78
1016LD501	15SV11F110T	225 030	3N	3 x 400/690	DN 50	11	8 + 24	152 + 85
1016LD503	15SV11R110T	229 659	3N	3 x 400/690	DN 50	11	8 + 24	152 + 85
1016LD504	15SV11N110T	258 737	3N	3 x 400/690	DN 50	11	8 + 24	152 + 85
1016LD50A	15SV11P110T	280 685	3N	3 x 400/690	DN 50	11	8 + 24	152 + 85
1016LD521	15SV13F110T	236 789	3N	3 x 400/690	DN 50	11	8 + 24	179 + 99
1016LD523	15SV13R110T	241 698	3N	3 x 400/690	DN 50	11	8 + 24	179 + 99
1016LD524	15SV13N110T	272 351	3N	3 x 400/690	DN 50	11	8 + 24	179 + 99
1016LD52A	15SV13P110T	294 389	3N	3 x 400/690	DN 50	11	8 + 24	179 + 99
1016LD541	15SV15F150T	286 797	3N	3 x 400/690	DN 50	15	8 + 24	210 + 119

1016LD543	15SV15R150T	291 703	3N	3 x 400/690	DN 50	15	8 + 24	210 + 119
1016LD544	15SV15N150T	329 859	3N	3 x 400/690	DN 50	15	8 + 24	210 + 119
1016LD54A	15SV15P150T	352 547	3N	3 x 400/690	DN 50	15	8 + 24	210 + 119
1016LD561	15SV17F150T	293 372	3N	3 x 400/690	DN 50	15	8 + 24	237 + 134
1016LD563	15SV17R150T	298 187	3N	3 x 400/690	DN 50	15	8 + 24	237 + 134
1016LD564	15SV17N150T	337 359	3N	3 x 400/690	DN 50	15	8 + 24	237 + 134
1016LD56A	15SV17P150T	360 049	3N	3 x 400/690	DN 50	15	8 + 24	237 + 134
1016LD611	22SV01F011T/D	57 968	3N	3 x 230/400	DN 50	1,1	11 + 29	14 + 6
1016LD614	22SV01N011T/D	66 694	3N	3 x 230/400	DN 50	1,1	11 + 29	14 + 6
1016LD621	22SV02F022T	73 106	3N	3 x 230/400	DN 50	2,2	11 + 29	28 + 12
1016LD624	22SV02N022T	83 967	3N	3 x 230/400	DN 50	2,2	11 + 29	28 + 12
1016LD631	22SV03F030T	95 567	3N	3 x 230/400	DN 50	3	11 + 29	42 + 17
1016LD634	22SV03N030T	109 878	3N	3 x 230/400	DN 50	3	11 + 29	42 + 17
1016LD641	22SV04F040T	115 663	3N	3 x 400/690	DN 50	4	11 + 29	57 + 23
1016LD643	22SV04R040T	120 480	3N	3 x 400/690	DN 50	4	11 + 29	57 + 23
1016LD644	22SV04N040T	133 073	3N	3 x 400/690	DN 50	4	11 + 29	57 + 23
1016LD651	22SV05F055T	139 648	3N	3 x 400/690	DN 50	5,5	11 + 29	71 + 29
1016LD653	22SV05R055T	144 371	3N	3 x 400/690	DN 50	5,5	11 + 29	71 + 29
1016LD654	22SV05N055T	160 671	3N	3 x 400/690	DN 50	5,5	11 + 29	71 + 29
1016LD661	22SV06F075T	162 614	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	11 + 29	89 + 43
1016LD663	22SV06R075T	167 430	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	11 + 29	89 + 43
1016LD664	22SV06N075T	187 060	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	11 + 29	89 + 43
1016LD671	22SV07F075T	173 726	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	11 + 29	103 + 49
1016LD673	22SV07R075T	178 448	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	11 + 29	103 + 49
1016LD674	22SV07N075T	199 748	3N	3 x 400/690	DN 50	7,5	11 + 29	103 + 49
1016LD681	22SV08F110T	209 289	3N	3 x 400/690	DN 50	11	11 + 29	119 + 58
1016LD683	22SV08R110T	214 010	3N	3 x 400/690	DN 50	11	11 + 29	119 + 58
1016LD684	22SV08N110T	240 680	3N	3 x 400/690	DN 50	11	11 + 29	119 + 58
1016LD691	22SV09F110T	214 196	3N	3 x 400/690	DN 50	11	11 + 29	134 + 65
1016LD693	22SV09R110T	219 012	3N	3 x 400/690	DN 50	11	11 + 29	134 + 65
1016LD694	22SV09N110T	246 329	3N	3 x 400/690	DN 50	11	11 + 29	134 + 65
1016LD69A	22SV09P110T	266 330	3N	3 x 400/690	DN 50	11	11 + 29	134 + 65
1016LD701	22SV10F110T	219 195	3N	3 x 400/690	DN 50	11	11 + 29	148 + 71
1016LD703	22SV10R110T	223 918	3N	3 x 400/690	DN 50	11	11 + 29	148 + 71
1016LD704	22SV10N110T	252 070	3N	3 x 400/690	DN 50	11	11 + 29	148 + 71
1016LD70A	22SV10P110T	273 832	3N	3 x 400/690	DN 50	11	11 + 29	148 + 71
1016LD721	22SV12F150T	264 294	3N	3 x 400/690	DN 50	15	11 + 29	179 + 87
1016LD723	22SV12R150T	268 277	3N	3 x 400/690	DN 50	15	11 + 29	179 + 87
1016LD724	22SV12N150T	304 022	3N	3 x 400/690	DN 50	15	11 + 29	179 + 87
1016LD72A	22SV12P150T	324 672	3N	3 x 400/690	DN 50	15	11 + 29	179 + 87
1016LD741	22SV14F150T	271 704	3N	3 x 400/690	DN 50	15	11 + 29	208 + 101
1016LD743	22SV14R150T	275 871	3N	3 x 400/690	DN 50	15	11 + 29	208 + 101
1016LD744	22SV14N150T	312 451	3N	3 x 400/690	DN 50	15	11 + 29	208 + 101
1016LD74A	22SV14P150T	333 097	3N	3 x 400/690	DN 50	15	11 + 29	208 + 101
1016LD771	22SV17F185T	319 209	3N	3 x 400/690	DN 50	18,5	11 + 29	253 + 123
1016LD773	22SV17R185T	323 283	3N	3 x 400/690	DN 50	18,5	11 + 29	253 + 123
1016LD774	22SV17N185T	367 085	3N	3 x 400/690	DN 50	18,5	11 + 29	253 + 123
1016LC484	3SV08N007T/D	по запросу	3N	3 x 230/400	DN 25	0,75	1,2 + 4,4	59 + 27
1016LC494	3SV09N011T/D	по запросу	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	1,2 + 4,4	67 + 31
1016LC504	3SV10N011T/D	по запросу	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	1,2 + 4,4	74 + 34

1016LC514	3SV11N011T/D	по запросу	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	81 ÷ 37
1016LC524	3SV12N011T/D	по запросу	3N	3 x 230/400	DN 25	1,1	1,2 ÷ 4,4	88 ÷ 40

# Серия e-SV 33-125

## Вертикальные многоступенчатые насосы



### Вертикальные многоступенчатые насосы

Система компенсации осевых нагрузок позволяет снизить нагрузку на подшипники и использовать стандартный электродвигатель класса IE3

Корпус насоса оснащен муфтами для установки манометров со стороны входного и выходного фланцев

Модификация G: круглые фланцы, патрубки расположены в линию "ин-лайн", чугунное основание, PN16 или PN25

Модификация N: круглые фланцы, патрубки расположены в линию "ин-лайн", AISI 316, PN16 или PN25

Модификация P: круглые фланцы, AISI 316, PN40

Исполнение низкий NPSH, пассивированное и электрополированное, высокотемпературное (150°C), бойлерное (180°C) в разделе опции

Взрывозащищенные двигатели по запросу

### Характеристики

Подача: до 160 м³/ч

Напор: до 330 м (450м в исполнении "тандем")

Электропитание: однофазный или трёхфазный, 50 Гц

Мощность: 0,37 кВт ÷ 55,0 кВт

Максимальное рабочее давление: до 40 бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -30 °C до 120 °C

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Мощность, кВт	Q, м3/час	H, м
101680011	33SV1/1AG022T	99 192	4D	3 x 230/400	DN 65	2,2	15 + 40	16 + 7
101680014	33SV1/1AN022T	173 367	4D	3 x 230/400	DN 65	2,2	15 + 40	16 + 7
101680021	33SV1G030T	102 490	4D	3 x 230/400	DN 65	3	15 + 40	22 + 13
101680024	33SV1N030T	167 222	4D	3 x 230/400	DN 65	3	15 + 40	22 + 13
101680031	33SV2/2AG040T	120 942	4D	3 x 400/690	DN 65	4	15 + 40	34 + 17
101680034	33SV2/2AN040T	174 653	4D	3 x 400/690	DN 65	4	15 + 40	34 + 17
101680041	33SV2/1AG040T	120 942	4D	3 x 400/690	DN 65	4	15 + 40	39 + 22
101680044	33SV2/1AN040T	174 653	4D	3 x 400/690	DN 65	4	15 + 40	39 + 22
101680051	33SV2G055T	156 130	4D	3 x 400/690	DN 65	5,5	15 + 40	45 + 30
101680054	33SV2N055T	188 451	4D	3 x 400/690	DN 65	5,5	15 + 40	45 + 30
101680061	33SV3/2AG055T	169 839	4D	3 x 400/690	DN 65	5,5	15 + 40	55 + 30
101680064	33SV3/2AN055T	205 583	4D	3 x 400/690	DN 65	5,5	15 + 40	55 + 30
101680071	33SV3/1AG075T	194 933	4D	3 x 400/690	DN 65	7,5	15 + 40	61 + 37
101680074	33SV3/1AN075T	234 753	4D	3 x 400/690	DN 65	7,5	15 + 40	61 + 37
101680081	33SV3G075T	194 933	4D	3 x 400/690	DN 65	7,5	15 + 40	67 + 45
101680084	33SV3N075T	234 753	4D	3 x 400/690	DN 65	7,5	15 + 40	67 + 45
101680091	33SV4/2AG075T	208 733	4D	3 x 400/690	DN 65	7,5	15 + 40	79 + 47

101680094	33SV4/2AN075T	251 791	4D	3 x 400/690	DN 65	7,5	15 + 40	79 + 47
101680101	33SV4/1AG110T	249 755	4D	3 x 400/690	DN 65	11	15 + 40	85 + 55
101680104	33SV4/1AN110T	302 446	4D	3 x 400/690	DN 65	11	15 + 40	85 + 55
101680111	33SV4G110T	249 755	4D	3 x 400/690	DN 65	11	15 + 40	91 + 63
101680114	33SV4N110T	302 446	4D	3 x 400/690	DN 65	11	15 + 40	91 + 63
101680121	33SV5/2AG110T	268 461	4D	3 x 400/690	DN 65	11	15 + 40	102 + 63
101680124	33SV5/2AN110T	317 172	4D	3 x 400/690	DN 65	11	15 + 40	102 + 63
101680131	33SV5/1AG110T	268 461	4D	3 x 400/690	DN 65	11	15 + 40	107 + 70
101680134	33SV5/1AN110T	317 172	4D	3 x 400/690	DN 65	11	15 + 40	107 + 70
101680141	33SV5G150T	302 168	4D	3 x 400/690	DN 65	15	15 + 40	115 + 81
101680144	33SV5N150T	369 123	4D	3 x 400/690	DN 65	15	15 + 40	115 + 81
101680151	33SV6/2AG150T	316 245	4D	3 x 400/690	DN 65	15	15 + 40	127 + 81
101680154	33SV6/2AN150T	385 885	4D	3 x 400/690	DN 65	15	15 + 40	127 + 81
101680161	33SV6/1AG150T	316 245	4D	3 x 400/690	DN 65	15	15 + 40	134 + 90
101680164	33SV6/1AN150T	385 885	4D	3 x 400/690	DN 65	15	15 + 40	134 + 90
101680171	33SV6G150T	316 245	4D	3 x 400/690	DN 65	15	15 + 40	139 + 96
101680174	33SV6N150T	385 885	4D	3 x 400/690	DN 65	15	15 + 40	139 + 96
101680181	33SV7/2AG150T	330 228	4D	3 x 400/690	DN 65	15	15 + 40	150 + 98
101680184	33SV7/2AN150T	400 887	4D	3 x 400/690	DN 65	15	15 + 40	150 + 98
101680186	33SV7/2AP150T	469 414	4D	3 x 400/690	DN 65	15	15 + 40	150 + 98
101680191	33SV7/1AG185T	371 716	4D	3 x 400/690	DN 65	18,5	15 + 40	157 + 106
101680194	33SV7/1AN185T	452 096	4D	3 x 400/690	DN 65	18,5	15 + 40	157 + 106
101680201	33SV7G185T	371 716	4D	3 x 400/690	DN 65	18,5	15 + 40	163 + 113
101680204	33SV7N185T	452 096	4D	3 x 400/690	DN 65	18,5	15 + 40	163 + 113
101680211	33SV8/2AG185T	385 420	4D	3 x 400/690	DN 65	18,5	15 + 40	174 + 115
101680214	33SV8/2AN185T	466 728	4D	3 x 400/690	DN 65	18,5	15 + 40	174 + 115
101680221	33SV8/1AG185T	385 420	4D	3 x 400/690	DN 65	18,5	15 + 40	180 + 122
101680224	33SV8/1AN185T	466 728	4D	3 x 400/690	DN 65	18,5	15 + 40	180 + 122
101680226	33SV8/1AP185T	480 986	4D	3 x 400/690	DN 65	18,5	15 + 40	180 + 122
101680231	33SV8G220T	421 998	4D	3 x 400/690	DN 65	22	15 + 40	185 + 128
101680234	33SV8N220T	511 362	4D	3 x 400/690	DN 65	22	15 + 40	185 + 128
101680241	33SV9/2AG220T	435 891	4D	3 x 400/690	DN 65	22	15 + 40	194 + 128
101680244	33SV9/2AN220T	530 532	4D	3 x 400/690	DN 65	22	15 + 40	194 + 128
101680251	33SV9/1AG220T	435 891	4D	3 x 400/690	DN 65	22	15 + 40	201 + 136
101680254	33SV9/1AN220T	530 532	4D	3 x 400/690	DN 65	22	15 + 40	201 + 136
101680261	33SV9G220T	435 891	4D	3 x 400/690	DN 65	22	15 + 40	207 + 144
101680264	33SV9N220T	530 532	4D	3 x 400/690	DN 65	22	15 + 40	207 + 144
101680266	33SV9P220T	523 682	4D	3 x 400/690	DN 65	22	15 + 40	207 + 144
101680271	33SV10/2AG220T	449 782	4D	3 x 400/690	DN 65	22	15 + 40	217 + 144
101680274	33SV10/2AN220T	544 701	4D	3 x 400/690	DN 65	22	15 + 40	217 + 144
101680276	33SV10/2AP220T	559 053	4D	3 x 400/690	DN 65	22	15 + 40	217 + 144
101680281	33SV10/1AG300T	522 847	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	225 + 154
101680284	33SV10/1AN300T	588 318	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	225 + 154
101680291	33SV10G300T	522 659	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	231 + 162
101680294	33SV10N300T	588 040	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	231 + 162
101680301	33SV11/2AG300T	566 000	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	244 + 164
101680304	33SV11/2AN300T	676 290	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	244 + 164
101680311	33SV11/1AG300T	565 630	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	249 + 171
101680314	33SV11/1AN300T	676 108	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	249 + 171
101680321	33SV11G300T	565 446	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	254 + 177
101680324	33SV11N300T	675 829	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	254 + 177
101680331	33SV12/2AG300T	585 354	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	266 + 178

101680334	33SV12/2AN300T	694 906	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	266 + 178
101680341	33SV12/1AG300T	585 077	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	272 + 186
101680344	33SV12/1AN300T	694 628	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	272 + 186
101680351	33SV12G300T	584 891	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	277 + 193
101680354	33SV12N300T	694 443	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	277 + 193
101680361	33SV13/2AG300T	602 671	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	291 + 198
101680364	33SV13/2AN300T	712 223	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	291 + 198
101680371	33SV13/1AG300T	602 392	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	295 + 202
101680374	33SV13/1AN300T	711 853	4D	3 x 400/690	DN 65	30	15 + 40	295 + 202
101682011	46SV1/1AG030T	100 706	4D	3 x 230/400	DN 80	3	22 + 60	19 + 5
101682014	46SV1/1AN030T	175 949	4D	3 x 230/400	DN 80	3	22 + 60	19 + 5
101682021	46SV1G040T	117 701	4D	3 x 400/690	DN 80	4	22 + 60	24 + 11
101682024	46SV1N040T	171 966	4D	3 x 400/690	DN 80	4	22 + 60	24 + 11
101682031	46SV2/2AG055T	151 595	4D	3 x 400/690	DN 80	5,5	22 + 60	40 + 14
101682034	46SV2/2AN055T	195 117	4D	3 x 400/690	DN 80	5,5	22 + 60	40 + 14
101682041	46SV2G075T	189 746	4D	3 x 400/690	DN 80	7,5	22 + 60	49 + 25
101682044	46SV2N075T	232 438	4D	3 x 400/690	DN 80	7,5	22 + 60	49 + 25
101682051	46SV3/2AG110T	250 030	4D	3 x 400/690	DN 80	11	22 + 60	65 + 31
101682054	46SV3/2AN110T	302 077	4D	3 x 400/690	DN 80	11	22 + 60	65 + 31
101682061	46SV3G110T	250 030	4D	3 x 400/690	DN 80	11	22 + 60	74 + 41
101682064	46SV3N110T	302 077	4D	3 x 400/690	DN 80	11	22 + 60	74 + 41
101682071	46SV4/2AG150T	311 524	4D	3 x 400/690	DN 80	15	22 + 60	91 + 46
101682074	46SV4/2AN150T	385 794	4D	3 x 400/690	DN 80	15	22 + 60	91 + 46
101682081	46SV4G150T	311 524	4D	3 x 400/690	DN 80	15	22 + 60	100 + 56
101682084	46SV4N150T	385 794	4D	3 x 400/690	DN 80	15	22 + 60	100 + 56
101682091	46SV5/2AG185T	375 141	4D	3 x 400/690	DN 80	18,5	22 + 60	115 + 60
101682094	46SV5/2AN185T	452 004	4D	3 x 400/690	DN 80	18,5	22 + 60	115 + 60
101682101	46SV5G185T	375 141	4D	3 x 400/690	DN 80	18,5	22 + 60	125 + 72
101682104	46SV5N185T	452 004	4D	3 x 400/690	DN 80	18,5	22 + 60	125 + 72
101682111	46SV6/2AG220T	430 241	4D	3 x 400/690	DN 80	22	22 + 60	139 + 73
101682114	46SV6/2AN220T	520 809	4D	3 x 400/690	DN 80	22	22 + 60	139 + 73
101682121	46SV6G220T	430 241	4D	3 x 400/690	DN 80	22	22 + 60	150 + 86
101682124	46SV6N220T	520 809	4D	3 x 400/690	DN 80	22	22 + 60	150 + 86
101682126	46SV6P220T	506 085	4D	3 x 400/690	DN 80	22	22 + 60	150 + 86
101682131	46SV7/2AG300T	501 825	4D	3 x 400/690	DN 80	30	22 + 60	165 + 89
101682134	46SV7/2AN300T	604 339	4D	3 x 400/690	DN 80	30	22 + 60	165 + 89
101682141	46SV7G300T	500 899	4D	3 x 400/690	DN 80	30	22 + 60	176 + 101
101682144	46SV7N300T	603 507	4D	3 x 400/690	DN 80	30	22 + 60	176 + 101
101682146	46SV7P300T	625 359	4D	3 x 400/690	DN 80	30	22 + 60	176 + 101
101682151	46SV8/2AG300T	520 254	4D	3 x 400/690	DN 80	30	22 + 60	190 + 103
101682154	46SV8/2AN300T	620 731	4D	3 x 400/690	DN 80	30	22 + 60	190 + 103
101682161	46SV8G300T	519 327	4D	3 x 400/690	DN 80	30	22 + 60	199 + 113
101682164	46SV8N300T	619 988	4D	3 x 400/690	DN 80	30	22 + 60	199 + 113
101682166	46SV8P300T	643 416	4D	3 x 400/690	DN 80	30	22 + 60	199 + 113
101682171	46SV9/2AG300T	538 495	4D	3 x 400/690	DN 80	30	22 + 60	215 + 116
101682174	46SV9/2AN300T	641 471	4D	3 x 400/690	DN 80	30	22 + 60	215 + 116
101682176	46SV9/2AP300T	666 661	4D	3 x 400/690	DN 80	30	22 + 60	215 + 116
101682181	46SV9G370T	553 961	4D	3 x 400/690	DN 80	37	22 + 60	225 + 130
101682184	46SV9N370T	656 660	4D	3 x 400/690	DN 80	37	22 + 60	225 + 130
101682191	46SV10/2AG370T	590 911	4D	3 x 400/690	DN 80	37	22 + 60	241 + 134
101682194	46SV10/2AN370T	691 017	4D	3 x 400/690	DN 80	37	22 + 60	241 + 134
101682201	46SV10G370T	590 076	4D	3 x 400/690	DN 80	37	22 + 60	250 + 145

101682204	46SV10N370T	690 182	4D	3 x 400/690	DN 80	37	22 ÷ 60	250 ÷ 145
101682211	46SV11/2AG450T	749 078	4D	3 x 400/690	DN 80	45	22 ÷ 60	267 ÷ 151
101682214	46SV11/2AN450T	901 413	4D	3 x 400/690	DN 80	45	22 ÷ 60	267 ÷ 151
101682221	46SV11G450T	748 155	4D	3 x 400/690	DN 80	45	22 ÷ 60	276 ÷ 161
101682224	46SV11N450T	900 488	4D	3 x 400/690	DN 80	45	22 ÷ 60	276 ÷ 161
101682231	46SV12/2AG450T	767 509	4D	3 x 400/690	DN 80	45	22 ÷ 60	293 ÷ 166
101682234	46SV12/2AN450T	919 844	4D	3 x 400/690	DN 80	45	22 ÷ 60	293 ÷ 166
101682241	46SV12G450T	766 673	4D	3 x 400/690	DN 80	45	22 ÷ 60	301 ÷ 175
101682244	46SV12N450T	919 010	4D	3 x 400/690	DN 80	45	22 ÷ 60	301 ÷ 175
101682251	46SV13/2AG450T	788 066	4D	3 x 400/690	DN 80	45	22 ÷ 60	316 ÷ 175
101682254	46SV13/2AN450T	939 200	4D	3 x 400/690	DN 80	45	22 ÷ 60	316 ÷ 175
101684011	66SV1/1AG040T	119 830	4D	3 x 400/690	DN 100	4	30 ÷ 85	21 ÷ 8
101684014	66SV1/1AN040T	189 007	4D	3 x 400/690	DN 100	4	30 ÷ 85	21 ÷ 8
101684021	66SV1G055T	148 075	4D	3 x 400/690	DN 100	5,5	30 ÷ 85	26 ÷ 14
101684024	66SV1N055T	201 507	4D	3 x 400/690	DN 100	5,5	30 ÷ 85	26 ÷ 14
101684031	66SV2/2AG075T	184 468	4D	3 x 400/690	DN 100	7,5	30 ÷ 85	43 ÷ 16
101684034	66SV2/2AN075T	221 233	4D	3 x 400/690	DN 100	7,5	30 ÷ 85	43 ÷ 16
101684041	66SV2/1AG110T	241 790	4D	3 x 400/690	DN 100	11	30 ÷ 85	50 ÷ 26
101684044	66SV2/1AN110T	281 056	4D	3 x 400/690	DN 100	11	30 ÷ 85	50 ÷ 26
101684051	66SV2G110T	241 790	4D	3 x 400/690	DN 100	11	30 ÷ 85	56 ÷ 35
101684054	66SV2N110T	281 056	4D	3 x 400/690	DN 100	11	30 ÷ 85	56 ÷ 35
101684061	66SV3/2AG150T	303 096	4D	3 x 400/690	DN 100	15	30 ÷ 85	72 ÷ 35
101684064	66SV3/2AN150T	359 214	4D	3 x 400/690	DN 100	15	30 ÷ 85	72 ÷ 35
101684071	66SV3/1AG150T	303 096	4D	3 x 400/690	DN 100	15	30 ÷ 85	78 ÷ 44
101684074	66SV3/1AN150T	359 214	4D	3 x 400/690	DN 100	15	30 ÷ 85	78 ÷ 44
101684081	66SV3G185T	345 603	4D	3 x 400/690	DN 100	18,5	30 ÷ 85	85 ÷ 54
101684084	66SV3N185T	402 830	4D	3 x 400/690	DN 100	18,5	30 ÷ 85	85 ÷ 54
101684091	66SV4/2AG185T	360 325	4D	3 x 400/690	DN 100	18,5	30 ÷ 85	100 ÷ 53
101684094	66SV4/2AN185T	420 888	4D	3 x 400/690	DN 100	18,5	30 ÷ 85	100 ÷ 53
101684101	66SV4/1AG220T	404 960	4D	3 x 400/690	DN 100	22	30 ÷ 85	106 ÷ 62
101684104	66SV4/1AN220T	481 915	4D	3 x 400/690	DN 100	22	30 ÷ 85	106 ÷ 62
101684111	66SV4G220T	404 960	4D	3 x 400/690	DN 100	22	30 ÷ 85	113 ÷ 71
101684114	66SV4N220T	481 915	4D	3 x 400/690	DN 100	22	30 ÷ 85	113 ÷ 71
101684116	66SV4P220T	525 902	4D	3 x 400/690	DN 100	22	30 ÷ 85	113 ÷ 71
101684121	66SV5/2AG300T	503 770	4D	3 x 400/690	DN 100	30	30 ÷ 85	128 ÷ 70
101684124	66SV5/2AN300T	584 336	4D	3 x 400/690	DN 100	30	30 ÷ 85	128 ÷ 70
101684131	66SV5/1AG300T	503 306	4D	3 x 400/690	DN 100	30	30 ÷ 85	134 ÷ 80
101684134	66SV5/1AN300T	583 965	4D	3 x 400/690	DN 100	30	30 ÷ 85	134 ÷ 80
101684141	66SV5G300T	502 843	4D	3 x 400/690	DN 100	30	30 ÷ 85	140 ÷ 89
101684144	66SV5N300T	583 317	4D	3 x 400/690	DN 100	30	30 ÷ 85	140 ÷ 89
101684146	66SV5P300T	647 863	4D	3 x 400/690	DN 100	30	30 ÷ 85	140 ÷ 89
101684151	66SV6/2AG300T	529 051	4D	3 x 400/690	DN 100	30	30 ÷ 85	156 ÷ 88
101684154	66SV6/2AN300T	621 102	4D	3 x 400/690	DN 100	30	30 ÷ 85	156 ÷ 88
101684161	66SV6/1AG300T	528 680	4D	3 x 400/690	DN 100	30	30 ÷ 85	162 ÷ 97
101684164	66SV6/1AN300T	620 731	4D	3 x 400/690	DN 100	30	30 ÷ 85	162 ÷ 97
101684166	66SV6/1AP300T	672 312	4D	3 x 400/690	DN 100	30	30 ÷ 85	162 ÷ 97
101684171	66SV6G370T	542 200	4D	3 x 400/690	DN 100	37	30 ÷ 85	169 ÷ 106
101684174	66SV6N370T	633 321	4D	3 x 400/690	DN 100	37	30 ÷ 85	169 ÷ 106
101684181	66SV7/2AG370T	568 593	4D	3 x 400/690	DN 100	37	30 ÷ 85	184 ÷ 106
101684184	66SV7/2AN370T	658 790	4D	3 x 400/690	DN 100	37	30 ÷ 85	184 ÷ 106
101684191	66SV7/1AG370T	568 221	4D	3 x 400/690	DN 100	37	30 ÷ 85	190 ÷ 115
101684194	66SV7/1AN370T	658 419	4D	3 x 400/690	DN 100	37	30 ÷ 85	190 ÷ 115

101684196	66SV7/1AP370T	715 187	4D	3 x 400/690	DN 100	37	30 ÷ 85	190 ÷ 115
101684201	66SV7G450T	694 260	4D	3 x 400/690	DN 100	45	30 ÷ 85	197 ÷ 124
101684204	66SV7N450T	777 604	4D	3 x 400/690	DN 100	45	30 ÷ 85	197 ÷ 124
101684211	66SV8/2AG450T	718 428	4D	3 x 400/690	DN 100	45	30 ÷ 85	212 ÷ 124
101684214	66SV8/2AN450T	801 955	4D	3 x 400/690	DN 100	45	30 ÷ 85	212 ÷ 124
101684221	66SV8/1AG450T	717 872	4D	3 x 400/690	DN 100	45	30 ÷ 85	218 ÷ 133
101684224	66SV8/1AN450T	801 587	4D	3 x 400/690	DN 100	45	30 ÷ 85	218 ÷ 133
101684231	66SV8G450T	717 500	4D	3 x 400/690	DN 100	45	30 ÷ 85	225 ÷ 142
101684234	66SV8N450T	801 125	4D	3 x 400/690	DN 100	45	30 ÷ 85	225 ÷ 142
101684236	66SV8P450T	866 780	4D	3 x 400/690	DN 100	45	30 ÷ 85	225 ÷ 142
101686011	92SV1/1AG055T	147 983	4D	3 x 400/690	DN 100	5,5	45 ÷ 120	22 ÷ 8
101686014	92SV1/1AN055T	202 341	4D	3 x 400/690	DN 100	5,5	45 ÷ 120	22 ÷ 8
101686021	92SV1G075T	184 468	4D	3 x 400/690	DN 100	7,5	45 ÷ 120	29 ÷ 14
101686024	92SV1N075T	239 570	4D	3 x 400/690	DN 100	7,5	45 ÷ 120	29 ÷ 14
101686031	92SV2/2AG110T	242 441	4D	3 x 400/690	DN 100	11	45 ÷ 120	45 ÷ 17
101686034	92SV2/2AN110T	312 819	4D	3 x 400/690	DN 100	11	45 ÷ 120	45 ÷ 17
101686041	92SV2G150T	304 393	4D	3 x 400/690	DN 100	15	45 ÷ 120	58 ÷ 30
101686044	92SV2N150T	385 420	4D	3 x 400/690	DN 100	15	45 ÷ 120	58 ÷ 30
101686051	92SV3/2AG185T	344 767	4D	3 x 400/690	DN 100	18,5	45 ÷ 120	74 ÷ 33
101686054	92SV3/2AN185T	426 353	4D	3 x 400/690	DN 100	18,5	45 ÷ 120	74 ÷ 33
101686061	92SV3G220T	408 201	4D	3 x 400/690	DN 100	22	45 ÷ 120	88 ÷ 46
101686064	92SV3N220T	506 639	4D	3 x 400/690	DN 100	22	45 ÷ 120	88 ÷ 46
101686071	92SV4/2AG300T	524 791	4D	3 x 400/690	DN 100	30	45 ÷ 120	104 ÷ 49
101686074	92SV4/2AN300T	629 249	4D	3 x 400/690	DN 100	30	45 ÷ 120	104 ÷ 49
101686076	92SV4/2AP300T	679 070	4D	3 x 400/690	DN 100	30	45 ÷ 120	104 ÷ 49
101686081	92SV4G300T	524 328	4D	3 x 400/690	DN 100	30	45 ÷ 120	117 ÷ 63
101686084	92SV4N300T	628 787	4D	3 x 400/690	DN 100	30	45 ÷ 120	117 ÷ 63
101686086	92SV4P300T	678 516	4D	3 x 400/690	DN 100	30	45 ÷ 120	117 ÷ 63
101686091	92SV5/2AG370T	568 687	4D	3 x 400/690	DN 100	37	45 ÷ 120	133 ÷ 65
101686094	92SV5/2AN370T	685 738	4D	3 x 400/690	DN 100	37	45 ÷ 120	133 ÷ 65
101686101	92SV5G370T	568 221	4D	3 x 400/690	DN 100	37	45 ÷ 120	146 ÷ 78
101686104	92SV5N370T	685 277	4D	3 x 400/690	DN 100	37	45 ÷ 120	146 ÷ 78
101686106	92SV5P370T	721 668	4D	3 x 400/690	DN 100	37	45 ÷ 120	146 ÷ 78
101686111	92SV6/2AG450T	731 209	4D	3 x 400/690	DN 100	45	45 ÷ 120	163 ÷ 81
101686114	92SV6/2AN450T	845 573	4D	3 x 400/690	DN 100	45	45 ÷ 120	163 ÷ 81
101686121	92SV6G450T	730 742	4D	3 x 400/690	DN 100	45	45 ÷ 120	176 ÷ 94
101686124	92SV6N450T	845 113	4D	3 x 400/690	DN 100	45	45 ÷ 120	176 ÷ 94
101686126	92SV6P450T	888 174	4D	3 x 400/690	DN 100	45	45 ÷ 120	176 ÷ 94
101686131	92SV7/2AG450T	760 562	4D	3 x 400/690	DN 100	45	45 ÷ 120	192 ÷ 97
101686134	92SV7/2AN450T	874 558	4D	3 x 400/690	DN 100	45	45 ÷ 120	192 ÷ 97
101686136	92SV7/2AP450T	921 880	4D	3 x 400/690	DN 100	45	45 ÷ 120	192 ÷ 97
101688001	125SV1G075T	277 814	4D	3 x 400/690	DN 125	7,5	60 ÷ 160	21 ÷ 6
101688004	125SV1N075T	488 213	4D	3 x 400/690	DN 125	7,5	60 ÷ 160	21 ÷ 6
101688011	125SV2G150T	384 864	4D	3 x 400/690	DN 125	15	60 ÷ 160	44 ÷ 20
101688014	125SV2N150T	608 136	4D	3 x 400/690	DN 125	15	60 ÷ 160	44 ÷ 20
101688021	125SV3G220T	448 113	4D	3 x 400/690	DN 125	22	60 ÷ 160	67 ÷ 29
101688024	125SV3N220T	685 091	4D	3 x 400/690	DN 125	22	60 ÷ 160	67 ÷ 29
101688026	125SV3P220T	719 169	4D	3 x 400/690	DN 125	22	60 - 160	67 ÷ 29
101688031	125SV4G300T	533 958	4D	3 x 400/690	DN 125	30	60 ÷ 160	89 ÷ 39
101688034	125SV4N300T	765 842	4D	3 x 400/690	DN 125	30	60 - 160	89 ÷ 39
101688036	125SV4P300T	804 087	4D	3 x 400/690	DN 125	30	60 - 160	89 ÷ 39
101688041	125SV5G370T	633 508	4D	3 x 400/690	DN 125	37	60 ÷ 160	111 ÷ 49



101688044	125SV5N370T	892 245	4D	3 x 400/690	DN 125	37	60 - 160	111 + 49
101688046	125SV5P370T	936 696	4D	3 x 400/690	DN 125	37	60 - 160	111 + 49
101688051	125SV6G450T	720 557	4D	3 x 400/690	DN 125	45	60 + 160	133 + 59
101688054	125SV6N450T	967 811	4D	3 x 400/690	DN 125	45	60 - 160	133 + 59
101688056	125SV6P450T	1 015 874	4D	3 x 400/690	DN 125	45	60 - 160	133 + 59
101688061	125SV7G550T	938 086	4D	3 x 400/690	DN 125	55	60 + 160	155 + 69
101688064	125SV7N550T	1 245 812	4D	3 x 400/690	DN 125	55	60 - 160	155 + 69
101688066	125SV7P550T	1 308 692	4D	3 x 400/690	DN 125	55	60 - 160	155 + 69
101688071	125SV8/2AG550T	977 906	4D	3 x 400/690	DN 125	55	60 + 160	174 + 77
101688074	125SV8/2AN550T	1 297 300	4D	3 x 400/690	DN 125	55	60 - 160	174 + 77

## Вертикальные многоступенчатые насосы с Hydrovar



Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Двых	Мощность, кВт	Q, м3/час	Н, м
102820171	1SVH09F005T/M	по запросу	3N	1 x 230	Rp 1"	DN 25			
101740011	33SVH1G030T/D	250 121	4D	3 x 400	DN 65		3	15 ÷ 40	22 ÷ 13
101740031	33SVH2/1AG040T/D	309 855	4D	3 x 400	DN 65		4	15 ÷ 40	39 ÷ 22
101740041	33SVH2G055T/D	356 620	4D	3 x 400	DN 65		5,5	15 ÷ 40	45 ÷ 30
101740051	33SVH3/2AG055T/D	370 326	4D	3 x 400	DN 65		5,5	15 ÷ 40	55 ÷ 30
101740061	33SVH3/1AG075T/D	417 368	4D	3 x 400	DN 65		7,5	15 ÷ 40	61 ÷ 37
101740071	33SVH3G075T/D	417 368	4D	3 x 400	DN 65		7,5	15 ÷ 40	67 ÷ 45
101740081	33SVH4/2AG075T/D	431 077	4D	3 x 400	DN 65		7,5	15 ÷ 40	79 ÷ 47
101740091	33SVH4/1AG110T/D	478 395	4D	3 x 400	DN 65		11	15 ÷ 40	85 ÷ 55
101740101	33SVH4G110T/D	478 395	4D	3 x 400	DN 65		11	15 ÷ 40	91 ÷ 63
101740121	33SVH5/1AG110T/D	497 196	4D	3 x 400	DN 65		11	15 ÷ 40	107 ÷ 70
101740131	33SVH5G150T/D	628 973	4D	3 x 400	DN 65		15	15 ÷ 40	115 ÷ 81
101740151	33SVH6/1AG150T/D	642 956	4D	3 x 400	DN 65		15	15 ÷ 40	134 ÷ 90
101740161	33SVH6G150T/D	642 956	4D	3 x 400	DN 65		15	15 ÷ 40	139 ÷ 96
101740191	33SVH7G185T/D	715 465	4D	3 x 400	DN 65		18,5	15 ÷ 40	163 ÷ 113
101740211	33SVH8/1AG185T/D	729 262	4D	3 x 400	DN 65		18,5	15 ÷ 40	180 ÷ 122
101740261	33SVH10/2AG220T/D	819 737	4D	3 x 400	DN 65		22	15 ÷ 40	217 ÷ 144
101740281	46SVH1G040T/D	306 522	4D	3 x 400	DN 80		4	22 ÷ 60	24 ÷ 11
101740291	46SVH2/2AG055T/D	352 081	4D	3 x 400	DN 80		5,5	22 ÷ 60	40 ÷ 14
101740301	46SVH2G075T/D	412 092	4D	3 x 400	DN 80		7,5	22 ÷ 60	49 ÷ 25
101740321	46SVH3G110T/D	478 768	4D	3 x 400	DN 80		11	22 ÷ 60	74 ÷ 41
101740331	46SVH4/2AG150T/D	638 230	4D	3 x 400	DN 80		15	22 ÷ 60	91 ÷ 46
101740341	46SVH4G150T/D	638 230	4D	3 x 400	DN 80		15	22 ÷ 60	100 ÷ 56
101740351	46SVH5/2AG185T/D	718 706	4D	3 x 400	DN 80		18,5	22 ÷ 60	115 ÷ 60
101740381	46SVH6G220T/D	800 290	4D	3 x 400	DN 80		22	22 ÷ 60	150 ÷ 86
101740391	66SVH1/1AG040T/D	304 113	4D	3 x 400	DN 100		4	30 ÷ 85	21 ÷ 8
101740401	66SVH1G055T/D	348 564	4D	3 x 400	DN 100		5,5	30 ÷ 85	26 ÷ 14
101740411	66SVH2/2AG075T/D	406 812	4D	3 x 400	DN 100		7,5	30 ÷ 85	43 ÷ 16
101740421	66SVH2/1AG110T/D	470 524	4D	3 x 400	DN 100		11	30 ÷ 85	50 ÷ 26
101740431	66SVH2G110T/D	470 524	4D	3 x 400	DN 100		11	30 ÷ 85	56 ÷ 35
101740441	66SVH3/2AG150T/D	629 992	4D	3 x 400	DN 100		15	30 ÷ 85	72 ÷ 35
101740451	66SVH3/1AG150T/D	629 992	4D	3 x 400	DN 100		15	30 ÷ 85	78 ÷ 44
101740461	66SVH3G185T/D	689 070	4D	3 x 400	DN 100		18,5	30 ÷ 85	85 ÷ 54
101740471	66SVH4/2AG185T/D	703 795	4D	3 x 400	DN 100		18,5	30 ÷ 85	100 ÷ 53
101740491	66SVH4G220T/D	774 730	4D	3 x 400	DN 100		22	30 ÷ 85	113 ÷ 71
101740501	92SVH1/1AG055T/D	348 471	4D	3 x 400	DN 100		5,5	45 ÷ 120	22 ÷ 8
101740511	92SVH1G075T/D	406 812	4D	3 x 400	DN 100		7,5	45 ÷ 120	29 ÷ 14
101740521	92SVH2/2AG110T/D	471 172	4D	3 x 400	DN 100		11	45 ÷ 120	45 ÷ 17
101740531	92SVH2G150T/D	631 194	4D	3 x 400	DN 100		15	45 ÷ 120	58 ÷ 30
101740541	92SVH3/2AG185T/D	688 517	4D	3 x 400	DN 100		18,5	45 ÷ 120	74 ÷ 33
101740551	92SVH3G220T/D	777 972	4D	3 x 400	DN 100		22	45 ÷ 120	88 ÷ 46

101740561	125SVH1G075T	492 587	4D	3 x 400	DN 125		7,5	60 + 160	21 + 6
101740571	125SVH2G150T	703 977	4D	3 x 400	DN 125		15	60 + 160	44 + 20
101740581	125SVH3G220T	810 113	4D	3 x 400	DN 125		22	60 + 160	67 + 29
10282B071	10SVH06F022T/M/D	227 067	3N	1 x 230	DN 40	DN 40			
10282D221	1SVH12F007T/D	no zapocny	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282D241	1SVH13F007T/D	no zapocny	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282D281	1SVH15F007T/D	196 574	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282D321	1SVH17F011T/D	198 564	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282D361	1SVH19F011T/D	201 772	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282D421	1SVH22F011T/D	206 758	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282D481	1SVH25F015T/D	228 967	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282D521	1SVH27F015T/D	235 838	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282D581	1SVH30F015T/D	241 773	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282D621	1SVH32F022T/D	237 743	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282D661	1SVH34F022T/D	243 263	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282D721	1SVH37F022T/D	249 232	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282D941	3SVH07F007T/D	no zapocny	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282D961	3SVH08F007T/D	no zapocny	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282D971	3SVH08F007T/M/D	no zapocny	3N	1 x 230	Rp 1*	DN 25			
10282D981	3SVH09F011T/D	191 976	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E001	3SVH10F011T/D	194 203	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E011	3SVH10F011T/M/D	196 319	3N	1 x 230	Rp 1*	DN 25			
10282E021	3SVH11F011T/D	196 965	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E041	3SVH12F011T/D	186 456	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E061	3SVH13F015T/D	208 361	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E081	3SVH14F015T/D	209 964	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E121	3SVH16F015T/D	212 190	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E181	3SVH19F022T/D	218 246	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E221	3SVH21F022T/D	225 991	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E261	3SVH23F022T/D	233 559	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E301	3SVH25F022T/D	238 546	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E331	3SVH27F030T/D	248 341	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E351	3SVH29F030T/D	253 951	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E371	3SVH31F030T/D	258 760	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E391	3SVH33F030T/D	263 744	3N	3 x 400	Rp 1*	DN 25			
10282E521	5SVH05F007T/D	192 671	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E531	5SVH05F007T/M/D	no zapocny	3N	1 x 230	DN 32	DN 32			
10282E541	5SVH06F011T/D	194 113	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E551	5SVH06F011T/M/D	196 235	3N	1 x 230	DN 32	DN 32			
10282E561	5SVH07F011T/D	197 408	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E581	5SVH08F011T/D	199 633	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E591	5SVH08F011T/M/D	202 000	3N	1 x 230	DN 32	DN 32			
10282E601	5SVH09F015T/D	207 825	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E621	5SVH10F015T/D	218 537	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E631	5SVH10F015T/M/D	214 127	3N	1 x 230	DN 32	DN 32			
10282E641	5SVH11F015T/D	210 587	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E651	5SVH11F015T/M/D	211 583	3N	1 x 230	DN 32	DN 32			
10282E661	5SVH12F022T/D	213 793	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E681	5SVH13F022T/D	216 018	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E701	5SVH14F022T/D	218 334	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E721	5SVH15F022T/D	220 470	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E741	5SVH16F022T/D	225 369	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E771	5SVH18F030T/D	236 409	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E801	5SVH21F030T/D	241 038	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E821	5SVH23F040T/D	298 096	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E841	5SVH25F040T/D	301 799	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E871	5SVH28F040T/D	307 354	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E891	5SVH30F055T/D	334 861	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E921	5SVH33F055T/D	338 194	3N	3 x 400	DN 32	DN 32			
10282E971	10SVH01F007T/D	no zapocny	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282E991	10SVH02F007T/D	194 915	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F011	10SVH03F011T/D	192 955	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			

10282F031	10SVH04F015T/D	214 550	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F041	10SVH04F015T/M/D	no zaprosy	3N	1 x 230	DN 40	DN 40			
10282F051	10SVH05F022T/D	222 608	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F071	10SVH06F022T/D	227 058	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F091	10SVH07F030T/D	238 278	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F101	10SVH08F030T/D	242 819	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F111	10SVH09F040T/D	301 055	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F121	10SVH10F040T/D	310 317	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F131	10SVH11F040T/D	319 395	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F151	10SVH13F055T/D	358 380	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F171	10SVH15F055T/D	371 069	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F191	10SVH17F075T/D	429 501	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F201	10SVH18F075T/D	437 096	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F221	10SVH20F075T/D	445 337	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F231	10SVH21F110T/D	485 805	3N	3 x 400	DN 40	DN 40			
10282F301	15SVH02F022T/D	212 011	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	2,2	8 + 24	27 + 13
10282F321	15SVH03F030T/D	229 288	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	3	8 + 24	40 + 20
10282F331	15SVH04F040T/D	285 223	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	4	8 + 24	55 + 29
10282F341	15SVH05F040T/D	299 985	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	4	8 + 24	68 + 35
10282F351	15SVH06F055T/D	333 469	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	5,5	8 + 24	82 + 44
10282F361	15SVH07F055T/D	346 064	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	5,5	8 + 24	95 + 51
10282F371	15SVH08F075T/D	385 234	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	7,5	8 + 24	111 + 61
10282F381	15SVH09F075T/D	400 701	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	7,5	8 + 24	124 + 67
10282F391	15SVH10F110T/D	436 725	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	11	8 + 24	139 + 78
10282F401	15SVH11F110T/D	450 614	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	11	8 + 24	152 + 85
10282F421	15SVH13F110T/D	462 374	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	11	8 + 24	179 + 99
10282F441	15SVH15F150T/D	604 152	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	15	8 + 24	210 + 119
10282F461	15SVH17F150T/D	610 728	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	15	8 + 24	237 + 134
10282F531	22SVH02F022T/D	208 182	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	2,2	11 + 29	28 + 12
10282F551	22SVH03F030T/D	236 230	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	3	11 + 29	42 + 17
10282F561	22SVH04F040T/D	297 910	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	4	11 + 29	57 + 23
10282F571	22SVH05F055T/D	335 691	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	5,5	11 + 29	71 + 29
10282F581	22SVH06F075T/D	380 605	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	7,5	11 + 29	89 + 43
10282F591	22SVH07F075T/D	391 625	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	7,5	11 + 29	103 + 49
10282F601	22SVH08F110T/D	433 575	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	11	11 + 29	119 + 58
10282F611	22SVH09F110T/D	438 577	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	11	11 + 29	134 + 65
10282F621	22SVH10F110T/D	443 575	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	11	11 + 29	148 + 71
10282F641	22SVH12F150T/D	581 650	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	15	11 + 29	179 + 87
10282F661	22SVH14F150T/D	589 059	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	15	11 + 29	208 + 101
10282F691	22SVH17F185T/D	653 513	3N	3 x 400	DN 50	DN 50	18,5	11 + 29	253 + 123

# Модификации насосов e-SV

## Вертикальные многоступенчатые насосы



### Комплекты опор

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
148996700	Комплект опор для горизонтальной установки 1SV-3SV-5SV	3 011	9J
148996710	Комплект опор для горизонтальной установки 10SV-15SV-22SV (0.75 + 11 КВт)	4 195	9J
148996720	Комплект опор для горизонтальной установки 15SV-22SV (15 + 18.5 КВт)	8 289	9J

### Комплекты опор для горизонтальной установки (SV F-N)

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
148990740	Комплект опор для горизонтальной установки SV33 КВт30/37 MOT.MAR	по запросу	9J
148990700	Комплект опор для горизонтальной установки 33SV (1.1 + 11 КВт)	7 402	9J
148990730	Комплект опор для горизонтальной установки 33SV (22 КВт STD)	11 039	9J
148990760	Комплект опор для горизонтальной установки 46SV (1.1 + 11 КВт)	7 540	9J
148990770	Комплект опор для горизонтальной установки 66SV-92SV (1.1 + 11 КВт)	7 540	9J
148990800	Комплект опор для горизонтальной установки 46SV-66SV-92SV (22 КВт STD)	11 145	9J
148990810	Комплект опор для горизонтальной установки SV46-SV66-SV92 КВт30/37 MAR	17 706	9J
148990820	Комплект опор для горизонтальной установки SV46-SV66-SV92 КВт45 M.MAR	13 028	9J
148990920	Комплект опор для горизонтальной установки 33SV (15 + 22 КВт)	14 626	9J
148990930	Комплект опор для горизонтальной установки 46SV-66SV-92SVSV (15 + 22 КВт)	14 626	9J
148996750	Комплект опор для горизонтальной установки 33SV (30 + 37 КВт )	11 145	9J
148996760	Комплект опор для горизонтальной установки 46SV-66SV-92SV (30 + 37 КВт )	11 442	9J
148996770	Комплект опор для горизонтальной установки 46SV-66SV-92SV (45 КВт )	4 411	9J
148996800	Комплект опор для горизонтальной установки 125SV (7.5 КВт PLM)	9 251	9J
148996810	Комплект опор для горизонтальной установки 125SV (15 + 22 КВт PLM)	15 420	9J
148996820	Комплект опор для горизонтальной установки 125SV (30 + 37 КВт )	14 427	9J
148996830	Комплект опор для горизонтальной установки 125SV (45 КВт )	15 918	9J
148996840	Комплект опор для горизонтальной установки 125SV (55 КВт )	15 020	9J
148996850	Комплект опор для горизонтальной установки 125SV (22 КВт STD)	12 140	9J

### Ответные фланцы

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109392710	Набор ответных фланцев под резьбу для 33SV: 1 x Rp2½, PN16, сталь с покрытием	4 326	9J
109392720	Набор ответных фланцев под резьбу для 46SV: 1 x Rp3, PN16, сталь с покрытием	5 443	9J
109392730	Набор ответных фланцев под резьбу для 66-92SV: 1 x Rp4, PN16, сталь с покрытием	5 998	9J
109392750	Набор ответных фланцев под резьбу для 33SV: 1 x Rp2½, PN16, AISI 316	14 427	9J
109392760	Набор ответных фланцев под резьбу для 46SV: 1 x Rp3, PN16, AISI 316	20 994	9J
109392770	Набор ответных фланцев под резьбу для 66-92SV: 1 x Rp4, PN16, AISI 316	25 868	9J
109392800	Набор ответных фланцев под приварку для 33SV: 2x DN65, PN16, сталь с покрытием	13 731	9J
109392810	Набор ответных фланцев под приварку для 46SV: 2x DN80, PN16, сталь с покрытием	5 443	9J
109392820	Набор ответных фланцев под приварку для 66-62SV: 2x DN100, PN16, сталь с покрытием	6 287	9J
109392840	Набор ответных фланцев под приварку для 33SV: 2x DN65, PN40, сталь с покрытием	5 998	9J
109392850	Набор ответных фланцев под приварку для 46SV: 2x DN80 PN40, сталь с покрытием	6 984	9J
109392860	Набор ответных фланцев под приварку для 66-62SV: 2x DN100, PN40, сталь с покрытием	9 075	9J
109392880	Набор ответных фланцев под приварку для 33SV: 2x DN65, PN16, AISI 316	17 012	9J
109392890	Набор ответных фланцев под приварку для 46SV: 2x DN80 PN16, AISI 316	29 549	9J
109392900	Набор ответных фланцев под приварку для 66-62SV: 2x DN100, PN16, AISI 316	26 367	9J

109392920	Набор ответных фланцев под приварку для 33SV: 2x DN65, PN40, AISI 316	29 153	9J
109392930	Набор ответных фланцев под приварку для 46SV: 2x DN80, PN40, AISI 316	31 440	9J
109392940	Набор ответных фланцев под приварку для 66-62SV: 2x DN100, PN40, AISI 316	41 688	9J
109398000	Набор ответных фланцев под резьбу для 1-3SV: 1 x Rp1, PN25, сталь с покрытием	3 176	9J
109398002	Набор ответных фланцев под резьбу для 1-3SV: 1 x Rp1, PN25, AISI 316	9 364	9J
109398010	Набор ответных фланцев под резьбу для 5SV: 1 x Rp1¼, PN25, сталь с покрытием	3 929	9J
109398012	Набор ответных фланцев под резьбу для 5SV: 1 x Rp1¼, PN25, AISI 316	13 234	9J
109398020	Набор ответных фланцев под резьбу для 10SV: 1 x Rp1½, PN25, сталь с покрытием	4 045	9J
109398022	Набор ответных фланцев под резьбу для 10SV: 1 x Rp1½, PN25, AISI 316	14 625	9J
109398030	Набор ответных фланцев под резьбу для 15-22SV: 1 x Rp2, PN25, сталь с покрытием	4 391	9J
109398032	Набор ответных фланцев под резьбу для 15-22SV: 1 x Rp2, PN25, AISI 316	17 012	9J
109398080	Набор ответных фланцев под приварку для 125SV: 2x DN125, PN16, сталь с покрытием	6 995	9J
109398082	Набор ответных фланцев под приварку для 125SV: 2x DN125, PN16, AISI 316	30 147	9J
109398090	Набор ответных фланцев под приварку для 125SV: 2x DN125, PN40, сталь с покрытием	11 838	9J

## Присоединения

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109398300	Набор для подсоединения 2-х насосов : 33SV DN65, AISI 316, Длина трубы A=176 мм	64 191	9J
109398310	Набор для подсоединения 2-х насосов : 46SV DN80, AISI 316, Длина трубы A=231 мм	72 705	9J
109398320	Набор для подсоединения 2-х насосов : 66-92SV DN100, AISI 316, Длина трубы A=281 мм	100 929	9J
109398330	Набор для подсоединения 2-х насосов : 125SV DN125, AISI 316, Длина трубы A=316 мм	132 785	9J
109398250	Набор для 2-х насосов SV DN50 EPDM (2 соединения, труба L=134 мм, EPDM уплотнение)	7 463	9J
109398251	Набор для 2-х насосов SV DN50 FPM (2 соединения, труба L=134 мм, FPM уплотнение)	44 197	9J
109398260	Набор для 2-х насосов SV DN50 EPDM (2 соединения, труба L=183 мм, EPDM уплотнение)	8 726	9J
109398261	Набор для 2-х насосов SV DN50 FPM (2 соединения, труба L=183 мм, FPM уплотнение)	54 051	9J

## Присоединения типа Victaulic®

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109390860	Набор присоединений типа Victaulic под сварку DN32 EPDM (1 joint)	4 590	9J
109390870	Набор присоединений типа Victaulic под сварку DN50 EPDM (1 joint)	4 784	9J
109390880	Набор присоединений типа Victaulic резьба DN32-R 1"1/4 EPDM (1 joint)	4 496	9J
109390890	Набор присоединений типа Victaulic резьба DN50-R 2" EPDM (1 joint)	4 688	9J
109390960	Набор присоединений типа Victaulic под сварку DN32 FPM (1 joint)	21 049	9J
109390970	Набор присоединений типа Victaulic под сварку DN50 FPM (1 joint)	25 542	9J
109390980	Набор присоединений типа Victaulic резьба DN32-R 1"1/4 FPM (1 joint)	21 620	9J
109390990	Набор присоединений типа Victaulic резьба DN50-R 2" FPM (1 joint)	15 689	9J
109398400	Набор присоединений типа Victaulic резьба DN32-R 1"1/4 EPDM (2 joints)	13 488	9J
109398401	Набор присоединений типа Victaulic резьба DN32-R 1"1/4 FPM (2 joints)	40 945	9J
109398410	Набор присоединений типа Victaulic резьба DN50-R 2" EPDM (2 joints)	14 255	9J
109398411	Набор присоединений типа Victaulic резьба DN50-R 2" FPM (2 joints)	49 843	9J
109398420	Набор присоединений типа Victaulic под сварку DN32 EPDM (2 joints)	13 870	9J
109398421	Набор присоединений типа Victaulic под сварку DN32 FPM (2 joints)	41 232	9J
109398430	Набор присоединений типа Victaulic под сварку DN50 EPDM (2 joints)	14 541	9J
109398431	Набор присоединений типа Victaulic под сварку DN50 FPM (2 joints)	50 224	9J

# Серия TLC

## Циркуляционные насосы для бытовых систем отопления



Модели TLC и TLCH – это резьбовые циркуляционные насосы с мокрым ротором и 3-х позиционным переключателем скорости вращения для систем отопления жилых и коммерческих зданий с невысокой интенсивностью эксплуатации.

Модели TLCK и TLCSOL предназначены для систем охлаждения и систем с солнечными батареями.

### Характеристики

Подача: до 12 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 12 м

Электропитание: однофазный 50 Гц

Мощность: от 0,03 кВт до 0,40 кВт

Максимальное рабочее давление: 10 бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -10 °С до 110 °С

### Применения

Отопление, вентиляция, кондиционирование в жилых зданиях

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх
105005002	TLC 15-2.5	7 799	7E	1 x 230	R 1" (DN 15)
105005012	TLC 15-4	8 340	7E	1 x 230	R 1" (DN 15)
105005022	TLC 15-5	5 392	7E	1 x 230	R 1" (DN 15)
105005032	TLC 15-6	8 536	7E	1 x 230	R 1" (DN 15)
105005042	TLC 15-7	9 567	7E	1 x 230	R 1" (DN 15)
105005052	TLC 25-4	8 340	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105005062	TLC 25-5	8 480	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105005072	TLC 25-6	8 761	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105005082	TLC 25-2.5L	7 799	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105005092	TLC 25-4L	8 167	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105005102	TLC 25-5L	8 243	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105005112	TLC 25-6L	8 536	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105005122	TLC 25-7L	9 567	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105005132	TLC 32-2.5L	по запросу	7E	1 x 230	R 2" (DN 32)
105005142	TLC 32-4L	8 340	7E	1 x 230	R 2" (DN 32)
105005152	TLC 32-5L	8 212	7E	1 x 230	R 2" (DN 32)

105005162	TLC 32-6L	8 212	7E	1 x 230	R 2" (DN 32)
105005172	TLC 32-7L	9 204	7E	1 x 230	R 2" (DN 32)



# Серия TLCN / TLCHN

## Циркуляционные насосы из нержавеющей стали для бытовых систем отопления



Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх
105005282	TLCH 25-7L	26 935	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105005292	TLCH 25-8L	25 909	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105005302	TLCH 25-10L	30 981	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105005312	TLCH 25-12L	39 943	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105005322	TLCH 32-7L	27 304	7E	1 x 230	R 2" (DN 32)
105005332	TLCH 32-8L	25 166	7E	1 x 230	R 2" (DN 32)
105005342	TLCH 32-10L	32 527	7E	1 x 230	R 2" (DN 32)
105005352	TLCH 32-12L	34 883	7E	1 x 230	R 2" (DN 32)
105006025	TLCN 15-4	14 770	7E	1 x 230	R 1" (DN 15)
105006035	TLCN 15-6	15 383	7E	1 x 230	R 1" (DN 15)
105006065	TLCN 20-4	14 924	7E	1 x 230	R 1¼" (DN 20)
105006075	TLCN 20-6	15 536	7E	1 x 230	R 1¼" (DN 20)
105006105	TLCN 25-4	14 770	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105006115	TLCN 25-4L	15 383	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105006125	TLCN 25-6L	15 615	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105006127	TLCN 25-6	16 050	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105006135	TLCHN 20-7L	40 027	7E	1 x 230	R 1¼" (DN 20)
105006145	TLCHN20-8L	41 099	7E	1 x 230	R 1¼" (DN 20)
105006155	TLCHN 20-10L	44 849	7E	1 x 230	R 1¼" (DN 20)
105006165	TLCHN 20-12L	47 528	7E	1 x 230	R 1¼" (DN 20)
105006175	TLCHN 25-7L	40 181	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105006185	TLCHN 25-8L	41 709	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105006195	TLCHN 25-10L	46 456	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105006205	TLCHN 25-12L	48 293	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)
105006215	TLCN 15-2,5	14 541	7E	1 x 230	R 1" (DN 15)
105006225	TLCN 20-2,5	14 617	7E	1 x 230	R 1¼" (DN 20)
105006235	TLCN 25-2,5	14 541	7E	1 x 230	R 1½" (DN 25)



## Принадлежности для TLC / TLCH

### Циркуляционные насосы для бытовых систем отопления



### Изоляционный кожух

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
105890500	Изоляция для TLC ½"x1" x 130	1 367	9L
105890510	Изоляция для TLC 1"x1"½ x 130	1 367	9L
105890520	Изоляция для TLC 1"x1"½ x 180	1 367	9L
105890530	Изоляция для TLC 1"¼"x2" x 180	1 367	9L
105890540	Изоляция для TLCH 1"x1"½ x 180	1 367	9L
105890550	Изоляция для TLCH 1"¼"x 2" x 180	1 367	9L

# Серия Ecocirc Basic

## Высокоэффективные циркуляционные насосы



Высокоэффективный циркуляционный насос с двигателем на основе постоянных магнитов.

Насос Ecocirc может работать как в ручном, так и в автоматическом режиме, что делает его удобным для использования в одно- или двухтрубной схеме отопления, тепловых завесах, подпитке котлов, солнечных батареях и других аналогичных системах.

Простая и надежная сферическая конструкция двигателя имеет только один самовыравнивающийся подшипник, и не имеет вала, что значительно снижает количество деталей и повышает надежность изделия.

### Характеристики

Подача: до 3.2 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 6 м

Электропитание: однофазное 50 Гц

Мощность: от 10 Вт до 50 Вт

Максимальное рабочее давление: 10 Бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -10 °С до 110 °С

### Применения

Отопление, вентиляция, кондиционирование в ЖКХ

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение
605008006	ECOCIRC BASIC+PLUG 15-4/130 EU	10 513	7J	1 x 230
605008056	ECOCIRC BASIC+PLUG 15-6/130 EU	12 614	7J	1 x 230
605008106	ECOCIRC BASIC+PLUG 20-4/130 EU	10 513	7J	1 x 230
605008156	ECOCIRC BASIC+PLUG 20-6/130 EU	12 614	7J	1 x 230
605008209	ECOCIRC BASIC+PLUG 25-4/130 EU	10 513	7J	1 x 230
605008263	ECOCIRC BASIC+PLUG 25-6/130 EU	12 614	7J	1 x 230
605008312	ECOCIRC BASIC+PLUG 25-4/180 EU	10 513	7J	1 x 230
605008362	ECOCIRC BASIC+PLUG 25-6/180 EU	12 614	7J	1 x 230
605008411	ECOCIRC BASIC+PLUG 32-4/180 EU	11 214	7J	1 x 230
605008461	ECOCIRC BASIC+PLUG 32-6/180 EU	13 315	7J	1 x 230

# Серия Ecocirc Premium

## Высокоэффективные циркуляционные насосы



Высокоэффективный циркуляционный насос с двигателем на основе постоянных магнитов.

Насос Ecocirc может работать как в ручном, так и в автоматическом режиме, что делает его удобным для использования в одно- или двухтрубной схеме отопления, тепловых завесах, подпитке котлов, солнечных батареях и других аналогичных системах.

Простая и надежная сферическая конструкция двигателя имеет только один самовыравнивающийся подшипник, и не имеет вала, что значительно снижает количество деталей и повышает надежность изделия.

### Характеристики

Подача: до 3.2 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 6 м

Электропитание: однофазное 50 Гц

Мощность: от 10 Вт до 50 Вт

Максимальное рабочее давление: 10 Бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -10 °С до 110 °С

### Применения

Отопление, вентиляция, кондиционирование в ЖКХ

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх
605008005	Ecocirc Premium 15-4/130	15 357	7J	1 x 230	Rp 1"
605008055	Ecocirc Premium 15-6/130	17 469	7J	1 x 230	Rp 1"
605008105	Ecocirc Premium 20-4/130	15 357	7J	1 x 230	Rp 1½"
605008155	Ecocirc Premium 20-6/130	17 469	7J	1 x 230	Rp 1½"
605008208	Ecocirc Premium 25-4/130	15 357	7J	1 x 230	G 1½"
605008262	Ecocirc Premium 25-6/130	17 469	7J	1 x 230	G 1½"
605008311	Ecocirc Premium 25-4/180	15 357	7J	1 x 230	G 1½"
605008361	Ecocirc Premium 25-6/180	17 469	7J	1 x 230	G 1½"
605008410	Ecocirc Premium 32-4/180	17 316	7J	1 x 230	G 2"
605008460	Ecocirc Premium 32-6/180	19 016	7J	1 x 230	G 2"

# Серия Ecosirc Pro

## Высокоэффективные циркуляционные насосы



Ecosirc PRO – энергоэффективный циркуляционный насос для систем ГВС, конструкция которого основана на технологии сферического двигателя на основе постоянных магнитов. Такой дизайн позволяет получить высокую эффективность в сочетании с низким уровнем шума и приемлемой стоимостью.

Особенности насоса ecosirc PRO – это режим автоматической продувки, теплоизоляционный кожух, возможность установки часов и температурного режима.

Разные модели данных насосов возможно использовать как в частных, так и в многоквартирных домах. Они соответствуют нормативам для использования в системах с питьевой водой, при перекачке питьевой воды они предоставляют эффективную защиту от образования бактерий легионеллы. Используя данные насосы в системе рециркуляции ГВС можно гарантировать немедленную подачу горячей воды потребителю даже при длительно выключенном кране.

### Характеристики

Производительность: до 1 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 3 м

Электрическое подключение: Однофазное 50 Гц

Мощность: 27 Вт

Максимальное рабочее давление: 10 Бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -10 °C до 95 °C

### Применения

Используя данные насосы в системе рециркуляции ГВС можно гарантировать немедленную подачу горячей воды потребителю даже при длительно отсутствии водоразбора.

Артикул	Модель	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх
605005020	ecosirc PRO 15-1/65		10 523	7К	1 x 230	Rp 1½"
605005040	ecosirc PRO 15-3/65		13 318	7К	1 x 230	Rp 1½"
605005060	ecosirc PRO 15-1/110		11 635	7К	1 x 230	G 1¼"
605005080	ecosirc PRO 15-3/110		15 279	7К	1 x 230	G 1¼"
605005100	ecosirc PRO 15-1/65 R	R версия с датчиком температуры	14 648	7К	1 x 230	Rp 1½"
605005120	ecosirc PRO 15-1/110 R	R версия с датчиком температуры	16 330	7К	1 x 230	G 1¼"
605005140	ecosirc PRO 15-1/65 U	U версия с таймером	13 176	7К	1 x 230	Rp 1½"
605005160	ecosirc PRO 15-1/110 U	U версия с таймером	14 788	7К	1 x 230	G 1¼"
605005180	ecosirc PRO 15-1/65 RU	RU версия с датчиком температуры и таймером	17 312	7К	1 x 230	Rp 1½"
605005200	ecosirc PRO 15-1/110 RU	RU версия с датчиком температуры и таймером	18 994	7К	1 x 230	G 1¼"

# Серия Ecocirc XL

## Высокоэффективные циркуляционные насосы



Серия высокоэффективных насосов с «мокрым» ротором Lowara ecocirc XL и XLplus разработана с использованием новых технологий при проектировании гидравлической части, электродвигателя и интеллектуальной системе управления. Простота настроек и четкий светодиодный дисплей. Защита от сухого хода и система удаления воздуха из насоса.

Модификация Ecocirc XL дополнительно имеет:  
 Журнал ошибок  
 Диспетчеризация Modbus и BacNet  
 Поддержание постоянной температуры  
 Параллельная и поочередная работа для двоярных насосов

### Характеристики

Подача: до 70 м³/ч (одиночные), до 135 м³/ч (двоярные)  
 Напор: до 12 м  
 Электропитание: однофазный 50 Гц  
 Максимальное рабочее давление: 10 бар  
 Температура перекачиваемой жидкости: от -10 °C до 110 °C

### Применения

Отопление, вентиляция, кондиционирование в ЖКХ

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Двых
605009100	ecocirc XL 25-40	24 179	1P	1 x 230	G 1½"	Rp 1"
605009125	ecocirc XLplus 25-40	59 713	1P	1 x 230	G 1½"	Rp 1"
605009150	ecocirc XL 25-60	28 665	1P	1 x 230	G 1½"	Rp 1"
605009175	ecocirc XLplus 25-60	67 773	1P	1 x 230	G 1½"	Rp 1"
605009200	ecocirc XL 32-40	30 137	1P	1 x 230	G 2"	G 2¼"
605009225	ecocirc XLplus 32-40	69 526	1P	1 x 230	G 2"	Rp 1¼"
605009250	ecocirc XL 32-60	34 761	1P	1 x 230	G 2"	G 2¼"
605009275	ecocirc XLplus 32-60	78 356	1P	1 x 230	G 2"	Rp 1¼"
605009300	ecocirc XL 25-40 B	37 497	1P	1 x 230	G 1½"	Rp 1"
605009325	ecocirc XLplus 25-40 B	83 261	1P	1 x 230	G 1½"	Rp 1"
605009350	ecocirc XL 25-60 B	43 031	1P	1 x 230	G 1½"	Rp 1"
605009375	ecocirc XLplus 25-60 B	95 665	1P	1 x 230	G 1½"	Rp 1"
605009400	ecocirc XL 32-40 B	44 294	1P	1 x 230	G 2"	Rp 1¼"
605009425	ecocirc XLplus 32-40 B	98 399	1P	1 x 230	G 2"	Rp 1¼"
605009450	ecocirc XL 32-60 B	50 461	1P	1 x 230	G 2"	Rp 1¼"
605009475	ecocirc XLplus 32-60 B	112 206	1P	1 x 230	G 2"	Rp 1¼"
E503010AA	ecocirc XL 25-80	32 729	1P	1 x 230	G 1½"	Rp 1"
E503020AA	ecocirc XL 25-100	36 302	1P	1 x 230	G 1½"	Rp 1"

E503030AA	ecocirc XL 32-80	36 302	1P	1 x 230	G 2"	G 2¼"
E503040AA	ecocirc XL 32-100	39 807	1P	1 x 230	G 2"	G 2¼"
E503050AA	ecocirc XL 32-80 F	36 234	1P	1 x 230	DN 32	
E503060AA	ecocirc XL 32-100 F	40 159	1P	1 x 230	DN 32	
E503070AA	ecocirc XL 32-120 F	53 824	1P	1 x 230	DN 32	
E503080AA	ecocirc XL 40-80 F	39 389	1P	1 x 230	DN 40	
E503090AA	ecocirc XL 40-100 F	43 311	1P	1 x 230	DN 40	
E503100AA	ecocirc XL 40-120 F	65 458	1P	1 x 230	DN 40	
E503110AA	ecocirc XL 50-80 F	76 462	1P	1 x 230	DN 50	
E503120AA	ecocirc XL 50-100 F	52 915	1P	1 x 230	DN 50	
E503130AA	ecocirc XL 50-120 F	85 573	1P	1 x 230	DN 50	
E503140AA	ecocirc XL 65-80 F	84 523	1P	1 x 230	DN 65	
E503150AA	ecocirc XL 65-120 F	104 216	1P	1 x 230	DN 65	
E503160AA	ecocirc XL 80-120 F PN10	135 264	1P	1 x 230	DN 80	
E503170AA	ecocirc XL 80-120 F PN6	135 264	1P	1 x 230	DN 80	
E503180AA	ecocirc XL 100-120 F PN6	160 004	1P	1 x 230	DN 100	
E503190AA	ecocirc XL 100-120 F PN10	160 004	1P	1 x 230	DN 100	
E503210AA	ecocirc XLplus 25-80	66 973	1P	1 x 230	G 1½"	Rp 1"
E503220AA	ecocirc XLplus 25-100	72 552	1P	1 x 230	G 1½"	Rp 1"
E503230AA	ecocirc XLplus 32-80	72 552	1P	1 x 230	G 2"	Rp 1¼"
E503240AA	ecocirc XLplus 32-100	78 132	1P	1 x 230	G 2"	Rp 1¼"
E503250AA	ecocirc XLplus 32-80 F	78 949	1P	1 x 230	DN 32	
E503260AA	ecocirc XLplus 32-100 F	88 479	1P	1 x 230	DN 32	
E503270AA	ecocirc XLplus 32-120 F	92 557	1P	1 x 230	DN 32	
E503280AA	ecocirc XLplus 40-80 F	57 692	1P	1 x 230	DN 40	
E503290AA	ecocirc XLplus 40-100 F	64 087	1P	1 x 230	DN 40	
E503300AA	ecocirc XLplus 40-120 F	106 604	1P	1 x 230	DN 40	
E503310AA	ecocirc XLplus 50-80 F	124 411	1P	1 x 230	DN 50	
E503320AA	ecocirc XLplus 50-100 F	77 381	1P	1 x 230	DN 50	
E503330AA	ecocirc XLplus 50-120 F	138 708	1P	1 x 230	DN 50	
E503340AA	ecocirc XLplus 65-60 F	135 889	1P	1 x 230	DN 65	
E503350AA	ecocirc XLplus 65-120 F	163 919	1P	1 x 230	DN 65	
E503360AA	ecocirc XLplus 80-120 F PN10	#3HA4!	1P	1 x 230	DN 80	
E503370AA	ecocirc XLplus 80-120 F PN6	216 719	1P	1 x 230	DN 80	
E503380AA	ecocirc XLplus 100-120 F PN6	253 778	1P	1 x 230	DN 100	
E503390AA	ecocirc XLplus 100-120 F PN10	#3HA4!	1P	1 x 230	DN 100	
E503450AA	ecocirc XL D 50-120 F	220 206	1P	1 x 230	DN 50	
E503470AA	ecocirc XL D 65-120 F	268 146	1P	1 x 230	DN 65	
E503480AA	ecocirc XL D 80-120 F PN6	348 182	1P	1 x 230	DN 80	
E503490AA	ecocirc XL D 80-120 F PN10	348 182	1P	1 x 230	DN 80	
E503540AA	ecocirc XLplus D 50-80 F	213 082	1P	1 x 230	DN 50	
E503550AA	ecocirc XLplus D 50-120 F	258 982	1P	1 x 230	DN 50	
E503570AA	ecocirc XLplus D 65-120 F	312 032	1P	1 x 230	DN 65	
E503580AA	ecocirc XLplus D 80-120 F PN6	400 701	1P	1 x 230	DN 80	
E503590AA	ecocirc XLplus D 80-120 F PN10	#3HA4!	1P	1 x 230	DN 80	
E503600AA	ecocirc XL 32-80 B	52 353	1P	1 x 230	G 2"	Rp 1¼"
E503610AA	ecocirc XL 32-100 B	56 698	1P	1 x 230	G 2"	Rp 1¼"
E503620AA	ecocirc XL 32-120 B F	71 487	1P	1 x 230	DN 32	
E503630AA	ecocirc XL 40-120 B F	85 223	1P	1 x 230	DN 40	
E503640AA	ecocirc XL 50-80 B F	89 990	1P	1 x 230	DN 50	
E503650AA	ecocirc XL 50-120 B F	109 051	1P	1 x 230	DN 50	
E503660AA	ecocirc XL 65-80 B F	107 931	1P	1 x 230	DN 65	
E503670AA	ecocirc XL 65-120 B F	131 130	1P	1 x 230	DN 65	



E503700AA	ecocirc XLplus 32-80 B	104 095	1P	1 x 230	G 2"	Rp 1/4"
E503710AA	ecocirc XLplus 32-100 B	112 746	1P	1 x 230	G 2"	Rp 1/4"
E503720AA	ecocirc XLplus 32-120 B F	142 094	1P	1 x 230	DN 32	
E503730AA	ecocirc XLplus 40-120 B F	169 436	1P	1 x 230	DN 40	
E503740AA	ecocirc XLplus 50-80 B F	178 905	1P	1 x 230	DN 50	
E503750AA	ecocirc XLplus 50-120 B F	216 905	1P	1 x 230	DN 50	
E503760AA	ecocirc XLplus 65-60 B F	214 522	1P	1 x 230	DN 65	
E503770AA	ecocirc XLplus 65-120 B F	260 800	1P	1 x 230	DN 65	
E501010AA	ecocirc XL 40-150F 230	78 858	1P	1 x 230		
E501020AA	ecocirc XL 40-180F 230	96 756	1P	1 x 230		
E501030AA	ecocirc XL 50-150F 230	103 626	1P	1 x 230		
E501040AA	ecocirc XL 50-180F 230	121 523	1P	1 x 230		
E501050AA	ecocirc XL 65-150F 230	126 317	1P	1 x 230		
E501060AA	ecocirc XL 65-180F 230	137 074	1P	1 x 230		
E501070AA	ecocirc XL D40-150F 230	216 442	1P	1 x 230		
E501080AA	ecocirc XL D40-180F 230	249 039	1P	1 x 230		
E501210AA	ecocirc XLplus 40-150F 230	141 044	1P	1 x 230		
E501220AA	ecocirc XLplus 40-180F 230	160 273	1P	1 x 230		
E501230AA	ecocirc XLplus 50-150F 230	170 639	1P	1 x 230		
E501240AA	ecocirc XLplus 50-180F 230	197 447	1P	1 x 230		
E501250AA	ecocirc XLplus 65-150F 230	202 808	1P	1 x 230		
E501260AA	ecocirc XLplus 65-180F 230	234 669	1P	1 x 230		
E501270AA	ecocirc XLplus D40-150F 230	259 568	1P	1 x 230		
E501280AA	ecocirc XLplus D40-180F 230	296 384	1P	1 x 230		

# Серия e-LNE

## Циркуляционные насосы с "сухим" ротором



Современная конструкция и гидравлические характеристики, оптимизированные для использования совместно с преобразователем частоты, делают насосы серии e-LNE лучшим выбором для использования в коммунальном секторе.

Высокая эффективность: Новая высокоэффективная гидравлика со значением индекса эффективности MEI выше уровня европейской директивы ErP2015 и двигателя класса IE3 позволяют иметь низкие эксплуатационные затраты.

Длительный срок эксплуатации и простое обслуживание: надежная конструкция и различные варианты исполнения, а также использование заменяемых колец износа позволяют продлить срок эксплуатации; насосы серии e-LNE просто монтировать, удобная конструкция позволяет сократить время обслуживания.

### Характеристики

Производительность: до 410 м³/ч  
 Напор: до 100 м  
 Электропитание: трехфазные 50 Гц  
 Мощность: от 0,25 кВт до 37 кВт  
 Максимальное рабочее давление: 16 Бар  
 Температура перекачиваемой жидкости: от -25°С до +140°С

### Применения

Отопление, вентиляция, кондиционирование в ЖКХ

### e-LNEE

Артикул	Модель	Наименование	Версия	Розничная цена с НДС	Группа насосов	Напряжение	Двх	Мощность, кВт
101880360	LNEE 40-125/11/S25RCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	58 717	G5	3x220-240/380-415 V	DN 40	1,1
101880370	LNEE 40-125/15/S25RCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	62 191	G5	3x220-240/380-415 V	DN 40	1,5
101880380	LNEE 40-125/22/P25RCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	66 160	G5	3x220-240/380-415 V	DN 40	2,2
101880390	LNEE 40-125/30/P25RCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	74 430	G5	3x220-240/380-415 V	DN 40	3
101880410	LNEE 40-160/22/P25RCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	70 048	G5	3x220-240/380-415 V	DN 40	2,2
101880410XZ	LNEE 40-160/22/P25RCSZ	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	75 010	G5	3x220-240/380-415 V	DN 40	2,2
101880420	LNEE 40-160/30/P25RCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	78 153	G5	3x220-240/380-415 V	DN 40	3
101880420XZ	LNEE 40-160/30/P25RCSZ	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	83 942	G5	3x220-240/380-415 V	DN 40	3
101880430	LNEE 40-160/40/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	91 467	G5	3x380-415/660-690 V	DN 40	4
101880440	LNEE 40-160/55/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	105 113	G5	3x380-415/660-690 V	DN 40	5,5
101880460	LNEE 40-200/30/P25RCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	84 851	G5	3x220-240/380-415 V	DN 40	3
101880470	LNEE 40-200/40/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	91 467	G5	3x380-415/660-690 V	DN 40	4
101880480	LNEE 40-200/55/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	105 113	G5	3x380-415/660-690 V	DN 40	5,5
101880490	LNEE 40-200/75/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	123 803	G5	3x380-415/660-690 V	DN 40	7,5
101880510	LNEE 40-250/75/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	126 201	G5	3x380-415/660-690 V	DN 40	7,5
101880520	LNEE 40-250/92/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	146 379	G5	3x380-415/660-690 V	DN 40	9,2
101880530	LNEE 40-250/110/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	157 131	G5	3x380-415/660-690 V	DN 40	11
101880540	LNEE 40-250/150/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	158 288	G5	3x380-415/660-690 V	DN 40	15
101880620	LNEE 50-125/15/S25RCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	68 476	G5	3x220-240/380-415 V	DN 50	1,5
101880630	LNEE 50-125/22/P25RCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	73 438	G5	3x220-240/380-415 V	DN 50	2,2
101880640	LNEE 50-125/30/P25RCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	78 731	G5	3x220-240/380-415 V	DN 50	3
101880650	LNEE 50-125/40/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	107 759	G5	3x380-415/660-690 V	DN 50	4
101880670	LNEE 50-160/30/P25RCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	83 942	G5	3x220-240/380-415 V	DN 50	3
101880680	LNEE 50-160/40/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	115 284	G5	3x380-415/660-690 V	DN 50	4
101880690	LNEE 50-160/55/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	115 284	G5	3x380-415/660-690 V	DN 50	5,5
101880700	LNEE 50-160/75/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	130 997	G5	3x380-415/660-690 V	DN 50	7,5
101880700XZ	LNEE 50-160/75/P25VCSZ	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	135 960	G5	3x380-415/660-690 V	DN 50	7,5
101880720	LNEE 50-200/55/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	117 599	G5	3x380-415/660-690 V	DN 50	5,5
101880730	LNEE 50-200/75/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	132 320	G5	3x380-415/660-690 V	DN 50	7,5
101880740	LNEE 50-200/92/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	153 492	G5	3x380-415/660-690 V	DN 50	9,2
101880750	LNEE 50-200/110/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	168 130	G5	3x380-415/660-690 V	DN 50	11
101880770	LNEE 50-250/92/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	156 634	G5	3x380-415/660-690 V	DN 50	9,2
101880780	LNEE 50-250/110/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	168 130	G5	3x380-415/660-690 V	DN 50	11
101880790	LNEE 50-250/150/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	169 288	G5	3x380-415/660-690 V	DN 50	15
101880800	LNEE 50-250/185/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	207 578	G5	3x380-415/660-690 V	DN 50	18,5
101880810	LNEE 50-250/220/P25VCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	247 770	G5	3x380-415/660-690 V	DN 50	22
101880890	LNEE 65-125/30/P25RCS4	LNEE двухполосные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	86 423	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	3



101884960	LNEE 65-160/11/P45RCS4	LNEE четырехлопастные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	87 994	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,1
101884970	LNEE 65-160/15/P45RCS4	LNEE четырехлопастные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	90 393	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,5
101884990	LNEE 65-200/15A/P45RCS4	LNEE четырехлопастные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	91 384	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,1
101885000	LNEE 65-200/15/P45RCS4	LNEE четырехлопастные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	93 121	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,5
101885010	LNEE 65-200/22A/P45RCS4	LNEE четырехлопастные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	101 970	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	2,2
101885020	LNEE 65-200/22/P45RCS4	LNEE четырехлопастные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	101 970	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	2,2
101885040	LNEE 65-250/22A/P45RCS4	LNEE четырехлопастные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	105 029	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	2,2
101885050	LNEE 65-250/22/P45RCS4	LNEE четырехлопастные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	105 029	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	2,2
101885060	LNEE 65-250/30/P45RCS4	LNEE четырехлопастные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	110 819	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	3
101885070	LNEE 65-250/40/P45VCS4	LNEE четырехлопастные	Рабочее колесо из нержавеющей стали	120 577	G5	3x380-415/660-690 V	DN 65	4
101885150	LNEE 80-125/05/S45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	0,55
101885160	LNEE 80-125/07/X45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	0,75
101885170	LNEE 80-125/11A/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,1
101885180	LNEE 80-125/11/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,1
101885190	LNEE 80-125/15/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,5
101885210	LNEE 80-160/11A/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	91 550	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,1
101885220	LNEE 80-160/11/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	91 550	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,1
101885230	LNEE 80-160/15/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	91 054	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,5
101885230XZ	LNEE 80-160/15/P45RCCZ	LNEE четырехлопастные	Чугун	98 749	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,5
101885240	LNEE 80-160/22/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	99 075	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	2,2
101885260	LNEE 80-200/15/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,5
101885270	LNEE 80-200/22A/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	2,2
101885280	LNEE 80-200/22/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	2,2
101885290	LNEE 80-200/30/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	3
101885300	LNEE 80-200/40/P45VCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x380-415/660-690 V	DN 65	4
101885320	LNEE 100-160/15/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	116 442	G5	3x220-240/380-415 V	DN 100	1,5
101885330	LNEE 100-160/22A/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	123 389	G5	3x220-240/380-415 V	DN 100	2,2
101885340	LNEE 100-160/22/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	123 389	G5	3x220-240/380-415 V	DN 100	2,2
101885350	LNEE 100-160/30/P45RCC4	LNEE четырехлопастные	Чугун	127 111	G5	3x220-240/380-415 V	DN 100	3

## e-LNEEH

Артикул	Модель	Наименование	Версия	Розничная цена с НДС	I группа риска	Напряжение	Двх	Мощность, кВт
RU101920360	LNEEH40-125/11/S25RCS4	LNEE с установленным Hydrovar		196 458			DN 40	1,1
RU101920370	LNEEH40-125/15/S25RCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	1,5
RU101920380	LNEEH40-125/22/P25RCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	2,2
RU101920390	LNEEH40-125/30/P25RCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	3
RU101920410	LNEEH40-160/22/P25RCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	2,2
RU101920420	LNEEH40-160/30/P25RCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	3
RU101920430	LNEEH40-160/40/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	4
RU101920440	LNEEH40-160/55/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	5,5
RU101920460	LNEEH40-200/30/P25RCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	3
RU101920470	LNEEH40-200/40/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	4
RU101920480	LNEEH40-200/55/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	5,5
RU101920490	LNEEH40-200/75/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	7,5
RU101920510	LNEEH40-250/75/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	7,5
RU101920520	LNEEH40-250/92/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	9,2
RU101920530	LNEEH40-250/110/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	11
RU101920540	LNEEH40-250/150/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	15
RU101920620	LNEEH50-125/15/S25RCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	1,5
RU101920630	LNEEH50-125/22/P25RCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	2,2
RU101920640	LNEEH50-125/30/P25RCS4	LNEE с установленным Hydrovar		220 962			DN 50	3
RU101920650	LNEEH50-125/40/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	4
RU101920670	LNEEH50-160/30/P25RCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	3
RU101920680	LNEEH50-160/40/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	4
RU101920690	LNEEH50-160/55/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	5,5
RU101920700	LNEEH50-160/75/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		326537			DN 50	7,5
RU101920720	LNEEH50-200/55/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	5,5
RU101920730	LNEEH50-200/75/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	7,5
RU101920740	LNEEH50-200/92/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	9,2
RU101920750	LNEEH50-200/110/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	11
RU101920770	LNEEH50-250/92/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	9,2
RU101920780	LNEEH50-250/110/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	11
RU101920790	LNEEH50-250/150/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	15
RU101920800	LNEEH50-250/185/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	18,5
RU101920810	LNEEH50-250/220/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 50	22
RU101920890	LNEEH65-125/30/P25RCS4	LNEE с установленным Hydrovar		246 079			DN 65	3
RU101920900	LNEEH65-125/40/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 65	4
RU101920910	LNEEH65-125/55/P25VCS4	LNEE с установленным Hydrovar		по запросу			DN 65	5,5







101887280	LNES 80-200/22/P45RCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	102 052	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	2,2
101887290	LNES 80-200/30/P45RCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	106 022	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	3
101887300	LNES 80-200/40/P45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	115 533	G5	3x380-415/660-690 V	DN 65	4
101887320	LNES 80-250/30/P45RCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	106 933	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	3
101887330	LNES 80-250/40/P45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	124 961	G5	3x380-415/660-690 V	DN 65	4
101887340	LNES 80-250/55A/P45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	146 298	G5	3x380-415/660-690 V	DN 65	5,5
101887350	LNES 80-250/55/P45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	146 298	G5	3x380-415/660-690 V	DN 65	5,5
101883150	LNES 80-125/40/P25VCC4	LNES двухлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x380-415/660-690 V	DN 65	4
101883170	LNES 80-125/75/P25VCC4	LNES двухлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x380-415/660-690 V	DN 65	7,5
101883180	LNES 80-125/110A/P25VCC4	LNES двухлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x380-415/660-690 V	DN 65	11
101883190	LNES 80-125/110/P25VCC4	LNES двухлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x380-415/660-690 V	DN 65	11
101883350	LNES 80-250/450/W25VCC4	LNES двухлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x380-415/660-690 V	DN 65	45
101883450	LNES 100-200/450/W25VCC4	LNES двухлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x380-415/660-690 V	DN 100	45
101883480	LNES 100-250/450/W25VCC4	LNES двухлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x380-415/660-690 V	DN 100	45
101883490	LNES 100-250/550/W25VCC4	LNES двухлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x380-415/660-690 V	DN 100	55
101887150	LNES 80-125/05/S45RCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	0,55
101887170	LNES 80-125/11A/P45RCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,1
101887180	LNES 80-125/11/P45RCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,1
101887190	LNES 80-125/15/P45RCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	по запросу	G5	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,5
101887370	LNES 100-160/15/P45RCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	104 451	G5	3x220-240/380-415 V	DN 100	1,5
101887380	LNES 100-160/22A/P45RCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	116 111	G5	3x220-240/380-415 V	DN 100	2,2
101887390	LNES 100-160/22/P45RCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	116 111	G5	3x220-240/380-415 V	DN 100	2,2
101887400	LNES 100-160/30/P45RCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	117 931	G5	3x220-240/380-415 V	DN 100	3
101887420	LNES 100-200/30/P45RCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	117 931	G5	3x220-240/380-415 V	DN 100	3
101887430	LNES 100-200/40/P45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	132 982	G5	3x380-415/660-690 V	DN 100	4
101887440	LNES 100-200/55A/P45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	149 688	G5	3x380-415/660-690 V	DN 100	5,5
101887450	LNES 100-200/55/P45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	149 688	G5	3x380-415/660-690 V	DN 100	5,5
101887460	LNES 100-250/55A/P45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	149 688	G5	3x380-415/660-690 V	DN 100	5,5
101887470	LNES 100-250/55/P45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	149 688	G5	3x380-415/660-690 V	DN 100	5,5
101887480	LNES 100-250/75/P45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	180 701	G5	3x380-415/660-690 V	DN 100	7,5
703910100	LNES 125-160/22/W45RCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	148 944	G5	3x220-240/380-415 V	DN 125	2,2
703910110	LNES 125-160/30/W45RCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	160 191	G5	3x220-240/380-415 V	DN 125	3
703910120	LNES 125-160/40/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	166 062	G5	3x380-415/660-690 V	DN 125	4
703910150	LNES 125-200/55/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	180 783	G5	3x380-415/660-690 V	DN 125	5,5
703910160	LNES 125-200/75/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	205 015	G5	3x380-415/660-690 V	DN 125	7,5
703910190	LNES 125-250/75/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	223 952	G5	3x380-415/660-690 V	DN 125	7,5
703910200	LNES 125-250/110/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	242 891	G5	3x380-415/660-690 V	DN 125	11
703910240	LNES 125-315/150/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	291 519	G5	3x380-415/660-690 V	DN 125	15
703910250	LNES 125-315/185/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	326 997	G5	3x380-415/660-690 V	DN 125	18,5
703910260	LNES 125-315/220/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	344 282	G5	3x380-415/660-690 V	DN 125	22
703910270	LNES 125-315/300/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	382 240	G5	3x380-415/660-690 V	DN 125	30
703910300	LNES 150-200/55/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	207 908	G5	3x380-415/660-690 V	DN 150	5,5
703910310	LNES 150-200/75/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	230 321	G5	3x380-415/660-690 V	DN 150	7,5
703910320	LNES 150-200/110/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	241 319	G5	3x380-415/660-690 V	DN 150	11
703910350	LNES 150-250/110/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	252 319	G5	3x380-415/660-690 V	DN 150	11
703910360	LNES 150-250/150/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	299 293	G5	3x380-415/660-690 V	DN 150	15
703910390	LNES 150-315/185/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	356 603	G5	3x380-415/660-690 V	DN 150	18,5
703910400	LNES 150-315/220/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	381 993	G5	3x380-415/660-690 V	DN 150	22
703910410	LNES 150-315/300/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	461 717	G5	3x380-415/660-690 V	DN 150	30
703910420	LNES 150-315/370/W45VCC4	LNES четырехлопастные	Чугун	526 223	G5	3x380-415/660-690 V	DN 150	37

## e-LNESH

Артикул	Модель	Наименование	Версия	Розничная цена с НДС	Группа серии	Напряжение	Вхх	Мощность, кВт
RU101922360	LNESH40-125/11/S25RCS4	LNES с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	1,1
RU101922370	LNESH40-125/15/S25RCS4	LNES с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	1,5
RU101922380	LNESH40-125/22/P25RCS4	LNES с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	2,2
RU101922390	LNESH40-125/30/P25RCS4	LNES с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	3
RU101922410	LNESH40-160/22/P25RCS4	LNES с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	2,2
RU101922420	LNESH40-160/30/P25RCS4	LNES с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	3
RU101922430	LNESH40-160/40/P25VCS4	LNES с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	4
RU101922440	LNESH40-160/55/P25VCS4	LNES с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	5,5
RU101922460	LNESH40-200/30/P25RCS4	LNES с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	3
RU101922470	LNESH40-200/40/P25VCS4	LNES с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	4
RU101922480	LNESH40-200/55/P25VCS4	LNES с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	5,5
RU101922490	LNESH40-200/75/P25VCS4	LNES с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	7,5
RU101922510	LNESH40-250/75/P25VCS4	LNES с установленным Hydrovar		по запросу			DN 40	7,5







## Серия e-LNT Сдвоенные насосы



Новая серия Lowara e-LNT – это сдвоенные центробежные насосы с линейным расположением всасывающего и напорного фланцевых патрубков. Обе части сдвоенного насоса оснащены закрытыми рабочими колесами, соединенными автоматическим клапаном. Два насоса могут работать по отдельности или параллельно. Серию e-LNT отличает дизайн «back pull-out» (рабочее колесо, адаптер и двигатель могут быть демонтированы без необходимости отсоединения корпуса насоса от системы трубопроводов).

Сдвоенный корпус обеспечивает рабочий режим таким образом, что один насос может работать, а второй – находиться в резервном режиме.

Насосы в стандартном исполнении оснащены корпусом и рабочим колесом из чугуна, рабочее колесо может исполняться также из бронзы или нержавеющей стали.

Насосы оснащены взаимозаменяемыми торцевыми уплотнениями, двигателями с классом эффективности IE3

### Характеристики

Производительность: до 395 м³/ч (один насос в работе); до 694 м³/ч (два насоса в работе)

Напор: до 94 м (2-полюсные модели); до 40 м (4-полюсные модели)

Электропитание: трехфазные 50 Гц

Мощность: от 0,75 кВт до 375 кВт

Максимальное рабочее давление: 16 Бар

Температура перекачиваемой жидкости: от -25°C до +120°C

### Применения

Отопление, вентиляция, кондиционирование в ЖКХ

Водоснабжение

Орошение

### e-LNT

Артикул	Модель	Наименование	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Мощность, кВт
101890360	LNTE 40-125/11/S25RCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	117 435	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	1,1
101890370	LNTE 40-125/15/S25RCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	124 381	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	1,5
101890380	LNTE 40-125/22/P25RCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	132 320	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	2,2
101890390	LNTE 40-125/30/P25RCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	148 861	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	3
101890420	LNTE 40-160/30/P25RCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	156 303	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	3
101890430	LNTE 40-160/40/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	182 933	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	4
101890440	LNTE 40-160/55/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	210 224	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	5,5
101890470	LNTE 40-200/40/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	182 933	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	4
101890480	LNTE 40-200/55/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	210 224	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	5,5
101890490	LNTE 40-200/75/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	247 604	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	7,5
101890520	LNTE 40-250/92/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	292 759	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	9,2
101890530	LNTE 40-250/110/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	314 261	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	11
101890540	LNTE 40-250/150/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	316 577	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	15
101890620	LNTE 50-125/15/S25RCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	136 951	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	1,5
101890630	LNTE 50-125/22/P25RCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	146 876	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	2,2
101890640	LNTE 50-125/30/P25RCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	157 461	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	3
101890650	LNTE 50-125/40/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	215 517	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	4
101890670	LNTE 50-160/30/P25RCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	167 882	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	3
101890680	LNTE 50-160/40/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	230 569	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	4
101890690	LNTE 50-160/55/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	230 569	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	5,5
101890700	LNTE 50-160/75/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	261 995	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	7,5
101890720	LNTE 50-200/55/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	213 719	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	5,5
101890730	LNTE 50-200/75/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	264 641	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	7,5
101890740	LNTE 50-200/92/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	306 983	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	9,2
101890750	LNTE 50-200/110/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	336 259	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	11
101890780	LNTE 50-250/110/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	336 259	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	11
101890790	LNTE 50-250/150/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	338 575	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	15
101890800	LNTE 50-250/185/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	415 156	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	18,5
101890810	LNTE 50-250/220/P25VCS4	LNTE двухполюсные	Нержавеющая сталь	495 541	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	22

101890890	LNTE 65-125/30/P25RCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	172 844	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	3
101890900	LNTE 65-125/40/P25VCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	194 842	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	4
101890910	LNTE 65-125/55/P25VCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	243 635	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	5,5
101890920	LNTE 65-125/75/P25VCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	257 032	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	7,5
101890940	LNTE 65-160/55/P25VCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	200 270	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	5,5
101890950	LNTE 65-160/75/P25VCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	270 265	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	7,5
101890960	LNTE 65-160/92/P25VCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	295 406	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	9,2
101890970	LNTE 65-160/110/P25VCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	320 546	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	11
101891000	LNTE 65-200/110/P25VCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	338 410	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	11
101891010	LNTE 65-200/150/P25VCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	342 380	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	15
101891020	LNTE 65-200/185/P25VCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	450 882	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	18,5
101891050	LNTE 65-250/185/P25VCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	473 542	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	18,5
101891060	LNTE 65-250/220/P25VCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	540 529	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	22
101891200	LNTE 80-160/75/P25VCC4	LNTE двухполосные	Чугун	280 189	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	7,5
101891210	LNTE 80-160/92/P25VCC4	LNTE двухполосные	Чугун	304 006	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	9,2
101891220	LNTE 80-160/110/P25VCC4	LNTE двухполосные	Чугун	327 659	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	11
101891230	LNTE 80-160/150/P25VCC4	LNTE двухполосные	Чугун	352 469	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	15
101891300	LNTE 100-160/110/P25VCC4	LNTE двухполосные	Чугун	364 212	G6	3x380-415/660-690 V	DN 100	11
101891310	LNTE 100-160/150/P25VCC4	LNTE двухполосные	Чугун	409 698	G6	3x380-415/660-690 V	DN 100	15
101891320	LNTE 100-160/185/P25VCC4	LNTE двухполосные	Чугун	436 657	G6	3x380-415/660-690 V	DN 100	18,5
101891330	LNTE 100-160/220/P25VCC4	LNTE двухполосные	Чугун	447 905	G6	3x380-415/660-690 V	DN 100	22
101891700	LNTE 40-125/11/S25HCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	129 012	G6	1x220-240 V	DN 40	1,1
101891710	LNTE 40-125/15/S25HCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	136 787	G6	1x220-240 V	DN 40	1,5
101891720	LNTE 40-125/22/P25HCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	145 552	G6	1x220-240 V	DN 40	2,2
101891820	LNTE 50-125/15/S25HCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	150 680	G6	1x220-240 V	DN 50	1,5
101891830	LNTE 50-125/22/P25HCS4	LNTE двухполосные	Нержавеющая сталь	161 597	G6	1x220-240 V	DN 50	2,2
101892360	LNTS 40-125/11/S25RCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	132 486	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	1,1
101892370	LNTS 40-125/15/S25RCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	136 951	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	1,5
101892380	LNTS 40-125/22/P25RCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	141 418	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	2,2
101892390	LNTS 40-125/30/P25RCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	158 288	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	3
101892410	LNTS 40-160/22/P25RCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	145 718	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	2,2
101892420	LNTS 40-160/30/P25RCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	163 085	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	3
101892430	LNTS 40-160/40/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	181 114	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	4
101892440	LNTS 40-160/55/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	210 555	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	5,5
101892460	LNTS 40-200/30/P25RCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	168 047	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	3
101892470	LNTS 40-200/40/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	186 572	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	4
101892480	LNTS 40-200/55/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	216 840	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	5,5
101892490	LNTS 40-200/75/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	225 110	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	7,5
101892510	LNTS 40-250/75/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	231 891	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	7,5
101892520	LNTS 40-250/110A/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	296 894	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	11
101892530	LNTS 40-250/110/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	296 894	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	11
101892540	LNTS 40-250/150/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	338 575	G6	3x380-415/660-690 V	DN 40	15
101892620	LNTS 50-125/15/S25RCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	139 433	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	1,5
101892630	LNTS 50-125/22/P25RCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	146 545	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	2,2
101892640	LNTS 50-125/30/P25RCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	163 085	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	3
101892650	LNTS 50-125/40/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	179 790	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	4
101892670	LNTS 50-160/30/P25RCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	167 882	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	3
101892680	LNTS 50-160/40/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	193 353	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	4
101892690	LNTS 50-160/55/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	216 344	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	5,5
101892700	LNTS 50-160/75/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	233 049	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	7,5
101892720	LNTS 50-200/55/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	221 967	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	5,5
101892730	LNTS 50-200/75/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	240 823	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	7,5
101892740	LNTS 50-200/110A/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	288 293	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	11
101892750	LNTS 50-200/110/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	288 293	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	11
101892770	LNTS 50-250/110A/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	296 894	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	11
101892780	LNTS 50-250/110/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	296 894	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	11
101892790	LNTS 50-250/150/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	338 575	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	15
101892800	LNTS 50-250/185/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	444 266	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	18,5
101892810	LNTS 50-250/220/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	530 109	G6	3x380-415/660-690 V	DN 50	22
101892890	LNTS 65-125/30/P25RCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	169 040	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	3
101892900	LNTS 65-125/40/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	179 790	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	4
101892910	LNTS 65-125/55/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	216 179	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	5,5
101892920	LNTS 65-125/75/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	239 500	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	7,5
101892940	LNTS 65-160/55/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	235 696	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	5,5
101892950	LNTS 65-160/75/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	239 500	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	7,5
101892960	LNTS 65-160/110A/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	311 284	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	11
101892970	LNTS 65-160/110/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	311 284	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	11
101892990	LNTS 65-200/110A/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	320 546	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	11
101893000	LNTS 65-200/110/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	320 546	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	11
101893010	LNTS 65-200/150/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	331 462	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	15

101893020	LNTS 65-200/185/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	437 815	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	18,5
101893040	LNTS 65-250/150/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	342 380	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	15
101893050	LNTS 65-250/185/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	450 882	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	18,5
101893060	LNTS 65-250/220/P25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	540 529	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	22
101893070	LNTS 65-250/300/W25VCS4	LNTS двухполосные	Нержавеющая сталь	553 926	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	30
101893160	LNTS 80-125/55/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	229 245	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	5,5
101893210	LNTS 80-160/75/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	244 958	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	7,5
101893220	LNTS 80-160/110A/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	327 659	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	11
101893230	LNTS 80-160/110/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	327 659	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	11
101893240	LNTS 80-160/150/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	352 469	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	15
101893260	LNTS 80-200/110/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	340 063	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	11
101893270	LNTS 80-200/150/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	352 469	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	15
101893280	LNTS 80-200/185/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	419 125	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	18,5
101893290	LNTS 80-200/220/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	429 380	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	22
101893300	LNTS 80-200/300/W25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	557 235	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	30
101893320	LNTS 80-250/220/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	473 046	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	22
101893330	LNTS 80-250/300/W25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	495 210	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	30
101893340	LNTS 80-250/370/W25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	545 326	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	37
101893370	LNTS 100-160/110/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	335 929	G6	3x380-415/660-690 V	DN 100	11
101893380	LNTS 100-160/150/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	362 558	G6	3x380-415/660-690 V	DN 100	15
101893390	LNTS 100-160/185/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	436 657	G6	3x380-415/660-690 V	DN 100	18,5
101893400	LNTS 100-160/220/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	447 905	G6	3x380-415/660-690 V	DN 100	22
101893420	LNTS 100-200/220/P25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	474 038	G6	3x380-415/660-690 V	DN 100	22
101893430	LNTS 100-200/300/W25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	477 677	G6	3x380-415/660-690 V	DN 100	30
101893440	LNTS 100-200/370/W25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	536 560	G6	3x380-415/660-690 V	DN 100	37
101893470	LNTS 100-250/370/W25VCC4	LNTS двухполосные	Чугун	595 442	G6	3x380-415/660-690 V	DN 100	37
101894360	LNTE 40-125/02B/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	90 640	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	0,25
101894370	LNTE 40-125/02A/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	90 640	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	0,25
101894380	LNTE 40-125/02/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	90 640	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	0,25
101894390	LNTE 40-125/03/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	111 977	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	0,35
101894420	LNTE 40-160/03/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	115 284	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	0,35
101894430	LNTE 40-160/05A/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	125 705	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	0,55
101894440	LNTE 40-160/05/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	125 705	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	0,55
101894470	LNTE 40-200/05/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	130 832	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	0,55
101894480	LNTE 40-200/07/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	138 275	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	0,75
101894490	LNTE 40-200/11/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	151 176	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	1,1
101894520	LNTE 40-250/11/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	157 627	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	1,1
101894530	LNTE 40-250/15/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	195 338	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	1,5
101894540	LNTE 40-250/22/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	221 140	G6	3x220-240/380-415 V	DN 40	2,2
101894620	LNTE 50-125/02A/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	94 113	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	0,25
101894630	LNTE 50-125/02/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	94 113	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	0,25
101894640	LNTE 50-125/03/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	112 804	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	0,35
101894650	LNTE 50-125/05/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	131 990	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	0,55
101894680	LNTE 50-160/05/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	135 960	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	0,55
101894690	LNTE 50-160/07/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	147 042	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	0,75
101894700	LNTE 50-160/11/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	155 476	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	1,1
101894730	LNTE 50-200/11A/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	158 288	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	1,1
101894740	LNTE 50-200/11/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	158 288	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	1,1
101894750	LNTE 50-200/15/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	176 979	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	1,5
101894780	LNTE 50-250/15A/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	195 669	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	1,5
101894790	LNTE 50-250/15/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	195 669	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	1,5
101894800	LNTE 50-250/22/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	212 705	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	2,2
101894810	LNTE 50-250/30/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	226 599	G6	3x220-240/380-415 V	DN 50	3
101894890	LNTE 65-125/03/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	121 404	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	0,35
101894900	LNTE 65-125/05/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	138 275	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	0,55
101894910	LNTE 65-125/07/S45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	145 718	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	0,75
101894920	LNTE 65-125/11/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	154 815	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,1
101894950	LNTE 65-160/11A/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	175 986	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,1
101894960	LNTE 65-160/11/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	175 986	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,1
101894970	LNTE 65-160/15/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	180 783	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,5
101895000	LNTE 65-200/15/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	186 241	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,5
101895010	LNTE 65-200/22A/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	203 939	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	2,2
101895020	LNTE 65-200/22/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	203 939	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	2,2
101895050	LNTE 65-250/22/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	210 059	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	2,2
101895060	LNTE 65-250/30/P45RCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	221 637	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	3
101895070	LNTE 65-250/40/P45VCS4	LNTE четырехполосные	Нержавеющая сталь	241 154	G6	3x380-415/660-690 V	DN 65	4
101895210	LNTE 80-160/11A/P45RCC4	LNTE четырехполосные	Чугун	183 098	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,1
101895220	LNTE 80-160/11/P45RCC4	LNTE четырехполосные	Чугун	183 098	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,1
101895230	LNTE 80-160/15/P45RCC4	LNTE четырехполосные	Чугун	182 107	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	1,5
101895240	LNTE 80-160/22/P45RCC4	LNTE четырехполосные	Чугун	198 150	G6	3x220-240/380-415 V	DN 65	2,2



703930160	LNTS 125-200/75/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	427 479	G6	3x380-415/660-690 V	DN 125	7,5
703930190	LNTS 125-250/75/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	447 905	G6	3x380-415/660-690 V	DN 125	7,5
703930200	LNTS 125-250/110/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	491 488	G6	3x380-415/660-690 V	DN 125	11
703930240	LNTS 125-315/150/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	535 898	G6	3x380-415/660-690 V	DN 125	15
703930250	LNTS 125-315/185/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	645 559	G6	3x380-415/660-690 V	DN 125	18,5
703930260	LNTS 125-315/220/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	719 741	G6	3x380-415/660-690 V	DN 125	22
703930270	LNTS 125-315/300/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	754 972	G6	3x380-415/660-690 V	DN 125	30
703930300	LNTS 150-200/55/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	411 434	G6	3x380-415/660-690 V	DN 150	5,5
703930310	LNTS 150-200/75/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	489 007	G6	3x380-415/660-690 V	DN 150	7,5
703930320	LNTS 150-200/110/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	501 577	G6	3x380-415/660-690 V	DN 150	11
703930350	LNTS 150-250/110/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	514 065	G6	3x380-415/660-690 V	DN 150	11
703930360	LNTS 150-250/150/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	580 805	G6	3x380-415/660-690 V	DN 150	15
703930390	LNTS 150-315/185/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	656 475	G6	3x380-415/660-690 V	DN 150	18,5
703930400	LNTS 150-315/220/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	767 046	G6	3x380-415/660-690 V	DN 150	22
703930410	LNTS 150-315/300/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	891 509	G6	3x380-415/660-690 V	DN 150	30
703930420	LNTS 150-315/370/W45VCC4	LNTS четырехполюсные	Чугун	1 015 146	G6	3x380-415/660-690 V	DN 150	37
RU101930890	LNTEH65-125/30/P25RCS4	LNTE с установленным Hydrovar		389 886			DN 65	3
RU101937340	LNTSH80-250/55A/P45VCC4	LNTS с установленным Hydrovar		644 159			DN 80	5,5

## Серия DOC Погружные насосы



Погружные насосы для перекачивания чистой и загрязненной воды с корпусом из нержавеющей стали кабелем 5 метров (версия "L17" с кабелем 10 м)  
Рабочее колесо имеет свободный проход 10 мм (версия "VX" имеет свободный проход 20 мм.) Внешний кожух обеспечивает постоянное охлаждение электродвигателя перекачиваемой жидкостью. Максимальная температура перекачиваемой жидкости: +40°C

GT - вертикальный поплавковый выключатель  
SG - без поплавкового выключателя

Опционально доступно устройство низкого всасывания, которое может быть установлено на насосы DOC3 и DOC7. Устройство позволяет полностью осушить затопленные помещения (остаточный уровень воды – до 3 мм).

Артикул	Модель	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Мощность, кВт	Q, м3/час	H, м
107540000	DOC3/A		17 012	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,25	25 + 135	6 + 2
107540000XXXXUAA	DOC3/A (L17)		18 455	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,25	25 + 135	6 + 2
107540020	DOC7/A		21 092	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 225	10 + 4
107540020XXXXUAA	DOC7/A (L17)		22 533	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 225	10 + 4
107540030	DOC7VX/A		21 788	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 175	6 + 3
107540030XXXXUAA	DOC7VX/A (L17)		23 231	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 175	6 + 3
107540050	DOC7T/A		19 103	8D	3 X 400	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 225	10 + 4
107540050R	DOC7T/A (230V)		19 303	8D	3 X 230	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 225	10 + 4
107540050XXXXUAA	DOC7T/A (L17)		20 545	8D	3 X 400	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 225	10 + 4
107540060	DOC7VXT/A		19 799	8D	3 X 400	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 175	6 + 3
107540060R	DOC7VXT/A (230V)		19 998	8D	3 X 230	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 175	6 + 3
107540060XXXXUAA	DOC7VXT/A (L17)		21 244	8D	3 X 400	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 175	6 + 3
107540100	DOC3SG/A		15 522	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,25	25 + 135	6 + 2
107540100XXXXUAA	DOC3SG/A (L17)		16 964	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,25	25 + 135	6 + 2
107540120	DOC7SG/A		19 501	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 225	10 + 4
107540120XXXXUAA	DOC7SG/A (L17)		20 944	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 225	10 + 4
107540130	DOC7VXSG/A		22 785	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 175	6 + 3
107540130XXXXUAA	DOC7VXSG/A (L17)		24 227	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 175	6 + 3
107540250	DOC3/A GT		17 012	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,25	25 + 135	6 + 2
107540250XXXXUAA	DOC3/A GT (L17)		18 455	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,25	25 + 135	6 + 2
107540260	DOC7/A GT		21 092	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 225	10 + 4
107540260XXXXUAA	DOC7/A GT (L17)		22 533	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 225	10 + 4
107540270	DOC7VX/A GT		21 788	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 175	6 + 3
107540270XXXXUAA	DOC7VX/A GT (L17)		23 231	8D	1 x 230	Rp 1 1/4"	0,55	50 + 175	6 + 3

### Панель управления для 1 насоса

Артикул	Модель	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок
108567000	QDRM/02 1-1,6A	DOC 3 SG	26 563	1M
108567200	QDRM/05 2,5- 4A	DOC 7 SG	26 563	1M
108567200	QDRM/05 2,5- 4A	DOC 7 VX SG	26 563	1M
108568700	QDR/05 1-1,6A	DOC 7 VX T	31 241	1M
108568800	QDR/07 1,6-2,5A	DOC 7 T	31 241	1M

### Панель управления для 2 насосов

Артикул	Модель	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок
108531100	QDR2/05 1-1,6A	DOC 7 VX T	53 827	1M
108531200	QDR2/07 1,6-2,5A	DOC 7 T	53 827	1M
108534100	QDRM2/02 1-1,6A	DOC 3 SG	53 827	1M
108534300	QDRM2/05 2,5- 4A	DOC 7 SG	53 827	1M
108534300	QDRM2/05 2,5- 4A	DOC 7 VX SG	53 827	1M



# Серия DIWA

## Погружные насосы



Погружные насосы для загрязненной воды, изготовленные из нержавеющей стали AISI 304. Четыре базовые модели от 0,55 (0,75 лс) до 1,5 кВт (2 лс) номинальной мощности. Также доступна версия DIWA GT с установленным вертикальным выключателем уровня.

### Характеристики

- Подача: до 25 м³/ч
- Напор: до 21 м
- Электропитание: однофазный и трёхфазный 50 и 60 Гц
- Мощность: от 0,55 кВт до 1,50 кВт
- Температура перекачиваемой жидкости: до 50 °C
- Максимальная глубина погружения: 7 м
- Свободный проход: до 8 мм

### Применения

- Сточная вода в жилых зданиях
- Сточная вода в промышленности

Артикул	Модель	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Мощность, кВт	Q, м³/час	H, м
107680010	DIWA 05/B		44 571	8A	1 x 230	Rp 1½"	0,55	100 + 250	9 + 4
107680010XXXUAN	DIWA 05/B (L17)		47 557	8A	1 x 230	Rp 1½"	0,55	100 + 250	9 + 4
107680020	DIWA 07/B		48 553	8A	1 x 230	Rp 1½"	0,75	100 + 325	11 + 4
107680020XXXUAN	DIWA 07/B (L17)		56 511	8A	1 x 230	Rp 1½"	0,75	100 + 325	11 + 4
107680030	DIWA 11/B		55 815	8A	1 x 230	Rp 1½"	1,10	150 + 375	12 + 4
107680030XXXUAN	DIWA 11/B (L17)		58 698	8A	1 x 230	Rp 1½"	1,10	150 + 375	12 + 4
107680060	DIWA 05T/B		42 980	8A	3 x 400	Rp 1½"	0,55	100 + 250	9 + 4
107680060R	DIWA 05T/B (230V)		43 576	8A	3 x 230	Rp 1½"	0,55	100 + 250	9 + 4
107680060XXXUAN	DIWA 05T/B (L27)		48 454	8A	3 x 400	Rp 1½"	0,55	100 + 250	9 + 4
107680070	DIWA 07T/B		45 567	8A	3 x 400	Rp 1½"	0,75	100 + 325	11 + 4
107680070R	DIWA 07T/B (230V)		45 965	8A	3 x 230	Rp 1½"	0,75	100 + 325	11 + 4
107680070XXXUAN	DIWA 07T/B (L27)		48 553	8A	3 x 400	Rp 1½"	0,75	100 + 325	11 + 4
107680080	DIWA 11T/B		47 857	8A	3 x 400	Rp 1½"	1,10	150 + 375	12 + 4
107680080R	DIWA 11T/B (230V)		48 155	8A	3 x 230	Rp 1½"	1,10	150 + 375	12 + 4
107680080XXXUAN	DIWA 11T/B (L27)		54 025	8A	3 x 400	Rp 1½"	1,10	150 + 375	12 + 4
107680090	DIWA 15T/B		54 721	8A	3 x 400	Rp 1½"	1,5	150 + 420	16 + 5
107680090R	DIWA 15T/B (230V)		55 318	8A	3 x 230	Rp 1½"	1,5	150 + 420	16 + 5
107680110	DIWA 05/B SG		42 883	8A	1 x 230	Rp 1½"	0,55	100 + 250	9 + 4
107680120	DIWA 07/B SG		46 962	8A	1 x 230	Rp 1½"	0,75	100 + 325	11 + 4
107680130	DIWA 11/B SG		54 224	8A	1 x 230	Rp 1½"	1,10	150 + 375	12 + 4
107680130XXXUAN	DIWA 11/B SG (L27)		59 000	8A	1 x 230	Rp 1½"	1,10	150 + 375	12 + 4
107680160	DIWA 05/B GT		44 571	8A	1 x 230	1 ½"	0,55	100 + 250	9 + 4
107680170	DIWA 07/B GT		48 553	8A	1 x 230	1 ½"	0,75	100 + 325	11 + 4
107680170XXXUAN	DIWA 07/B GT (L27)		53 726	8A	1 x 230	1 ½"	0,75	100 + 325	11 + 4
107680180	DIWA 11/B GT		55 815	8A	1 x 230	1 ½"	1,10	150 + 375	12 + 4
107680180XXXUAN	DIWA 11/B GT (L27)		60 792	8A	1 x 230	1 ½"	1,10	150 + 375	12 + 4

### Панель управления для 1 насоса

Артикул	Модель	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок
---------	--------	--------	----------------------	---------------

108567200	QDRM/05 2,5- 4A	DIWA 05/B SG	26 563	1M
108567300	QDRM/07 4- 6,3A	DIWA 07/B SG	26 563	1M
108567500	QDRM/15 6,3-10A	DIWA 11/B SG	26 765	1M
108568700	QDR/05 1-1,6A	DIWA 05T/B	31 241	1M
108568800	QDR/07 1,6-2,5A	DIWA 07T/B	31 241	1M
108569000	QDR/15 2,5-4A	DIWA 11T/B	31 241	1M
108569000	QDR/15 2,5-4A	DIWA 15T/B	31 241	1M

## Панель управления для 2 насосов

Артикул	Модель	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок
108531100	QDR2/05 1-1,6A	DIWA 05T/B	53 827	1M
108531200	QDR2/07 1,6-2,5A	DIWA 07T/B	53 827	1M
108531400	QDR2/15 2,5-4A	DIWA 11T/B	53 827	1M
108531400	QDR2/15 2,5-4A	DIWA 15T/B	53 827	1M
108534300	QDRM2/05 2,5- 4A	DIWA 05/B SG	53 827	1M
108534400	QDRM2/07 4- 6,3	DIWA 07/B SG	53 827	1M
108534600	QDRM2/15 6,3-10	DIWA 11/B SG	56 910	1M

# Серия DOMO

## Погружные насосы



DOMO Погружные насосы для сточных вод  
DOMO – погружные насосы, изготовленные из нержавеющей стали, выпускаются с двухканальным или вихревым рабочим колесом (DOMO VX).  
Разработаны для работы с жидкостями, содержащей частицы до 50 мм в диаметре (35 мм для DOMO 7 и DOMO 7VX).

Четыре основные модели номинальной мощностью от 0,55 (0,75 лс) до 1,5 кВт (2 лс).  
Возможны версии с поплавковым выключателем и без него.  
Система уплотнений DRIVELUB.

### Характеристики

- Подача: до 40 м³/ч
- Напор: до 14,5 м
- Электропитание: однофазный и трёхфазный 50 и 60 Гц
- Мощность: от 0,55 кВт до 1,50 кВт
- Температура перекачиваемой жидкости: до 35 °C
- Максимальная глубина погружения: 5 м
- Свободный проход: до 50 мм
- Лучшая вода в жилых зданиях

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Мощность, кВт	Q, м³/час
107670010	DOMO 7/B	30 743	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	100 + 320
107670010XXXXUAA	DOMO 7/B (L17)	32 533	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	100 + 320
107670020	DOMO 10/B	41 289	8B	1 x 230	Rp 2"	0,75	100 + 500
107670030	DOMO 15/B	53 230	8B	1 x 230	Rp 2"	1,10	150 + 600
107670060	DOMO 7T/B	28 655	8B	3 x 400	Rp 1½"	0,55	100 + 320
107670060R	DOMO 7T/B (230V)	28 953	8B	3 x 230	Rp 1½"	0,55	100 + 320
107670060XXXXUAA	DOMO 7T/B (L17)	30 445	8B	3 x 400	Rp 1½"	0,55	100 + 320
107670070	DOMO 10T/B	35 917	8B	3 x 400	Rp 2"	0,75	100 + 500
107670070R	DOMO 10T/B (230V)	36 215	8B	3 x 230	Rp 2"	0,75	100 + 500
107670070XXXXUAA	DOMO 10T/B (L17)	37 708	8B	3 x 400	Rp 2"	0,75	100 + 500
107670080	DOMO 15T/B	42 781	8B	3 x 400	Rp 2"	1,10	150 + 600
107670080R	DOMO 15T/B (230V)	43 278	8B	3 x 230	Rp 2"	1,10	150 + 600
107670080XXXXUAA	DOMO 15T/B (L17)	44 571	8B	3 x 400	Rp 2"	1,10	150 + 600
107670090	DOMO 20T/B	49 449	8B	3 x 400	Rp 2"	1,5	200 + 670
107670090R	DOMO 20T/B (230V)	50 043	8B	3 x 230	Rp 2"	1,5	200 + 670
107670110	DOMO 7VX/B	30 644	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	80 + 260
107670110XXXXUAA	DOMO 7VX/B (L17)	32 435	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	80 + 260
107670120	DOMO 10VX/B	39 997	8B	1 x 230	Rp 2"	0,75	100 + 400
107670130	DOMO 15VX/B	51 635	8B	1 x 230	Rp 2"	1,10	100 + 450
107670160	DOMO 7VXT/B	28 555	8B	3 x 400	Rp 1½"	0,55	80 + 260
107670170	DOMO 10VXT/B	34 624	8B	3 x 400	Rp 2"	0,75	100 + 400
107670170R	DOMO 10VXT/B (230V)	34 923	8B	3 x 230	Rp 2"	0,75	100 + 400
107670170XXXXUAA	DOMO 10VXT/B (L17)	36 412	8B	3 x 400	Rp 2"	0,75	100 + 400
107670180	DOMO 15VXT/B	41 390	8B	3 x 400	Rp 2"	1,10	100 + 450
107670180R	DOMO 15VXT/B (230V)	41 788	8B	3 x 230	Rp 2"	1,10	100 + 450
107670180XXXXUAA	DOMO 15VXT/B (L17)	43 180	8B	3 x 400	Rp 2"	1,10	100 + 450
107670190	DOMO 20VXT/B	46 962	8B	3 x 400	Rp 2"	1,5	150 + 550
107670190R	DOMO 20VXT/B (230V)	47 557	8B	3 x 230	Rp 2"	1,5	150 + 550
107670210	DOMO 7/B SG	28 853	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	100 + 320
107670210XXXXUAA	DOMO 7/B SG (L17)	30 743	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	100 + 320
107670220	DOMO 10/B SG	39 499	8B	1 x 230	Rp 2"	0,75	100 + 500

107670230	DOMO 15/B SG	51 336	8B	1 x 230	Rp 2"	1,10	150 ÷ 600
107670260	DOMO 7VXB SG	28 853	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	80 ÷ 60

107670260XXXUAA	DOMO 7VX/B SG (L17)	30 644	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	80 + 60
107670270	DOMO 10VX/B SG	38 205	8B	1 x 230	Rp 2"	0,75	100 + 400
107670280	DOMO 15VX/B SG	49 945	8B	1 x 230	Rp 2"	1,10	100 + 450
107670300	DOMO S7/B	34 722	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	100 + 320
107670300XXXUAA	DOMO S7/B (L17)	36 513	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	100 + 320
107670310	DOMO S7T/B	33 030	8B	3 x 400	Rp 1½"	0,55	100 + 320
107670310R	DOMO S7T/B (230V)	33 331	8B	3 x 400	Rp 1½"	0,55	100 + 320
107670310XXXUAA	DOMO S7T/B (L17)	34 722	8B	3 x 400	Rp 1½"	0,55	100 + 320
107670320	DOMO S7VX/B	32 036	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	80 + 260
107670320XXXUAA	DOMO S7VX/B (L17)	33 828	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	80 + 260
107670340	DOMO S7/B SG	35 521	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	100 + 320
107670400	DOMO 7/B GT	30 743	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	10 + 320
107670410	DOMO 10/B GT	41 289	8B	1 x 230	Rp 2"	0,75	10 + 500
107670420	DOMO 15/B GT	53 230	8B	1 x 230	Rp 2"	1,10	15 + 600
107670430	DOMO S7/B GT	34 722	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	10 + 320
107670440	DOMO S7VX/B GT	34 722	8B	1 x 230	Rp 2"	0,55	80 + 260
107670450	DOMO 7VX/B GT	30 644	8B	1 x 230	Rp 1½"	0,55	80 + 260
107670460	DOMO 10VX/B GT	43 380	8B	1 x 230	Rp 2"	0,75	10 + 400
107670470	DOMO 15VX/B GT	51 635	8B	1 x 230	Rp 2"	1,10	10 + 450
107679000	DOMO GRI 11 SG	58 899	8B	1 x 230	Rp 1"	1,10	40 + 110
107679001	DOMO GRI 11 SG UK	60 094	8B	1 x 230	Rp 1"	1,10	40 + 110
107679005	DOMO GRI 11T	57 507	8B	3 x 400	Rp 1"	1,10	40 + 110
107679006	DOMO GRI 11T	58 303	8B	3 x 230	Rp 1"	1,10	40 + 110
107679010	DOMO GRI 11	60 892	8B	1 x 230	Rp 1"	1,10	40 + 110
107679011	DOMO GRI 11 UK	61 686	8B	1 x 230	Rp 1"	1,10	40 + 110

## Панель управления для 1 насоса

Артикул	Модель	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок
108567200	QDRM/05 2,5- 4A	DOMO 7/B SG	26 563	1M
108567200	QDRM/05 2,5- 4A	DOMO S7/B SG	26 563	1M
108567200	QDRM/05 2,5- 4A	DOMO 7VX/B SG	26 563	1M
108567300	QDRM/07 4- 6,3A	DOMO 10/B SG	26 563	1M
108567300	QDRM/07 4- 6,3A	DOMO 10VX/B SG	26 563	1M
108567300	QDRM/07 4- 6,3A	DOMO 15VX/B SG	26 563	1M
108567500	QDRM/15 6,3-10A	DOMO 15/B SG	26 765	1M
108567500	QDRM/15 6,3-10A	DOMO GRI 11 SG	26 765	1M
108568700	QDR/05 1-1,6A	DOMO 7 T	31 241	1M
108568700	QDR/05 1-1,6A	DOMO S7 T	31 241	1M
108568700	QDR/05 1-1,6A	DOMO 7 VXT	31 241	1M
108568700	QDR/05 1-1,6A	DOMO S7 VXT	31 241	1M
108568800	QDR/07 1,6-2,5A	DOMO 10 T	31 241	1M
108568800	QDR/07 1,6-2,5A	DOMO 10 VXT	31 241	1M
108569000	QDR/15 2,5-4A	DOMO 15 T	31 241	1M
108569000	QDR/15 2,5-4A	DOMO 20 T	31 241	1M
108569000	QDR/15 2,5-4A	DOMO 15 VXT	31 241	1M
108569000	QDR/15 2,5-4A	DOMO 20VXT	31 241	1M
108569000	QDR/15 2,5-4A	DOMO GRI 11T	31 241	1M

## Панель управления для 2 насосов

Артикул	Модель	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок
108531100	QDR2/05 1-1,6A	DOMO 7 T	53 827	1M
108531100	QDR2/05 1-1,6A	DOMO S7 T	53 827	1M
108531100	QDR2/05 1-1,6A	DOMO 7 VXT	53 827	1M
108531100	QDR2/05 1-1,6A	DOMO S7 VXT	53 827	1M
108531200	QDR2/07 1,6-2,5A	DOMO 10 T	53 827	1M
108531200	QDR2/07 1,6-2,5A	DOMO 10 VXT	53 827	1M
108531400	QDR2/15 2,5-4A	DOMO 15 T	53 827	1M
108531400	QDR2/15 2,5-4A	DOMO 20 T	53 827	1M
108531400	QDR2/15 2,5-4A	DOMO 15 VXT	53 827	1M
108531400	QDR2/15 2,5-4A	DOMO 20VXT	53 827	1M
108531400	QDR2/15 2,5-4A	DOMO GRI 11T	53 827	1M
108534300	QDRM2/05 2,5- 4A	DOMO 7/B SG	53 827	1M
108534300	QDRM2/05 2,5- 4A	DOMO S7/B SG	53 827	1M
108534300	QDRM2/05 2,5- 4A	DOMO 7VX/B SG	53 827	1M
108534400	QDRM2/07 4- 6,3	DOMO 10/B SG	53 827	1M
108534400	QDRM2/07 4- 6,3	DOMO 10VX/B SG	53 827	1M

108534400	QDRM2/07 4- 6,3	DOMO 15VX/B SG	53 827	1M
108534600	QDRM2/15 6,3-10	DOMO 15/B SG	56 910	1M
108534600	QDRM2/15 6,3-10	DOMO GRI 11 SG	56 910	1M

# Серия DL

## Погружные насосы



Насосы серии DL, изготовленные из чугуна и нержавеющей стали, выпускаются с одноканальным или вихревым рабочим колесом (DLV). Насосы данной серии разработаны для перекачивания сточных и канализационных вод, работают в диапазоне до 20 м напора и 100 м³/ч производительности. Номинальная мощность от 0,6 кВт (0,8 лс) до 4 кВт (5,5 лс). Перекачивание жидкости с твердыми частицам до 65 мм в диаметре.

### Характеристики

- Подача: до 42 м³/ч
- Напор: до 21 м
- Электропитание: однофазный и трёхфазный 50 и 60 Гц
- Мощность: от 0,60 кВт до 1,50 кВт
- Температура перекачиваемой жидкости: до 50 °С
- Максимальная глубина погружения: 5 м
- Свободный проход: до 50 мм

### Применения

- Сточная вода в жилых зданиях
- Сточная вода в ЖКХ

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Мощность, кВт	Q, м³/час	H, м
107560010	DLM80/A	58 899	8С	1 x 230	Rp 2"	0,60	100 + 350	6 + 3
107560010XXXPAK	DLFM80/A	58 899	8С	1 x 230		0,60	100 + 350	6 + 3
107560020	DLM90/A	58 005	8С	1 x 230	Rp 2"	0,60	100 + 450	8 + 4
107560020XXXPAK	DLFM90-N/A	58 005	8С	1 x 230		0,60	100 + 450	8 + 4
107560020XXXUAA	DLM90/A (L10)	61 389	8С	1 x 230	Rp 2"	0,60	100 + 450	8 + 4
107560040	DLM109/A	68 948	8С	1 x 230	Rp 2"	1,10	200 + 600	13 + 5
107560040XXXUAA	DLM109/A (L10)	72 331	8С	1 x 230	Rp 2"	1,10	200 + 600	13 + 5
107560060	DL80/A	55 121	8С	3 x 400	Rp 2"	0,60	100 + 350	6 + 3
107560060XXXPAK	DLF80-N/A	61 187	8С	3 x 400		0,60	100 + 350	6 + 3
107560060XXXUAA	DL80/A (L10)	58 502	8С	3 x 400	Rp 2"	0,60	100 + 350	6 + 3
107560070	DL90/A	54 124	8С	3 x 400	Rp 2"	0,60	100 + 450	8 + 4
107560070R	DL90/A (230V)	54 523	8С	3 x 230	Rp 2"	0,60	100 + 450	8 + 4
107560070XXXPAK	DLF90/A	54 124	8С	3 x 400		0,60	100 + 450	8 + 4
107560070XXXUAA	DL90/A ((L10))	57 507	8С	3 x 400	Rp 2"	0,60	100 + 450	8 + 4
107560080	DL105/A	55 915	8С	3 x 400	Rp 2"	1,10	150 + 500	11 + 5
107560080R	DL105/A (230V)	56 511	8С	3 x 230	Rp 2"	1,10	150 + 500	11 + 5
107560080XXXPAK	DLF105/A	55 915	8С	3 x 400		1,10	150 + 500	11 + 5
107560080XXXUAA	D(L10)5/A (L10)	59 298	8С	3 x 400	Rp 2"	1,10	150 + 500	11 + 5
107560090	DL109/A	64 371	8С	3 x 400	Rp 2"	1,10	200 + 600	13 + 5
107560090R	DL109/A (230V)	65 068	8С	3 x 230	Rp 2"	1,10	200 + 600	13 + 5
107560090XXXUAA	D(L10)9/A (L10)	67 753	8С	3 x 400	Rp 2"	1,10	200 + 600	13 + 5
107560100	DL125/A	66 860	8С	3 x 400	Rp 2"	1,5	200 + 700	17 + 7
107560100R	DL125/A (230V)	67 554	8С	3 x 230	Rp 2"	1,5	200 + 700	17 + 7
107560100XXXUAA	DL125/A (L10)	70 243	8С	3 x 400	Rp 2"	1,5	200 + 700	17 + 7
107560110	MINIVX M/A	52 034	8С	1 x 230	Rp 2"	0,60	50 + 300	6 + 2
107560120	DLVM100/A	66 762	8С	1 x 230	Rp 2"	1,10	150 + 500	9 + 4
107560120XXXUAA	DLVM100/A (L10)	70 143	8С	1 x 230	Rp 2"	1,10	150 + 500	9 + 4
107560130	MINIVX/A	48 056	8С	3 x 400	Rp 2"	0,60	50 + 300	6 + 2
107560140	DL VORTEX/A	50 640	8С	3 x 400	Rp 2"	1,10	150 + 500	7 + 3
107560140XXXPAK	DLF VORTEX-N/A	50 640	8С	3 x 400		1,10	150 + 500	7 + 3
107560140XXXUAA	DL VORTEX/A (L10)	54 025	8С	3 x 400	Rp 2"	1,10	150 + 500	7 + 3
107560150	DLV100/A	65 068	8С	3 x 400	Rp 2"	1,10	150 + 500	9 + 4
107560150R	DLV100/A (230V)	65 864	8С	3 x 230	Rp 2"	1,10	150 + 500	9 + 4
107560150XXXUAA	DLV100/A (L10)	68 451	8С	3 x 400	Rp 2"	1,10	150 + 500	9 + 4
107560160	DLV115/A	65 168	8С	3 x 400	Rp 2"	1,5	200 + 600	11 + 4
107560160R	DLV115/A (230V)	65 864	8С	3 x 230	Rp 2"	1,5	200 + 600	11 + 4
107560160XXXUAA	DLV115/A (L10)	68 552	8С	3 x 400	Rp 2"	1,5	200 + 600	11 + 4
107560210	DLM80/A CG	63 079	8С	1 x 230	Rp 2"	0,60	100 + 350	6 + 3

107560210XXXUAA	DLM80/A CG (L10)	66 461	8С	1 x 230	Rp 2"	0,60	100 + 350	6 + 3
107560220	DLM90/A CG	61 886	8С	1 x 230	Rp 2"	0,60	100 + 450	8 + 4
107560220XXXUAA	DLM90/A CG (L10)	65 267	8С	1 x 230	Rp 2"	0,60	100 + 450	8 + 4
107560230	DLM109/A CG	72 929	8С	1 x 230	Rp 2"	1,10	200 + 600	13 + 5
107560230XXXUAA	DLM109/A CG (L10)	76 310	8С	1 x 230	Rp 2"	1,10	200 + 600	13 + 5
107560240	MINIVX M/A CG	55 915	8С	1 x 230	Rp 2"	0,60	50 + 00	6 + 2
107560250	DLVM100/A CG	70 839	8С	1 x 230	Rp 2"	1,10	150 + 500	9 + 4
107560250XXXUAA	DLVM100/A CG (L10)	74 221	8С	1 x 230	Rp 2"	1,10	150 + 500	9 + 4
10XXXUAA	DLM80/A (L10)	#ЗНАЧ!	8С	1 x 230	Rp 2"	0,60	100 + 350	6 + 3

### Панель управления для 1 насоса

Артикул	Модель	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок
108567200	QDRM/05 2,5- 4A	DLM 80	26562,75	1M
108567300	QDRM/07 4- 6,3A	DLM 90	26562,75	1M
108567300	QDRM/07 4- 6,3A	MINIVX M	26562,75	1M
108567500	QDRM/15 6,3-10A	DLM 109	26764,98	1M
108567500	QDRM/15 6,3-10A	DLVM 100	26764,98	1M
108568800	QDR/07 1,6-2,5A	DL80	31240,79	1M
108568800	QDR/07 1,6-2,5A	DL90	31240,79	1M
108569000	QDR/15 2,5-4A	DL105	31240,79	1M
108569000	QDR/15 2,5-4A	DL109	31240,79	1M
108569000	QDR/15 2,5-4A	DL125	31240,79	1M
108569000	QDR/15 2,5-4A	MINIVX	31240,79	1M
108569000	QDR/15 2,5-4A	VORTEX	31240,79	1M
108569000	QDR/15 2,5-4A	DLV100	31240,79	1M
108569000	QDR/15 2,5-4A	DLV115	31240,79	1M

### Панель управления для 2 насосов

Артикул	Модель	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок
108531200	QDR2/07 1,6-2,5A	DL80	53 827	1M
108531200	QDR2/07 1,6-2,5A	DL90	53 827	1M
108531400	QDR2/15 2,5-4A	DL105	53 827	1M
108531400	QDR2/15 2,5-4A	DL109	53 827	1M
108531400	QDR2/15 2,5-4A	DL125	53 827	1M
108531400	QDR2/15 2,5-4A	MINIVX	53 827	1M
108531400	QDR2/15 2,5-4A	VORTEX	53 827	1M
108531400	QDR2/15 2,5-4A	DLV100	53 827	1M
108531400	QDR2/15 2,5-4A	DLV115	53 827	1M
108534300	QDRM2/05 2,5- 4A	DLM 80	53 827	1M
108534400	QDRM2/07 4- 6,3	DLM 90	53 827	1M
108534400	QDRM2/07 4- 6,3	MINIVX M	53 827	1M
108534600	QDRM2/15 6,3-10	DLM 109	56 910	1M
108534600	QDRM2/15 6,3-10	DLVM 100	56 910	1M



# Серия DN

## Погружные насосы



DN Дренажные насосы для загрязненной воды. Дренажные насосы из чугуна и нержавеющей стали. Торцевое уплотнение и открытое рабочее колесо с противоабразивным резиновым покрытием. Возможны версии с поплавковым выключателем и без него. Эта серия насосов выпускается с мощностью двигателей от 0,55 до 0,75 кВт.

### Характеристики

- Подача: до 17 м³/ч
- Напор: до 20 м
- Электропитание: однофазный и трёхфазный 50 и 60 Гц
- Мощность: от 0,55 кВт до 0,75 кВт
- Температура перекачиваемой жидкости: до 50 °С
- Максимальная глубина погружения: 5 м
- Свободный проход: до 5 мм

### Применения

- Сточная вода в жилых зданиях
- Сточная вода в ЖКХ

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
107550060XXXUAA	DN110/A L10 ELP 380-415	52 207	8E
107550070	DN115/A ELP 380-415 50	48 696	8E
107550070XXXUAA	DN115/A L17 ELP 380-415	54 392	8E
107550080	DN120/A ELP 380-415 50	52 935	8E

### Панель управления для 1 насоса

Артикул	Модель	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок
108567200	QDRM/05 2,5- 4A	DNM 110	26 563	1M
108567300	QDRM/07 4- 6,3A	DNM 115	26 563	1M
108567300	QDRM/07 4- 6,3A	DNM 120	26 563	1M
108568800	QDR/07 1,6-2,5A	DN 110	31 241	1M
108568800	QDR/07 1,6-2,5A	DN 115	31 241	1M
108568800	QDR/07 1,6-2,5A	DN 120	31 241	1M

## Панель управления для 2 насосов

Артикул	Модель	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок
108531200	QDR2/07 1,6-2,5A	DN 110	53 827	1M
108531200	QDR2/07 1,6-2,5A	DN 115	53 827	1M
108531200	QDR2/07 1,6-2,5A	DN 120	53 827	1M
108534300	QDRM2/05 2,5- 4A	DNM 110	53 827	1M
108534400	QDRM2/07 4- 6,3	DNM 115	53 827	1M
108534400	QDRM2/07 4- 6,3	DNM 120	53 827	1M

# Серия Q3A

## Панели управления для трехфазного насоса



Электрические шкафы управления

QSM – QPC – QPCS – QMC – QMCS – QM – QTD – Q3D – Q3Y – Q3A – Q3SF – QDRM однофазные – QDR трехфазные – 9QDRM2 однофазные – 9QDR2 трехфазные – QCL5 – QCL10 – QCLP10 серия – SLD – DPF – VR – SCA3

### Характеристики

•Мощность: от 0,25 кВт до 315 кВт

### Применения

- Чистая вода в жилых зданиях
- Сточная вода в жилых зданиях
- Водоочистка в жилых зданиях
- Отопление, вентиляция, кондиционирование в жилых зданиях
- Пожаротушение в жилых зданиях
- Чистая вода в ЖКХ
- Сточная вода в ЖКХ
- Водоочистка в ЖКХ
- Отопление, вентиляция, кондиционирование в ЖКХ
- Пожаротушение в ЖКХ
- Чистая вода в промышленности
- Сточная вода в промышленности
- Водоочистка в промышленности
- Ирригация в сельском хозяйстве
- Гольф/Газоны – Ирригация
- Водоканалы, муниципальные нужды – Чистая вода
- Водоканалы, муниципальные нужды – Сточная вода
- Муниципальные нужды – Отопление, вентиляция, кондиционирование
- Водоканалы, муниципальные нужды – Водоочистка

### Шкафы управления для погружных насосов

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А
108543600YYXXV	Q3A/40-75/RV	122 773	1M	4 + 7,5	10 + 16
108543700	Q3A/75-92	112 326	1M	7,5 + 9,2	16 + 20
108543700YYXXV	Q3A/75-92/RV	128 644	1M	7,5 + 9,2	16 + 20
108543800YYXXV	Q3A/92-110/RV	133 321	1M	9,2 + 11	20 + 25
108543900	Q3A/110-150	167 246	1M	11 + 15	22 + 32
108543900YYXXV	Q3A/110-150/RV	150 433	1M	11 + 15	22 + 32
108544000	Q3A/150-185	152 225	1M	15 + 18,5	28 + 40
108544000YYXXV	Q3A/150-185/RV	162 568	1M	15 + 18,5	28 + 40

108544100	Q3A/185-220	144 359	1M	18,5 + 22	36 + 50
108544100YYXXXV	Q3A/185-220/RV	173 815	1M	18,5 + 22	36 + 50
108544200YYXXXV	Q3A/220-300/RV	196 998	1M	22 + 30	45 + 63
108544300	Q3A/300-370	246 741	1M	30 + 37	57 + 75
108544300YYXXXV	Q3A/300-370/RV	207 541	1M	30 + 37	57 + 75
108544400YYXXXV	Q3A/370-450/RV	256 891	1M	37 + 45	70 + 90
108544500	Q3A/450-550	333 998	1M	45 + 55	80 + 108
108544500YYXXXV	Q3A/450-550/RV	325 439	1M	45 + 55	80 + 108
108544600	Q3A/550-750	390 409	1M	55 + 75	105 + 138
108544600YYXXXV	Q3A/550-750/RV	393 296	1M	55 + 75	105 + 138
108544700	Q3A/750-900	480 151	1M	75 + 90	138 + 185
108544700YYXXXV	Q3A/750-900/RV	463 834	1M	75 + 90	138 + 185
108544800	Q3A/900-1100	591 284	1M	90 + 110	175 + 210
108544800YYXXXV	Q3A/900-1100/RV	550 593	1M	90 + 110	175 + 210
108544900YYXXXV	Q3A/1100-1320/RV	693 763	1M	110 + 132	210 + 260
108545000	Q3A/1320-1600	789 774	1M	132 + 160	250 + 305
108545000YYXXXV	Q3A/1320-1600/RV	787 385	1M	132 + 160	250 + 305
108545100YYXXXV	Q3A/1600-2000/RV	862 005	1M	160 + 200	290 + 400
108545200YYXXXV	Q3A/2000-2500/RV	1 117 602	1M	200 + 250	400 + 460
108545400YYXXXV	Q3A/2500-3150/RV	1 249 826	1M	250 + 315	450 + 580



# Серия Q3D

## Панели управления для трехфазного насоса



Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А
108537000	Q3D/02-03 0,6-1A	52 930	1M	0,25 ÷ 0,3	0,6 ÷ 1
108537000YXXV	Q3D/02-03/RV 0,6-1A	80 093	1M	0,25 ÷ 0,3	0,6 ÷ 1
108537100	Q3D/03-05 1-1,6A	53 230	1M	0,37 ÷ 0,5	1 ÷ 1,6
108537100YXXV	Q3D/03-05/RV 1-1,6A	79 992	1M	0,37 ÷ 0,5	1 ÷ 1,6
108537200	Q3D/05-07 1,6-2,5A	55 318	1M	0,5 ÷ 0,75	1,6 ÷ 2,5
108537200YXXV	Q3D/05-07/RV 1,6-2,5A	79 992	1M	0,5 ÷ 0,75	1,6 ÷ 2,5
108537400	Q3D/07-15 2,5-4A	55 218	1M	0,75 ÷ 1,5	2,5 ÷ 4
108537400YXXV	Q3D/07-15/RV 2,5-4A	80 093	1M	0,75 ÷ 1,5	2,5 ÷ 4
108537500	Q3D/15-22 4-6,3A	55 218	1M	1,5 ÷ 2,2	4 ÷ 6,3
108537500YXXV	Q3D/15-22/RV 4-6,3A	80 093	1M	1,5 ÷ 2,2	4 ÷ 6,3
108537700	Q3D/22-40 6,3-10A	55 915	1M	2,2 ÷ 4	6,3 ÷ 10
108537700YXXV	Q3D/22-40/RV 6,3-10A	81 386	1M	2,2 ÷ 4	6,3 ÷ 10
108537900	Q3D/40-75 10-16A	57 106	1M	4 ÷ 7,5	10 ÷ 16
108537900YXXV	Q3D/40-75/RV 10-16A	82 679	1M	4 ÷ 7,5	10 ÷ 16
108538000	Q3D/75-92 16-20A	79 297	1M	7,5 ÷ 9,2	16 ÷ 20
108538000YXXV	Q3D/75-92/RV 16-20A	101 185	1M	7,5 ÷ 9,2	16 ÷ 20
108538100	Q3D/92-110 20-25A	94 318	1M	9,2 ÷ 11	20 ÷ 25
108538100YXXV	Q3D/92-110/RV 20-25A	86 858	1M	9,2 ÷ 11	20 ÷ 25
108538200	Q3D/110-150 22-32A	69 544	1M	11 ÷ 15	22 ÷ 32
108538200YXXV	Q3D/110-150/RV 22-32A	119 195	1M	11 ÷ 15	22 ÷ 32
108538300	Q3D/150-185 28-40A	73 527	1M	15 ÷ 18,5	28 ÷ 40
108538300YXXV	Q3D/150-185/RV 28-40A	116 007	1M	15 ÷ 18,5	28 ÷ 40
108538400	Q3D/185-220 36-50A	80 890	1M	18,5 ÷ 22	36 ÷ 50
108538400YXXV	Q3D/185-220/RV 36-50A	123 770	1M	18,5 ÷ 22	36 ÷ 50
108538500	Q3D/220-300 45-63A	82 876	1M	22 ÷ 30	45 ÷ 63
108538500YXXV	Q3D/220-300/RV 45-63A	154 512	1M	22 ÷ 30	45 ÷ 63
108538600	Q3D/300-370 57-75A	88 748	1M	30 ÷ 27	57 ÷ 75
108538600YXXV	Q3D/300-370/RV 57-75A	136 106	1M	30 ÷ 27	57 ÷ 75

## Панели управления для трехфазного насоса

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А
108541500	Q3I/75-92	135 609	1M	7,5 + 9,2	16 + 20
108541600	Q3I/92-110	154 213	1M	9,2 + 11	20 + 25
108541700	Q3I/110-150	139 786	1M	11 + 15	22 + 32
108541900	Q3I/185-220	150 632	1M	18,5 + 22	36 + 50
108542100	Q3I/300-370	195 800	1M	30 + 37	57 + 75
108542200	Q3I/370-450	203 563	1M	37 + 45	70 + 90
108542400	Q3I/550-750	340 563	1M	55 + 75	105 + 138
108542500	Q3I/750-900	456 969	1M	75 + 90	138 + 185
108542900	Q3I/1600-2000	714 457	1M	160 + 200	290 + 400
108543600	Q3A/40-75	120 983	1M	4 + 7,5	10 + 16

## Панели управления для трехфазного насоса

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А
108316600	Q3SF/75 8,5-17A	202 070	1M	5,5 + 7,5	8,5 + 17
108316800	Q3SF/150 15-30A	219 083	1M	9,2 + 15	15 + 30
108316900	Q3SF/220 28-45A	257 785	1M	18,5 + 22	28 + 45
108317000	Q3SF/300 42-60A	337 079	1M	30 + 40	42 + 60
108317100	Q3SF/370 55-75A	337 079	1M	37 + 50	55 + 75
108317200	Q3SF/450 70-85A	357 279	1M	45 + 60	70 + 85
108317300	Q3SF/550 80-110	419 265	1M	55 + 75	80 + 110
108317400	Q3SF/590 105-125A	421 451	1M	59 + 80	105 + 125
108317500	Q3SF/750 120-142A	568 004	1M	75 + 100	120 + 142
108317600	Q3SF/900 135-190A	708 489	1M	90 + 125	135 + 190
108317700	Q3SF/1100 185-245A	798 527	1M	110 + 150	185 + 245



## Панели управления для трехфазного насоса

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт
108539200	Q3Y/40-75	73 527	1M	4 ÷ 7,5
108539300	Q3Y/75-92	75 615	1M	7,5 ÷ 9,2
108539400	Q3Y/92-110	77 504	1M	9,2 ÷ 11
108539500	Q3Y/110-150	87 056	1M	11 ÷ 15
108539600	Q3Y/150-185	121 181	1M	15 ÷ 18,5
108539700	Q3Y/185-220	103 373	1M	18,5 ÷ 22
108539800	Q3Y/220-300	109 341	1M	22 ÷ 30
108539900	Q3Y/300-370	160 779	1M	30 ÷ 37
108540000	Q3Y/370-450	134 813	1M	37 ÷ 45
108540100	Q3Y/450-550	211 024	1M	45 ÷ 55
108540200	Q3Y/550-750	258 681	1M	55 ÷ 75
108540300	Q3Y/750-900	351 705	1M	75 ÷ 90
108540400	Q3Y/900-1100	422 047	1M	90 ÷ 110

# Серия QCL

## Панель контроля уровня



Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
108328300	QCL5/24	6 507	1M
108328400	QCL5/230	6 507	1M

## Панели управления для трехфазного дренажного насоса

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А
108568600	QDR/03 0,6-1A	31 241	1M	0,37	0,63 ÷ 1
1085686T0	QDR/03/TS 0,6-1A	38 602	1M	0,37	0,63 ÷ 1
1085686W0	QDR/03/WD 0,6-1A	38 602	1M	0,37	0,63 ÷ 1
108568700	QDR/05 1-1,6A	31 241	1M	0,55	1 ÷ 1,6
1085687T0	QDR/05/TS 1-1,6A	38 602	1M	0,55	1 ÷ 1,6
1085687W0	QDR/05/WD 1-1,6A	46 861	1M	0,55	1 ÷ 1,6
108568800	QDR/07 1,6-2,5A	31 241	1M	0,75	1,6 ÷ 2,5
1085688T0	QDR/07/TS 1,6-2,5A	38 602	1M	0,75	1,6 ÷ 2,5
1085688W0	QDR/07/WD 1,6-2,5A	46 861	1M	0,75	1,6 ÷ 2,5
108569000	QDR/15 2,5-4A	31 241	1M	1,1 ÷ 1,5	2,5 ÷ 4
1085690T0	QDR/15/TS 2,5-4A	38 602	1M	1,1 ÷ 1,5	2,5 ÷ 4
1085690W0	QDR/15/WD 2,5-4A	46 861	1M	1,1 ÷ 1,5	2,5 ÷ 4
108569100	QDR/22 4-6,3A	31 241	1M	2,2	4 ÷ 6,3
1085691T0	QDR/22/TS 4-6,3A	38 602	1M	2,2	4 ÷ 6,3
1085691W0	QDR/22/WD 4-6,3A	46 861	1M	2,2	4 ÷ 6,3
108569300	QDR/40 6,3-10A	31 440	1M	3 ÷ 4	6,3 ÷ 10
1085693T0	QDR/40/TS 6,3-10A	38 902	1M	3 ÷ 4	6,3 ÷ 10
1085693W0	QDR/40/WD 6,3-10A	46 962	1M	3 ÷ 4	6,3 ÷ 10
108569500	QDR/75 10-16A	33 030	1M	5,5 ÷ 7,5	10 ÷ 16
1085695T0	QDR/75/TS 10-16A	41 091	1M	5,5 ÷ 7,5	10 ÷ 16
1085695W0	QDR/75/WD 10-16A	49 149	1M	5,5 ÷ 7,5	10 ÷ 16

## Панели управления для трехфазного дренажного насоса

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А
108531000	QDR2/03 0,6-1A	53 827	1M	0,37	0,6 + 1
108531100	QDR2/05 1-1,6A	53 827	1M	0,55	1 + 1,6
108531200	QDR2/07 1,6-2,5	53 827	1M	0,75	1,6 + 2,5
108531400	QDR2/15 2,5-4A	53 827	1M	1,1 + 1,5	2,5 + 4
1085314T0	QDR2/15/TS 2,5-4A	159 387	1M	1,1 + 1,5	2,5 + 4
1085314W0	QDR2/15/WD 2,5-4A	150 534	1M	1,1 + 1,5	2,5 + 4
108531500	QDR2/22 4-6,3A	53 827	1M	2,2	4 + 6,3
1085315T0	QDR2/22/TS 4-6,3A	159 387	1M	2,2	4 + 6,3
108531700	QDR2/40 6,3-10A	56 910	1M	3 + 4	6,3 + 10
1085317T0	QDR2/40/TS 6,3-10A	121 877	1M	3 + 4	6,3 + 10
108531900	QDR2/75 10-16A	59 198	1M	5,5 + 7,5	10 + 16
108532000	QDR2/92 16-20A	70 938	1M	9,2	16 + 20

Однофазные панели управления для дренажных насосов

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А
108567000	QDRM/02 1-1,6A	26 563	1M	0,25	1 ÷ 1,6
108567100	QDRM/03 1,6-2,5A	26 563	1M	0,37	1,6 ÷ 2,5
108567200	QDRM/05 2,5-4A	26 563	1M	0,55	2,5 ÷ 4
108567300	QDRM/07 4-6,3A	26 563	1M	0,75	4 ÷ 6,3
108567500	QDRM/15 6,3-10A	26 765	1M	1,1 ÷ 1,5	6,3 ÷ 10
108567600	QDRM/22 10-16A	31 440	1M	2,2	10 ÷ 16

## Серия QDRM2/QDRMC2



### Однофазные панели управления для дренажных насосов

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А
108534100	QDRM2/02 1-1,6А	53 827	1М	0,25	1 ÷ 1,6
108534200	QDRM2/03 1,6-2,5А	53 827	1М	0,37	1,6 ÷ 2,5
108534300	QDRM2/05 2,5- 4А	53 827	1М	0,55	2,5 ÷ 4
108534400	QDRM2/07 4- 6,3А	53 827	1М	0,75	4 ÷ 6,3
108534600	QDRM2/15 6,3-10А	56 910	1М	1,1 ÷ 1,5	6,3 ÷ 10
108534700	QDRM2/22 10-16А	60 989	1М	2,2	10 ÷ 16

# Серия QHI

## Электрическая панель для компенсации реактивной мощности



Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт
108368200	QHI10/22-30	24 078	1M	9
108368300	QHI10/40	26 264	1M	12
108368400	QHI10/55	27 361	1M	15
108368500	QHI10/75	36 813	1M	22
108368600	QHI10/110-150	40 193	1M	30
108368700	QHI10/185	41 887	1M	37
108368800	QHI10/220	50 144	1M	43
108369100	QHI20/22-30	38 602	1M	
108369200	QHI20/40	42 883	1M	
108369300	QHI20/55	45 170	1M	
108369400	QHI20/75	57 208	1M	
108369500	QHI20/110-150	63 974	1M	
108369600	QHI20/185	67 358	1M	
108369700	QHI20/220	72 929	1M	
108370000	QHI30/22-30	59 697	1M	
108370100	QHI30/40	66 362	1M	
108370200	QHI30/55	69 943	1M	
108370300	QHI30/75	92 529	1M	
108370400	QHI30/110-150	102 776	1M	
108370500	QHI30/185	107 950	1M	
108370600	QHI30/220	111 928	1M	
108370900	QHI40/22-30	72 831	1M	
108371000	QHI40/40	81 684	1M	
108371100	QHI40/55	86 361	1M	
108371200	QHI40/75	112 827	1M	
108371300	QHI40/110-150	126 457	1M	
108371400	QHI40/185	133 618	1M	
108371500	QHI40/220	138 691	1M	





## Панели управления для однофазного насоса

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А
108521700	QM/02	25 271	1M	0,25	1 ÷ 1,6
108521800	QM/03	25 271	1M	0,37	1,6 ÷ 2,5
108521900	QM/05	25 271	1M	0,55	2,5 ÷ 4
108522000	QM/07	25 271	1M	0,75	4 ÷ 6,3
108522200	QM/15	26 264	1M	1,5	6,3 ÷ 10
108522300	QM/22	27 759	1M	2,2	10 ÷ 16

## Hydrovar для однофазного насоса

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А	Емкость, $\mu\text{F}$
108332950	QPCS/03	13 832	1M	0,37	4	16
108333050	QPCS/05	13 930	1M	0,55	5	20
108333150	QPCS/07	14 128	1M	0,75	6	30
108333250	QPCS/11	14 228	1M	1,1	9	40
108333350	QPCS/15	14 326	1M	1,5	11	50
108333450	QPCS/22	14 724	1M	2,2	16	70
108330250	QPC/03	7 701	1M	0,37	4	16
108330350	QPC/05	7 750	1M	0,55	5	20
108330450	QPC/07	7 503	1M	0,75	6	30
108330550	QPC/11	7 750	1M	1,1	9	40
108330650	QPC/15	7 781	1M	1,5	11	50
108330750	QPC/22	11 442	1M	2,2	16	70

## Панели управления для однофазного насоса

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А	Емкость, $\mu\text{F}$
108584600	QSCS/03	18 607	1M	0,37	4 ÷ 6,3	16
108584700	QSCS/05	19 103	1M	0,55	4 ÷ 6,3	20
108584800	QSCS/07	19 699	1M	0,75	4 ÷ 6,3	30
108584900	QSCS/11	19 998	1M	1,1	6,3 ÷ 10	40
108585000	QSCS/15	20 793	1M	1,5	10 ÷ 16	50
108585100	QSCS/22	22 685	1M	2,2	16 ÷ 20	70
108585200	QSCS/40	37 210	1M	4	24 ÷ 32	90

## Панели управления для однофазного насоса

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А	Емкость, $\mu\text{F}$
108124800	QSM 02	по запросу	1M	0,25	2,6	12,5
108124810	QSM 03	2 878	1M	0,37	3,4	16
108124820	QSM 05	2 909	1M	0,55	4,8	20
108124830	QSM 07	3 085	1M	0,75	6,5	30
108124840	QSM 11	3 249	1M	1,1	8,3	40

## Панели управления для трехфазного насоса

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А
108520500	QTD/02-03	25 271	1M	0,25 ÷ 0,3	0,63 ÷ 1
108520600	QTD/03-05	25 271	1M	0,37 ÷ 0,5	1 ÷ 1,6
108520700	QTD/05-07	25 271	1M	0,55 ÷ 0,7	1,6 ÷ 2,5
108520800	QTD/07-15	25 271	1M	0,75 ÷ 1,5	2,5 ÷ 4
108520900	QTD/15-22	25 271	1M	1,5 ÷ 2,2	4 ÷ 6,3
108521000	QTD/22-40	26 367	1M	2,2 ÷ 4	6,3 ÷ 10
108521100	QTD/40-75	27 759	1M	4 - 7,5	10 ÷ 16
108521200	QTD/75-92	31 142	1M	7,5 ÷ 9,2	16 ÷ 20



## Панели управления для трехфазного дренажного насоса

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А
108573500	QYR/22 4-6,3A	по запросу		2,2	4 ÷ 6,3
1085735T0	QYR/22/TS 4-6,3A	84 071	1M	2,2	4 ÷ 6,3
1085735W0	QYR/22/WD 4-6,3A	по запросу		2,2	4 ÷ 6,3
108573600	QYR/40 6,3-10A	70 043	1M	3 ÷ 4	6,3 ÷ 10
1085736T0	QYR/40/TS 6,3-10A	84 969	1M	3 ÷ 4	6,3 ÷ 10
1085736W0	QYR/40/WD 6,3-10A	по запросу		3 ÷ 4	6,3 ÷ 10
108573800	QYR/75 10-16A	70 440	1M	5,5 ÷ 7,5	10 ÷ 16
1085738T0	QYR/75/TS 10-16A	87 851	1M	5,5 ÷ 7,5	10 ÷ 16
1085738W0	QYR/75/WD 10-16A	по запросу		5,5 ÷ 7,5	10 ÷ 16
108573900	QYR/92 16-20A	по запросу		9,2	16 ÷ 20
1085739T0	QYR/92/TS 16-20A	по запросу		9,2	16 ÷ 20
1085739W0	QYR/92/WD 16-20A	по запросу		9,2	16 ÷ 20
108574000	QYR/110 20-25A	по запросу		11	20 ÷ 25
1085740T0	QYR/110/TS 20-25A	по запросу		11	20 ÷ 25
1085740W0	QYR/110/WD 20-25A	по запросу		11	20 ÷ 25
108574100	QYR/150 25-32A	по запросу		15	22 ÷ 32
1085741T0	QYR/150/TS 25-32A	по запросу		15	22 ÷ 32
1085741W0	QYR/150/WD 25-32A	103 073	1M	15	22 ÷ 32
108574200	QYR/185 28-40A	по запросу		18,5	28 ÷ 40
1085742T0	QYR/185/TS 28-40A	по запросу		18,5	28 ÷ 40
1085742W0	QYR/185/WD 28-40A	107 651	1M	18,5	28 ÷ 40
108574300	QYR/220 36-50A	по запросу		22	36 ÷ 50
1085743T0	QYR/220/TS 36-50A	по запросу		22	36 ÷ 50
1085743W0	QYR/220/WD 36-50A	по запросу		22	36 ÷ 50
108574400	QYR/300 45-63A	по запросу		30	45 ÷ 63
1085744T0	QYR/300/TS 45-63A	по запросу		30	45 ÷ 63
1085744W0	QYR/300/WD 45-63A	по запросу		30	45 ÷ 63
108574500	QYR/370 57-75A	по запросу		37	57 ÷ 75
1085745T0	QYR/370/TS 57-75A	по запросу		37	57 ÷ 75
1085745W0	QYR/370/WD 57-75A	по запросу		37	57 ÷ 75
108574600	QYR/450 70-90A	по запросу		45	70 ÷ 90
1085746T0	QYR/450/TS 70-90A	по запросу		45	70 ÷ 90
1085746W0	QYR/450/WD 70-90A	по запросу		45	70 ÷ 90

## Панели управления для трехфазного дренажного насоса

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Мощность, кВт	Номинальный ток, А
108532500	QYR2/40 6,3-10A	108 645	1M	3 ÷ 4	6,3 ÷ 10
1085325T0	QYR2/40/TS 6,3-10A	216 697	1M	3 ÷ 4	6,3 ÷ 10
1085325W0	QYR2/40/WD 6,3-10A	227 838	1M	3 ÷ 4	6,3 ÷ 10
108532700	QYR2/75 10-16A	110 934	1M	5,5 ÷ 7,5	10 ÷ 16
1085327T0	QYR2/75/TS 10-16A	218 189	1M	5,5 ÷ 7,5	10 ÷ 16
1085327W0	QYR2/75/WD 10-16A	229 330	1M	5,5 ÷ 7,5	10 ÷ 16
108532800	QYR2/92 16-20A	115 311	1M	9,2	16 ÷ 20
1085328T0	QYR2/92/TS 16-20A	224 556	1M	9,2	16 ÷ 20
1085328W0	QYR2/92/WD 16-20A	235 399	1M	9,2	16 ÷ 20
108532900	QYR2/110 20-25A	120 485	1M	11	20 ÷ 25
1085329T0	QYR2/110/TS 20-25A	230 227	1M	11	20 ÷ 25
1085329W0	QYR2/110/WD 20-25A	241 368	1M	11	20 ÷ 25
108533000	QYR2/150 25-32A	147 748	1M	15	22 ÷ 32
1085330T0	QYR2/150/TS 25-32A	278 181	1M	15	22 ÷ 32
1085330W0	QYR2/150/WD 25-32A	289 226	1M	15	22 ÷ 32
108533100	QYR2/185 28-40A	154 213	1M	18,5	28 ÷ 40
1085331T0	QYR2/185/TS 28-40A	270 620	1M	18,5	28 ÷ 40
1085331W0	QYR2/185/WD 28-40A	281 566	1M	18,5	28 ÷ 40
108533200	QYR2/220 36-50A	191 720	1M	22	36 ÷ 50
1085332T0	QYR2/220/TS 36-50A	299 473	1M	22	36 ÷ 50
1085332W0	QYR2/220/WD 36-50A	310 516	1M	22	36 ÷ 50
108533300	QYR2/300 45-63A	191 720	1M	30	45 ÷ 63
1085333T0	QYR2/300/TS 45-63A	309 619	1M	30	45 ÷ 63
1085333W0	QYR2/300/WD 45-63A	320 568	1M	30	45 ÷ 63
108533400	QYR2/370 57-75A	232 614	1M	37	57 ÷ 75
1085334T0	QYR2/370/TS 57-75A	354 195	1M	37	57 ÷ 75
1085334W0	QYR2/370/WD 57-75A	364 940	1M	37	57 ÷ 75
108533500	QYR2/450 70-90A	269 027	1M	45	70 ÷ 90
1085335T0	QYR2/450/TS 70-90A	415 680	1M	45	70 ÷ 90
1085335W0	QYR2/450/WD 70-90A	426 528	1M	45	70 ÷ 90
108533600	QYR2/550 80-108A	470 401	1M	55	80 ÷ 108
1085336T0	QYR2/550/TS 80-108A	481 046	1M	55	80 ÷ 108
1085336W0	QYR2/550/WD 80-108A	492 091	1M	55	80 ÷ 108
108533700	QYR2/750 105-138A	560 045	1M	75	105 ÷ 138
1085337T0	QYR2/750/TS 105-138A	570 788	1M	75	105 ÷ 138
1085337W0	QYR2/750/WD 105-138A	581 735	1M	75	105 ÷ 138



## Серия 1300

### Канализационный насос серии 1300



Погружной насос для сточных вод и дренажа. Идеальное решение для применения в КНС хозяйственно бытовых стоков и легкой промышленности. Низкое потребление электроэнергии на протяжении всего жизненного цикла насоса.

Погружной насос с кабелем 10 м. Количество пусков в час до 15.  
Температура перекачиваемой жидкости до +40°C  
Двигатель с термоконтактами в обмотках. Датчик протечки (опция).

Тип колеса:

S - Самоочищающееся рабочее колесо  
V - Вихревое рабочее колесо (Vortex)

Тип напорного патрубка:

W - крюк, для установки на автоматической трубной муфте  
T - резьба  
X - фланец

## Насосы с вихревым рабочим колесом

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Мощность, кВт	Подключение
FL13051800015	1305H-50W.253.V90.400/10	61 937	8К	400	DN 50	1,2	Прямой пуск
FL13051800016	1305H-50T.253.V90.400/10	61 937	8К	400	DN 50	1,2	Прямой пуск
FL13051800019	1305H-50W.253.V92.400/10	55 355	8К	400	DN 50	0,7	Прямой пуск
FL13051800020	1305H-50T.253.V92.400/10	55 355	8К	400	DN 50	0,7	Прямой пуск
FL13051800023	1305H-50W.251.V92.230/10	55 355	8К	230	DN 50	0,7	Прямой пуск
FL13051800024	1305H-50T.251.V92.230/10	55 355	8К	230	DN 50	0,7	Прямой пуск
FL13101810034	1310M-80X.253.V85.400/10	109 628	8К	400	DN 80	2,4	Прямой пуск
FL13101810035	1310M-65X.253.V85.400/10	103 766	8К	400	DN 65	2,4	Прямой пуск
FL13101810036	1310H-50W.253.V90.400/10	101 064	8К	400	DN 50	2,4	Прямой пуск
FL13101810037	1310H-50T.253.V90.400/10	103 766	8К	400	DN 50	2,4	Прямой пуск
FL13101810042	1310M-80X.253.V87.400/10	102 415	8К	400	DN 80	1,7	Прямой пуск
FL13101810043	1310M-65X.253.V87.400/10	97 457	8К	400	DN 65	1,7	Прямой пуск
FL13101810044	1310H-50W.253.V92.400/10	94 662	8К	400	DN 50	1,7	Прямой пуск
FL13101810045	1310H-50T.253.V92.400/10	97 457	8К	400	DN 50	1,7	Прямой пуск
FL13101810050	1310M-80X.253.V89.400/10	92 408	8К	400	DN 80	1,4	Прямой пуск
FL13101810051	1310M-65X.253.V89.400/10	87 721	8К	400	DN 65	1,4	Прямой пуск
FL13101810052	1310H-50W.253.V94.400/10	85 286	8К	400	DN 50	1,4	Прямой пуск
FL13101810053	1310H-50T.253.V94.400/10	87 721	8К	400	DN 50	1,4	Прямой пуск
FL13101810054	1310L-65-80X.453.V80.400/10	109 628	8К	400	DN 65 - DN 80	2	Прямой пуск
FL13101810055	1310L-65-80X.453.V81.400/10	102 415	8К	400	DN 65 - DN 80	1,5	Прямой пуск
FL13101810056	1310L-65-80X.453.V82.400/10	92 408	8К	400	DN 65 - DN 80	1,2	Прямой пуск
FL13101810057	1310L-65-80X.453.V83.400/10	92 408	8К	400	DN 65 - DN 80	1,2	Прямой пуск
FL13101810058	1310L-65-80X.453.V84.400/10	92 408	8К	400	DN 65 - DN 80	1,2	Прямой пуск
FL13101810059	1310L-65-80X.451.V82.230/10	102 415	8К	230	DN 65 - DN 80	1,3	Прямой пуск
FL13101810060	1310L-65-80X.451.V83.230/10	92 408	8К	230	DN 65 - DN 80	1	Прямой пуск
FL13101810061	1310L-65-80X.451.V84.230/10	92 408	8К	230	DN 65 - DN 80	1	Прямой пуск
FL13101810066	1310M-80X.251.V85.230/10	109 628	8К	230	DN 80	2,4	Прямой пуск
FL13101810067	1310M-65X.251.V85.230/10	103 766	8К	230	DN 65	2,4	Прямой пуск
FL13101810068	1310H-50W.251.V90.230/10	101 064	8К	230	DN 50	2,4	Прямой пуск
FL13101810069	1310H-50T.251.V90.230/10	103 766	8К	230	DN 50	2,4	Прямой пуск

FL13101810074	1310M-80X.251.V87.230/10	102 415	8К	230	DN 80	1,7	Прямой пуск
FL13101810075	1310M-65X.251.V87.230/10	97 457	8К	230	DN 65	1,7	Прямой пуск
FL13101810076	1310H-50W.251.V92.230/10	94 662	8К	230	DN 50	1,7	Прямой пуск
FL13101810077	1310H-50T.251.V92.230/10	97 457	8К	230	DN 50	1,7	Прямой пуск
FL13101810082	1310M-80X.251.V89.230/10	92 408	8К	230	DN 80	1,4	Прямой пуск
FL13101810083	1310M-65X.251.V89.230/10	87 721	8К	230	DN 65	1,4	Прямой пуск
FL13101810084	1310H-50W.251.V94.230/10	85 286	8К	230	DN 50	1,4	Прямой пуск
FL13101810085	1310H-50T.251.V94.230/10	87 721	8К	230	DN 50	1,4	Прямой пуск
FL13151810030	1315M-100X.453.V81.400/10	228 630	8К	400	DN 100	3,3	Прямой пуск
FL13151810031	1315M-100X.453.V82.400/10	228 630	8К	400	DN 100	3,3	Прямой пуск
FL13151810032	1315M-100X.453.V83.400/10	213 756	8К	400	DN 100	2,2	Прямой пуск
FL13151810033	1315H-80X.253.V91.400/10	251 621	8К	400	DN 80	4,4	Прямой пуск
FL13151810034	1315H-80X.253.V93.400/10	234 492	8К	400	DN 80	3,4	Прямой пуск
FL13151810035	1315H-80X.253.V94.400/10	234 492	8К	400	DN 80	3,4	Прямой пуск
FL13151810036	1315H-65X.253.V91.400/10	250 719	8К	400	DN 65	4,4	Прямой пуск
FL13151810037	1315H-65X.253.V93.400/10	234 039	8К	400	DN 65	3,4	Прямой пуск
FL13151810038	1315H-65X.253.V94.400/10	234 039	8К	400	DN 65	3,4	Прямой пуск
FL13151810214	1315H-80X.253.V91.400/10	251 621	8К	400	DN 80	4,4	Звезда/треугольник
FL13151810215	1315H-65X.253.V91.400/10	250 719	8К	400	DN 65	4,4	Звезда/треугольник
FL13151810217	1315H-80X.253.V93.400/10	234 492	8К	400	DN 80	3,4	Звезда/треугольник
FL13151810218	1315H-80X.253.V94.400/10	234 492	8К	400	DN 80	3,4	Звезда/треугольник
FL13151810220	1315H-65X.253.V93.400/10	234 039	8К	400	DN 65	3,4	Звезда/треугольник
FL13151810221	1315H-65X.253.V94.400/10	234 039	8К	400	DN 65	3,4	Звезда/треугольник
FL13201810027	1320M-100X.453.V81.400/10	362 420	8К	400	DN 100	5,9	Звезда/треугольник
FL13201810028	1320M-100X.453.V83.400/10	338 530	8К	400	DN 100	4,5	Звезда/треугольник
FL13201810029	1320M-100X.453.V84.400/10	321 401	8К	400	DN 100	3,5	Звезда/треугольник
FL13201810030	1320H-80X.253.V91.400/10	378 647	8К	400	DN 80	7,5	Звезда/треугольник
FL13201810031	1320H-80X.253.V92.400/10	352 954	8К	400	DN 80	6,2	Звезда/треугольник
FL13201810032	1320H-80X.253.V93.400/10	352 954	8К	400	DN 80	6,2	Звезда/треугольник
FL13201810033	1320H-80X.253.V94.400/10	334 923	8К	400	DN 80	4,8	Звезда/треугольник
FL13201810056	1320M-100X.453.V83.400/10	338 530	8К	400	DN 100	4,5	Прямой пуск
FL13201810059	1320M-100X.453.V84.400/10	321 401	8К	400	DN 100	3,5	Прямой пуск
FL13201810061	1320H-80X.253.V91.400/10	378 647	8К	400	DN 80	7,5	Прямой пуск
FL13201810063	1320H-80X.253.V92.400/10	352 954	8К	400	DN 80	6,2	Прямой пуск
FL13201810064	1320H-80X.253.V93.400/10	352 954	8К	400	DN 80	6,2	Прямой пуск
FL13201810066	1320H-80X.253.V94.400/10	334 923	8К	400	DN 80	4,8	Прямой пуск
FL13201810127	1320M-100X.453.V81.400/10	362 420	8К	400	DN 100	5,9	Прямой пуск

## Насосы с самоочищающимся рабочим колесом

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Фланец вход	Мощность, кВт	Подключение
FL13051800011	1305S-50W.253.S60.400/10	61 937	8К	400	DN 50	1,2	Прямой пуск
FL13051800012	1305S-50T.253.S60.400/10	61 937	8К	400	DN 50	1,2	Прямой пуск
FL13051800013	1305S-50W.253.S62.400/10	61 937	8К	400	DN 50	1,2	Прямой пуск
FL13051800014	1305S-50T.253.S62.400/10	61 937	8К	400	DN 50	1,2	Прямой пуск
FL13051800017	1305S-50W.253.S66.400/10	55 355	8К	400	DN 50	0,7	Прямой пуск
FL13051800018	1305S-50T.253.S66.400/10	55 355	8К	400	DN 50	0,7	Прямой пуск
FL13051800021	1305S-50W.251.S66.230/10	55 355	8К	230	DN 50	0,7	Прямой пуск
FL13051800022	1305S-50T.251.S66.230/10	55 355	8К	230	DN 50	0,7	Прямой пуск
FL13101810030	1310S-50W.253.S60.400/10	101 064	8К	400	DN 50	2,4	Прямой пуск
FL13101810031	1310S-50T.253.S60.400/10	103 766	8К	400	DN 50	2,4	Прямой пуск
FL13101810032	1310S-80X.253.S60.400/10	109 628	8К	400	DN 80	2,4	Прямой пуск
FL13101810033	1310S-65X.253.S60.400/10	103 766	8К	400	DN 65	2,4	Прямой пуск
FL13101810038	1310S-50W.253.S62.400/10	94 662	8К	400	DN 50	1,7	Прямой пуск
FL13101810039	1310S-50T.253.S62.400/10	97 457	8К	400	DN 50	1,7	Прямой пуск
FL13101810040	1310S-80X.253.S62.400/10	102 415	8К	400	DN 80	1,7	Прямой пуск
FL13101810041	1310S-65X.253.S62.400/10	97 457	8К	400	DN 65	1,7	Прямой пуск
FL13101810046	1310S-50W.253.S64.400/10	85 286	8К	400	DN 50	1,4	Прямой пуск
FL13101810047	1310S-50T.253.S64.400/10	87 721	8К	400	DN 50	1,4	Прямой пуск
FL13101810048	1310S-80X.253.S64.400/10	92 408	8К	400	DN 80	1,4	Прямой пуск
FL13101810049	1310S-65X.253.S64.400/10	87 721	8К	400	DN 65	1,4	Прямой пуск

FL13101810062	1310S-50W.251.S60.230/10	101 064	8K	230	DN 50	2,4	Прямой пуск
FL13101810063	1310S-50T.251.S60.230/10	103 766	8K	230	DN 50	2,4	Прямой пуск
FL13101810064	1310S-80X.251.S60.230/10	109 628	8K	230	DN 80	2,4	Прямой пуск
FL13101810065	1310S-65X.251.S60.230/10	103 766	8K	230	DN 65	2,4	Прямой пуск
FL13101810070	1310S-50W.251.S62.230/10	94 662	8K	230	DN 50	1,7	Прямой пуск
FL13101810071	1310S-50T.251.S62.230/10	97 457	8K	230	DN 50	1,7	Прямой пуск
FL13101810072	1310S-80X.251.S62.230/10	102 415	8K	230	DN 80	1,7	Прямой пуск
FL13101810073	1310S-65X.251.S62.230/10	97 457	8K	230	DN 65	1,7	Прямой пуск
FL13101810078	1310S-50W.251.S64.230/10	85 286	8K	230	DN 50	1,4	Прямой пуск
FL13101810079	1310S-50T.251.S64.230/10	87 721	8K	230	DN 50	1,4	Прямой пуск
FL13101810080	1310S-80X.251.S64.230/10	92 408	8K	230	DN 80	1,4	Прямой пуск
FL13101810081	1310S-65X.251.S64.230/10	87 721	8K	230	DN 65	1,4	Прямой пуск
FL13151810001	1315M-100X.453.S20.400/10	249 368	8K	400	DN 100	3,3	Прямой пуск
FL13151810021	1315M-100X.453.S21.400/10	249 368	8K	400	DN 100	3,3	Прямой пуск
FL13151810022	1315M-100X.453.S22.400/10	232 236	8K	400	DN 100	2,2	Прямой пуск
FL13151810023	1315M-100X.453.S23.400/10	208 798	8K	400	DN 100	1,8	Прямой пуск
FL13151810024	1315S-80X.253.S61.400/10	294 894	8K	400	DN 80	4,4	Прямой пуск
FL13151810025	1315S-80X.253.S62.400/10	294 894	8K	400	DN 80	4,4	Прямой пуск
FL13151810026	1315S-80X.253.S63.400/10	275 060	8K	400	DN 80	3,4	Прямой пуск
FL13151810027	1315S-65X.253.S61.400/10	250 719	8K	400	DN 65	4,4	Прямой пуск
FL13151810028	1315S-65X.253.S62.400/10	250 719	8K	400	DN 65	4,4	Прямой пуск
FL13151810029	1315S-65X.253.S63.400/10	234 039	8K	400	DN 65	3,4	Прямой пуск
FL13151810210	1315S-80X.253.S61.400/10	294 894	8K	400	DN 80	4,4	Звезда/треугольник
FL13151810211	1315S-65X.253.S61.400/10	250 719	8K	400	DN 65	4,4	Звезда/треугольник
FL13151810212	1315S-80X.253.S62.400/10	294 894	8K	400	DN 80	4,4	Звезда/треугольник
FL13151810213	1315S-65X.253.S62.400/10	250 719	8K	400	DN 65	4,4	Звезда/треугольник
FL13151810216	1315S-80X.253.S63.400/10	275 060	8K	400	DN 80	3,4	Звезда/треугольник
FL13151810219	1315S-65X.253.S63.400/10	234 039	8K	400	DN 65	3,4	Звезда/треугольник
FL13201810018	1320M-100X.453.S20.400/10	362 420	8K	400	DN 100	5,9	Звезда/треугольник
FL13201810019	1320M-100X.453.S22.400/10	338 530	8K	400	DN 100	4,5	Звезда/треугольник
FL13201810020	1320M-100X.453.S24.400/10	321 401	8K	400	DN 100	3,5	Звезда/треугольник
FL13201810021	1320H-100X.453.S41.400/10	378 647	8K	400	DN 100	5,9	Звезда/треугольник
FL13201810022	1320H-100X.453.S42.400/10	352 954	8K	400	DN 100	4,5	Звезда/треугольник
FL13201810023	1320H-100X.453.S43.400/10	334 923	8K	400	DN 100	3,5	Звезда/треугольник
FL13201810024	1320S-80X.253.S60.400/10	378 647	8K	400	DN 80	7,5	Звезда/треугольник
FL13201810025	1320S-80X.253.S62.400/10	352 954	8K	400	DN 80	6,2	Звезда/треугольник
FL13201810026	1320S-80X.253.S64.400/10	334 923	8K	400	DN 80	4,8	Звезда/треугольник
FL13201810034	1320M-100X.453.S20.400/10	362 420	8K	400	DN 100	5,9	Прямой пуск
FL13201810035	1320H-100X.453.S41.400/10	378 647	8K	400	DN 100	5,9	Прямой пуск
FL13201810057	1320M-100X.453.S24.400/10	321 401	8K	400	DN 100	3,5	Прямой пуск
FL13201810058	1320H-100X.453.S43.400/10	334 923	8K	400	DN 100	3,5	Прямой пуск
FL13201810060	1320S-80X.253.S60.400/10	378 647	8K	400	DN 80	7,5	Прямой пуск
FL13201810062	1320S-80X.253.S62.400/10	352 954	8K	400	DN 80	6,2	Прямой пуск
FL13201810065	1320S-80X.253.S64.400/10	334 923	8K	400	DN 80	4,8	Прямой пуск
FL13201810128	1320M-100X.453.S22.400/10	338 530	8K	400	DN 100	4,5	Прямой пуск
FL13201810129	1320H-100X.453.S42.400/10	352 954	8K	400	DN 100	4,5	Прямой пуск
FL13251810001	1325M-150X.453.S21.400/10	669 847	8K	400	DN 150	13,5	Звезда/треугольник
FL13251810013	1325S-80X.253.S60.400/10	552 825	8K	400	DN 80	18	Прямой пуск
FL13251810014	1325S-80X.253.S61.400/10	515 863	8K	400	DN 80	15	Прямой пуск
FL13251810015	1325S-80X.253.S62.400/10	489 719	8K	400	DN 80	12	Прямой пуск
FL13251810016	1325S-80X.253.S63.400/10	463 123	8K	400	DN 80	9	Прямой пуск
FL13251810017	1325M-150X.453.S21.400/10	669 847	8K	400	DN 150	13,5	Прямой пуск
FL13251810018	1325H-100X.453.S41.400/10	649 382	8K	400	DN 100	13,5	Прямой пуск
FL13251810019	1325M-150X.453.S22.400/10	620 982	8K	400	DN 150	11	Прямой пуск
FL13251810020	1325M-150X.453.S23.400/10	620 982	8K	400	DN 150	11	Прямой пуск
FL13251810021	1325H-100X.453.S42.400/10	605 206	8K	400	DN 100	11	Прямой пуск
FL13251810022	1325M-150X.453.S24.400/10	588 977	8K	400	DN 150	9	Прямой пуск
FL13251810023	1325H-100X.453.S43.400/10	574 103	8K	400	DN 100	9	Прямой пуск
FL13251810024	1325S-80X.253.S60.400/10	552 825	8K	400	DN 80	18	Звезда/треугольник
FL13251810025	1325S-80X.253.S61.400/10	515 863	8K	400	DN 80	15	Звезда/треугольник

FL13251810026	1325S-80X.253.S62.400/10	489 719	8K	400	DN 80	12	Звезда/треугольник
FL13251810027	1325S-80X.253.S63.400/10	463 123	8K	400	DN 80	9	Звезда/треугольник
FL13251810028	1325H-100X.453.S41.400/10	649 382	8K	400	DN 100	13,5	Звезда/треугольник
FL13251810029	1325M-150X.453.S22.400/10	620 982	8K	400	DN 150	11	Звезда/треугольник
FL13251810030	1325M-150X.453.S23.400/10	620 982	8K	400	DN 150	11	Звезда/треугольник
FL13251810031	1325H-100X.453.S42.400/10	605 206	8K	400	DN 100	11	Звезда/треугольник
FL13251810032	1325M-150X.453.S24.400/10	588 977	8K	400	DN 150	9	Звезда/треугольник
FL13251810033	1325H-100X.453.S43.400/10	574 103	8K	400	DN 100	9	Звезда/треугольник
FL13301810012	1330S-100X.253.S62.400/10	1 132 699	8K	400	DN 100	24	Прямой пуск
FL13301810013	1330S-100X.253.S64.400/10	1 056 068	8K	400	DN 100	22	Прямой пуск
FL13301810014	1330M-150X.453.S21.400/10	1 001 974	8K	400	DN 150	24	Прямой пуск
FL13301810015	1330H-100X.453.S41.400/10	1 210 951	8K	400	DN 100	24	Прямой пуск
FL13301810016	1330H-100X.453.S42.400/10	1 129 812	8K	400	DN 100	21	Прямой пуск
FL13301810017	1330M-150X.453.S22.400/10	1 071 212	8K	400	DN 150	18	Прямой пуск
FL13301810018	1330H-100X.453.S43.400/10	1 182 283	8K	400	DN 100	18	Прямой пуск
FL13301810019	1330M-150X.453.S23.400/10	1 045 249	8K	400	DN 150	16	Прямой пуск
FL13301810020	1330L-250X.653.S01.400/10	930 753	8K	400	DN 250	15	Прямой пуск
FL13301810021	1330L-250X.653.S03.400/10	1 192 200	8K	400	DN 250	12	Прямой пуск
FL13301810022	1330L-250X.653.S05.400/10	1 111 962	8K	400	DN 250	10	Прямой пуск
FL13351810013	1335L-300X.653.S00.400/10	2 281 174	8K	400	DN 300	40	Прямой пуск
FL13351810014	1335L-300X.653.S01.400/10	2 127 010	8K	400	DN 300	37	Прямой пуск
FL13351810015	1335L-300X.653.S02.400/10	2 017 022	8K	400	DN 300	28	Прямой пуск
FL13351810016	1335L-300X.653.S03.400/10	1 907 032	8K	400	DN 300	18	Прямой пуск
FL13351810017	1335M-200X.453.S20.400/10	2 308 309	8K	400	DN 200	45	Прямой пуск
FL13351810018	1335M-200X.453.S21.400/10	2 190 207	8K	400	DN 200	37	Прямой пуск
FL13351810019	1335M-200X.453.S22.400/10	2 071 204	8K	400	DN 200	30	Прямой пуск
FL13351810020	1335M-200X.453.S23.400/10	1 951 299	8K	400	DN 200	22	Прямой пуск
FL13351810021	1335H-150X.453.S42.400/10	2 066 695	8K	400	DN 150	50	Прямой пуск
FL13351810022	1335H-150X.453.S43.400/10	2 066 695	8K	400	DN 150	50	Прямой пуск
FL13351810023	1335H-150X.453.S44.400/10	1 927 859	8K	400	DN 150	45	Прямой пуск
FL13351810024	1335H-150X.453.S45.400/10	1 828 688	8K	400	DN 150	37	Прямой пуск



# Принадлежности для серии 1300

## Канализационный насос серии 1300



### Автоматическая трубная муфта

Артикул	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Присоединение, DN
FL7903820	1305	28 086	8К	50
FL7903820	1310	28 086	8К	50
FL7903821	1310	40 324	8К	65
FL7903821	1315	40 324	8К	65
FL7903822	1310	49 619	8К	80
FL7903822	1315	49 619	8К	80
FL7903822	1320	49 619	8К	80
FL7903823	1315	56 101	8К	100
FL7903823	1320	56 101	8К	100
FL7903824	1325	93 186	8К	100
FL7903824	1330	93 186	8К	100
FL7903825	1325	107 103	8К	150
FL7903825	1330	107 103	8К	150
FL7903826	1335	по запросу	8К	150
FL7903827	1335	174 309	8К	200
FL7903828	1330	217 390	8К	250
FL7903829	1335	по запросу	8К	300
FL7903832	1325	73 880	8К	80

### Комплект для замены

Артикул	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Присоединение, DN
FL7767808	1310	по запросу	8К	80
FL7767808	1315	по запросу	8К	80
FL7767808	1320	по запросу	8К	80
FL7818101	1310	8 145	8К	65
FL7818101	1315	8 145	8К	65
FL7829102	1315	по запросу	8К	100
FL7829102	1320	по запросу	8К	100
FL7903830	1325	по запросу	8К	100
FL7903830	1325	по запросу	8К	150
FL7903830	1330	по запросу	8К	250
FL7903831	1335	по запросу	8К	300
FL7903833	1325	по запросу	8К	80

### Комплект для стационарной установки (патрубок под шланг)

Артикул	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Присоединение, DN
FL7903801	1310	по запросу	8К	65
FL7903802	1315	по запросу	8К	80
FL7903802	1320	по запросу	8К	80
FL7903802	1325	по запросу	8К	80
FL7903803	1315	по запросу	8К	100
FL7903803	1320	по запросу	8К	100
FL7903804	1320	по запросу	8К	100
FL7903804	1325	по запросу	8К	100
FL7903805	1325	по запросу	8К	150
FL7903811	1310	по запросу	8К	65
FL7903812	1315	по запросу	8К	65

FL7903813	1310	по запросу	8К	80
FL7903814	1310	по запросу	8К	80

### Комплект для стационарной установки (резбовой патрубков)

Артикул	Версия	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Присоединение, DN
FL7903806	1310	по запросу	8К	65
FL7903807	1315	по запросу	8К	80
FL7903807	1320	по запросу	8К	80
FL7903807	1325	по запросу	8К	80
FL7903808	1315	по запросу	8К	100
FL7903808	1320	по запросу	8К	100
FL7903809	1320	по запросу	8К	100
FL7903809	1325	по запросу	8К	100
FL7903810	1325	по запросу	8К	150
FL7903815	1310	по запросу	8К	65
FL7903816	1315	по запросу	8К	65
FL7903817	1310	по запросу	8К	80
FL7903818	1310	по запросу	8К	80

## Серия MINIBOX Насосные станции для удаления чистой воды



MINIBOX Компактные установки для откачки стоков

Minibox это комплектная станция, разработанная для удаления бытовых стоков за исключением канализационных, там, где невозможен естественный гравитационный слив. Для подробной технической информации обращайтесь к каталогу DOC.

Дополнительная техническая информация представлена в нашем техническом каталоге MINIBOX, MIDIBOX, SINGLEBOX PLUS, DOUBLEBOX PLUS.

### Применения

- Чистая вода в жилых зданиях
- Сточная вода в жилых зданиях

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Мощность, кВт	Q, м3/час	H, м
109410200	MINIBOX DOC 3	47 160	8F	1 x 230	0,25	25 ÷ 135	6 ÷ 2
109410210	MINIBOX DOC 7	49 845	8F	1 x 230	0,55	50 ÷ 225	10 ÷ 4
109410210XXXXNPQ	MINIBOX DOC 7VX	50 742	8F	1 x 230	0,55	50 ÷ 175	6 ÷ 3



## Серия MIDIBOX Насосные станции для удаления чистой воды



Идеальное решение для перекачивания чистой и дождевой воды, грунтовых или сточных вод в канализационные коллекторы, находящиеся на более высоком уровне.

Дополнительная техническая информация представлена в нашем техническом каталоге MINIBOX, MIDIBOX, SINGLEBOX PLUS, DOUBLEBOX PLUS.

### Применения

- Сточная вода в жилых зданиях
- Сточная вода в ЖКХ

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Мощность, кВт	Q, м3/час	H, м
109430000	MIDIBOX DOC 3/A FP	38 305	8F	1 x 230	0,25	25 ÷ 135	6 ÷ 2
109430010	MIDIBOX DOC 7/A FP	40 594	8F	1 x 230	0,55	50 ÷ 225	10 ÷ 4
109430020	MIDIBOX DOC 7T/A FP	84 370	8F	3 X 400	0,55	50 ÷ 225	10 ÷ 4
109430030	MIDIBOX DOC 7VX/A FP	41 189	8F	1 x 230	0,55	50 ÷ 175	6 ÷ 3
109430040	MIDIBOX DOC 7VXT/A FP	84 669	8F	3 X 400	0,55	50 ÷ 175	6 ÷ 3
109430320	MIDIBOX DOMO 7/B FP	50 043	8F	1 x 230	0,55	100 ÷ 320	8 ÷ 2
109430330	MIDIBOX DOMO 7T/B FP	92 926	8F	3 x 400	0,55	100 ÷ 320	8 ÷ 2
109430340	MIDIBOX DOMO 7VX/B FP	49 945	8F	1 x 230	0,55	80 ÷ 260	7 ÷ 2
109430350	MIDIBOX DOMO 7VXT/B FP	92 828	8F	3 x 400	0,55	80 ÷ 260	7 ÷ 2

## Серия SINGLEBOX/DOUBLEBOX

### Канализационные насосные станции для удаления сточных вод



Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Мощность, кВт	Q, м3/час	H, м
109430560	SINGLEBOX+ DOMO 7/B FP	64 174	8F	1 x 230	0,55	100 + 320	8 + 2
109430561	SINGLEBOX+ DOMO 7/B FP/BG	72 430	8F	1 x 230	0,55	100 + 320	8 + 2
109430570	SINGLEBOX+ DOMO 7T/B FP	98 796	8F	3 x 400	0,55	100 + 320	8 + 2
109430571	SINGLEBOX+ DOMO 7T/B FP/BG	107 054	8F	3 x 400	0,55	100 + 320	8 + 2
109430580	SINGLEBOX+ DOMO 7VX/B FP	64 174	8F	1 x 230	0,55	80 + 260	7 + 2
109430581	SINGLEBOX+ DOMO 7VX/B FP/BG	72 430	8F	1 x 230	0,55	80 + 260	7 + 2
109430590	SINGLEBOX+ DOMO 7VXT/B FP	98 796	8F	3 x 400	0,55	80 + 260	7 + 2
109430591	SINGLEBOX+ DOMO 7VXT/B FP/BG	107 054	8F	3 x 400	0,55	80 + 260	7 + 2
109430600	SINGLEBOX+ DOMO 10/B FP	78 697	8F	1 x 230	0,75	100 + 500	9 + 3
109430601	SINGLEBOX+ DOMO 10/B FP/BG	90 838	8F	1 x 230	0,75	100 + 500	9 + 3
109430602	SINGLEBOX+ DOMO 10/B SL	97 601	8F	1 x 230	0,75	100 + 500	9 + 3
109430603	SINGLEBOX+ DOMO 10/B SL/BV	105 064	8F	1 x 230	0,75	100 + 500	9 + 3
109430610	SINGLEBOX+ DOMO 10T/B FP	105 759	8F	3 x 400	0,75	100 + 500	9 + 3
109430611	SINGLEBOX+ DOMO 10T/B FP/BG	117 997	8F	3 x 400	0,75	100 + 500	9 + 3
109430612	SINGLEBOX+ DOMO 10T/B SL	124 764	8F	3 x 400	0,75	100 + 500	9 + 3
109430613	SINGLEBOX+ DOMO 10T/B SL/BV	132 226	8F	3 x 400	0,75	100 + 500	9 + 3
109430620	SINGLEBOX+ DOMO 10VX/B FP	78 697	8F	1 x 230	0,75	100 + 400	7 + 3
109430621	SINGLEBOX+ DOMO 10VX/B FP/BG	90 838	8F	1 x 230	0,75	100 + 400	7 + 3
109430622	SINGLEBOX+ DOMO 10VX/B SL	97 601	8F	1 x 230	0,75	100 + 400	7 + 3
109430623	SINGLEBOX+ DOMO 10VX/B SL/BV	105 064	8F	1 x 230	0,75	100 + 400	7 + 3
109430630	SINGLEBOX+ DOMO 10VXT/B FP	105 759	8F	3 x 400	0,75	100 + 400	7 + 3
109430631	SINGLEBOX+ DOMO 10VXT/B FP/BG	117 997	8F	3 x 400	0,75	100 + 400	7 + 3
109430632	SINGLEBOX+ DOMO 10VXT/B SL	124 764	8F	3 x 400	0,75	100 + 400	7 + 3
109430633	SINGLEBOX+ DOMO 10VXT/B SL/BV	132 226	8F	3 x 400	0,75	100 + 400	7 + 3
109430640	SINGLEBOX+ DOMO 15/B FP	83 871	8F	1 x 230	1,10	150 + 600	10 + 4
109430641	SINGLEBOX+ DOMO 15/B FP/BG	96 011	8F	1 x 230	1,10	150 + 600	10 + 4
109430642	SINGLEBOX+ DOMO 15/B SL	102 776	8F	1 x 230	1,10	150 + 600	10 + 4
109430643	SINGLEBOX+ DOMO 15/B SL/BV	110 238	8F	1 x 230	1,10	150 + 600	10 + 4
109430650	SINGLEBOX+ DOMO 15T/B FP	109 441	8F	3 x 400	1,10	150 + 600	10 + 4
109430651	SINGLEBOX+ DOMO 15T/B FP/B	121 679	8F	3 x 400	1,10	150 + 600	10 + 4
109430652	SINGLEBOX+ DOMO 15T/B SL	128 444	8F	3 x 400	1,10	150 + 600	10 + 4
109430653	SINGLEBOX+ DOMO 15T/B SL/BV	135 907	8F	3 x 400	1,10	150 + 600	10 + 4
109430660	SINGLEBOX+ DOMO 15VX/B FP	83 871	8F	1 x 230	1,10	100 + 450	9 + 4
109430661	SINGLEBOX+ DOMO 15VX/B FP/BG	96 011	8F	1 x 230	1,10	100 + 450	9 + 4
109430662	SINGLEBOX+ DOMO 15VX/B SL	102 776	8F	1 x 230	1,10	100 + 450	9 + 4
109430663	SINGLEBOX+ DOMO 15VX/B SL/BV	110 238	8F	1 x 230	1,10	100 + 450	9 + 4
109430670	SINGLEBOX+ DOMO 15VXT/B FP	109 441	8F	3 x 400	1,10	100 + 450	9 + 4
109430671	SINGLEBOX+ DOMO 15VXT/B FP/BG	121 679	8F	3 x 400	1,10	100 + 450	9 + 4
109430672	SINGLEBOX+ DOMO 15VXT/B SL	128 444	8F	3 x 400	1,10	100 + 450	9 + 4
109430673	SINGLEBOX+ DOMO 15VXT/B SL/BV	135 907	8F	3 x 400	1,10	100 + 450	9 + 4

109430680	SINGLEBOX+ DOMO 20T/B FP	118 199	8F	3 x 400	1,50	200 + 670	12 + 4
109430681	SINGLEBOX+ DOMO 20T/B FP/B	130 337	8F	3 x 400	1,50	200 + 670	12 + 4
109430682	SINGLEBOX+ DOMO 20T/B SL	137 000	8F	3 x 400	1,50	200 + 670	12 + 4
109430683	SINGLEBOX+ DOMO 20T/B SL/BV	144 464	8F	3 x 400	1,50	200 + 670	12 + 4
109430690	SINGLEBOX+ DOMO 20VXT/B FP	116 704	8F	3 x 400	1,50	150 + 550	10 + 4
109430691	SINGLEBOX+ DOM.20VXT/B FP/B	128 941	8F	3 x 400	1,50	200 + 670	12 + 4
109430692	SINGLEBOX+ DOMO 20VXT/B SL	135 708	8F	3 x 400	1,50	150 + 550	10 + 4
109430693	SINGLEBOX+ DOMO 20VXT/B SL/BV	143 169	8F	3 x 400	1,50	150 + 550	10 + 4
109430700	SINGLEBOX+ DOMO GRI 11 FP	88 549	8F	1 x 230	1,10	40 + 110	21 + 10
109430701	SINGLEBOX+ DOMO GRI 11 FP/BG	100 688	8F	1 x 230	1,10	40 + 110	21 + 10
109430702	SINGLEBOX+ DOMO GRI 11 SL	107 453	8F	1 x 230	1,10	40 + 110	21 + 10
109430703	SINGLEBOX+ DOMO GRI 11 SL/BV	115 014	8F	1 x 230	1,10	40 + 110	21 + 10
109430710	SINGLEBOX+ DOMO GRI 11T FP	128 745	8F	3 x 400	1,10	40 + 110	21 + 10
109430711	SINGLEBOX+ DOMO GRI 11T FP/BG	140 781	8F	3 x 400	1,10	40 + 110	21 + 10
109430712	SINGLEBOX+ DOMO GRI 11T SL	147 646	8F	3 x 400	1,10	40 + 110	21 + 10
109430713	SINGLEBOX+ DOMO GRI 11T SL/BV	155 007	8F	3 x 400	1,10	40 + 110	21 + 10
109430822	SINGLEBOX+ DLFM 80-N/A SL	109 741	8F	1 x 230	0,60	100 + 350	6 + 3
109430823	SINGLEBOX+ DLFM 80-N/A SL/BV	117 302	8F	1 x 230	0,60	100 + 350	6 + 3
109430832	SINGLEBOX+ DLF 80-N/A SL	142 970	8F	3 x 400	0,60	100 + 350	6 + 3
109430833	SINGLEBOX+ DLF 80-N/A SL/BV	150 433	8F	3 x 400	0,60	100 + 350	6 + 3
109430842	SINGLEBOX+ DLFM 90-N/A SL	110 238	8F	1 x 230	0,60	100 + 450	8 + 4
109430843	SINGLEBOX+ DLFM 90-N/A SL/BV	117 701	8F	1 x 230	0,60	100 + 450	8 + 4
109430852	SINGLEBOX+ DLF 90-N/A SL	143 569	8F	3 x 400	0,60	100 + 450	8 + 4
109430853	SINGLEBOX+ DLF 90-N/A SL/BV	151 029	8F	3 x 400	0,60	100 + 450	8 + 4
109430862	SINGLEBOX+ MINIVX F-M/AN SL	106 558	8F	1 x 230	0,60	50 + 300	6 + 2
109430872	SINGLEBOX+ MINIVX F-T/AN SL	139 489	8F	1 x 230	0,60	50 + 300	6 + 2
109430882	SINGLEBOX+ DLM 109-N/A SL	112 527	8F	1 x 230	1,10	200 + 600	13 + 5
109430883	SINGLEBOX+ DLM 109-N/A SL/BV	119 988	8F	1 x 230	1,10	200 + 600	13 + 5
109430892	SINGLEBOX+ DL 109-N/A SL	142 970	8F	3 x 400	1,10	200 + 600	13 + 5
109430893	SINGLEBOX+ DL 109-N/A SL/BV	150 534	8F	3 x 400	1,10	200 + 600	13 + 5
109430902	SINGLEBOX+ DLVM 100-N/A SL	112 527	8F	1 x 230	1,10	150 + 500	9 + 4
109430903	SINGLEBOX+DLVM 100-N/A SL/BV	119 988	8F	1 x 230	1,10	150 + 500	9 + 4
109430912	SINGLEBOX+ DLV 100-N/A SL	141 678	8F	3 x 400	1,10	150 + 500	9 + 4
109430913	SINGLEBOX+ DLV 100-N/A SL/BV	149 140	8F	3 x 400	1,10	150 + 500	9 + 4
109430922	SINGLEBOX+ DLF 105-N/A SL	138 196	8F	3 x 400	1,10	150 + 500	11 + 5
109430923	SINGLEBOX+ DLF 105-N/A SL/BV	145 856	8F	3 x 400	1,10	150 + 500	11 + 5
109430932	SINGLEBOX+ DLFVORTEX-N/A SL	136 004	8F	3 x 400	1,10	150 + 500	7 + 3
109430942	SINGLEBOX+ DL 125-N/A SL	139 589	8F	3 x 400	1,50	200 + 700	17 + 7
109430943	SINGLEBOX+ DL 125-N/A SL/BV	146 951	8F	3 x 400	1,50	200 + 700	17 + 7
109430952	SINGLEBOX+ DLV 115-N/A SL	142 472	8F	3 x 400	1,50	200 + 600	11 + 4
109430953	SINGLEBOX+ DLV 115-N/A SL/BV	150 033	8F	3 x 400	1,50	200 + 600	11 + 4
109431160	DOUBLEBOX+ DOMO 7/B FP	136 004	8F	1 x 230	0,55	100 + 320	8 + 2
109431161	DOUBLEBOX+ DOMO 7/B FP/BG	152 425	8F	1 x 230	0,55	100 + 320	8 + 2
109431165	DOUBLEBOX+ DOMO 7/B SG FP/BG	по запросу	8F	1 x 230	0,55	100 + 320	8 + 2
109431170	DOUBLEBOX+ DOMO 7T/B FP	209 434	8F	3 x 400	0,55	100 + 320	8 + 2
109431171	DOUBLEBOX+ DOMO 7T/B FP/BG	225 850	8F	3 x 400	0,55	100 + 320	8 + 2
109431180	DOUBLEBOX+ DOMO 7VX/B FP	136 004	8F	1 x 230	0,55	80 + 260	7 + 2
109431181	DOUBLEBOX+ DOMO 7VX/B FP/BG	152 425	8F	1 x 230	0,55	80 + 260	7 + 2
109431185	DOUBLEBOX+ DOMO 7VX/B SG FP/	по запросу	8F	1 x 230	0,55	80 + 260	7 + 2
109431190	DOUBLEBOX+ DOMO 7VXT/B FP	209 434	8F	3 x 400	0,55	80 + 260	7 + 2
109431191	DOUBLEBOX+ DOMO 7VXT/B FP/BG	225 850	8F	3 x 400	0,55	80 + 260	7 + 2
109431200	DOUBLEBOX+ DOMO 10/B FP	166 649	8F	1 x 230	0,75	100 + 500	9 + 3
109431201	DOUBLEBOX+ DOMO 10/B FP/BG	191 025	8F	1 x 230	0,75	100 + 500	9 + 3
109431202	DOUBLEBOX+ DOMO 10/B SL	195 105	8F	1 x 230	0,75	100 + 500	9 + 3
109431203	DOUBLEBOX+ DOMO 10/B SL/BV	210 130	8F	1 x 230	0,75	100 + 500	9 + 3
109431205	DOUBLEBOX+ DOMO 10/B SG FP/B	по запросу	8F	1 x 230	0,75	100 + 500	9 + 3
109431206	DOUBLEBOX+ DOMO 10/B SG SL	по запросу	8F	1 x 230	0,75	100 + 500	9 + 3
109431207	DOUBLEBOX+ DOMO 10/B SG SL/B	по запросу	8F	1 x 230	0,75	100 + 500	9 + 3
109431210	DOUBLEBOX+ DOMO 10T/B FP	224 355	8F	3 x 400	0,75	100 + 500	9 + 3
109431211	DOUBLEBOX+ DOMO 10T/B FP/BG	248 731	8F	3 x 400	0,75	100 + 500	9 + 3
109431212	DOUBLEBOX+ DOMO 10T/B SL	252 612	8F	3 x 400	0,75	100 + 500	9 + 3
109431213	DOUBLEBOX+ DOMO 10T/B SL/BV	267 635	8F	3 x 400	0,75	100 + 500	9 + 3

109431220	DOUBLEBOX+ DOMO 10VX/B FP	166 649	8F	1 x 230	0,75	100 + 400	7 + 3
109431221	DOUBLEBOX+ DOMO 10VX/B FP/BG	191 025	8F	1 x 230	0,75	100 + 400	7 + 3
109431222	DOUBLEBOX+ DOMO 10VX/B SL	195 105	8F	1 x 230	0,75	100 + 400	7 + 3
109431223	DOUBLEBOX+ DOMO 10VX/B SL/BV	210 130	8F	1 x 230	0,75	100 + 400	7 + 3
109431224	DOUBLEBOX+ DOMO 10VX/B SG FP	175 206	8F	1 x 230	0,75	100 + 400	7 + 3
109431225	DOUBLEBOX+ DOMO 10VX/B SG FP	225 450	8F	1 x 230	0,75	100 + 400	7 + 3
109431226	DOUBLEBOX+ DOMO 10VX/B SG SL	202 565	8F	1 x 230	0,75	100 + 400	7 + 3
109431227	DOUBLEBOX+ DOMO 10VX/B SG SL	по запросу	8F	1 x 230	0,75	100 + 400	7 + 3
109431230	DOUBLEBOX+ DOMO 10VXT/B FP	224 355	8F	3 x 400	0,75	100 + 400	7 + 3
109431231	DOUBLEBOX+ DOM.10VXT/B FP/BG	248 731	8F	3 x 400	0,75	100 + 400	7 + 3
109431232	DOUBLEBOX+ DOMO 10VXT/B SL	252 612	8F	3 x 400	0,75	100 + 400	7 + 3
109431233	DOUBLEBOX+ DOMO 10VXT/B SL/B	267 635	8F	3 x 400	0,75	100 + 400	7 + 3
109431240	DOUBLEBOX+ DOMO 15/B FP	177 793	8F	1 x 230	1,10	150 + 600	10 + 4
109431241	DOUBLEBOX+ DOMO 15/B FP/BG	202 070	8F	1 x 230	1,10	150 + 600	10 + 4
109431242	DOUBLEBOX+ DOMO 15/B SL	206 148	8F	1 x 230	1,10	150 + 600	10 + 4
109431243	DOUBLEBOX+ DOMO 15/B SL/BV	221 172	8F	1 x 230	1,10	150 + 600	10 + 4
109431245	DOUBLEBOX+ DOMO 15/B SG FP/B	по запросу	8F	1 x 230	1,10	150 + 600	10 + 4
109431246	DOUBLEBOX+ DOMO 15/B SG SL	по запросу	8F	1 x 230	1,10	150 + 600	10 + 4
109431247	DOUBLEBOX+ DOMO 15/B SG SL/B	по запросу	8F	1 x 230	1,10	150 + 600	10 + 4
109431250	DOUBLEBOX+ DOMO 15T/B FP	232 116	8F	3 x 400	1,10	150 + 600	10 + 4
109431251	DOUBLEBOX+ DOMO 15T/B FP/BG	256 393	8F	3 x 400	1,10	150 + 600	10 + 4
109431252	DOUBLEBOX+ DOMO 15T/B SL	260 472	8F	3 x 400	1,10	150 + 600	10 + 4
109431264	DOUBLEBOX+ DOMO 15VX/B SG FP	175 206	8F	3 x 400	1,10	100 + 450	9 + 4
109431265	DOUBLEBOX+ DOMO 15VX/B SG FP	по запросу	8F	3 x 400	1,10	100 + 450	9 + 4
109431266	DOUBLEBOX+ DOMO 15VX/B SG SL	по запросу	8F	3 x 400	1,10	100 + 450	9 + 4
109431267	DOUBLEBOX+ DOMO 15VX/B SG SL	по запросу	8F	3 x 400	1,10	100 + 450	9 + 4
109431304	DOUBLEBOX+ DOMO GRI 11 SG FP	по запросу	8F	1 x 230	1,10	40 + 110	21 + 10
109431305	DOUBLEBOX+ DOMO GRI 11 SG FP/	по запросу	8F	1 x 230	1,10	40 + 110	21 + 10
109431306	DOUBLEBOX+ DOMO GRI 11 SG SL	по запросу	8F	1 x 230	1,10	40 + 110	21 + 10
109431307	DOUBLEBOX+ DOMO GRI 11 SG SL/	253 408	8F	1 x 230	1,10	40 + 110	21 + 10
109431422	DOUBLEBOX+ DLFM 80-N/A SL	232 711	8F	1 x 230	0,60	100 + 350	6 + 3
109431423	DOUBLEBOX+ DLFM 80-N/A SL/BV	247 737	8F	1 x 230	0,60	100 + 350	6 + 3
109431426	DOUBLEBOX+ DLFM 80-N/A SG SL	по запросу	8F	1 x 230	0,60	100 + 350	6 + 3
109431427	DOUBLEBOX+ DLFM 80-N/A SG SL/	по запросу	8F	1 x 230	0,60	100 + 350	6 + 3
109431432	DOUBLEBOX+ DLF 80-N/A SL	303 152	8F	3 x 400	0,60	100 + 350	6 + 3
109431433	DOUBLEBOX+ DLF 80-N/A SL/BV	318 078	8F	3 x 400	0,60	100 + 350	6 + 3
109431442	DOUBLEBOX+ DLFM 90-N/A SL	233 708	8F	1 x 230	0,60	100 + 450	8 + 4
109431443	DOUBLEBOX+ DLFM 90-N/A SL/BV	248 731	8F	1 x 230	0,60	100 + 450	8 + 4
109431446	DOUBLEBOX+ DLFM 90-N/A SG SL	276 293	8F	1 x 230	0,60	100 + 450	8 + 4
109431447	DOUBLEBOX+ DLFM 90-N/A SG SL/	449 905	8F	1 x 230	0,60	100 + 450	8 + 4
109431452	DOUBLEBOX+ DLF 90-N/A SL	304 247	8F	3 x 400	0,60	100 + 450	8 + 4
109431453	DOUBLEBOX+ DLF 90-N/A SL/BV	319 172	8F	3 x 400	0,60	100 + 450	8 + 4
109431466	DOUBLEBOX+ MINIVX F-M/AN SG S	395 582	8F	1 x 230	0,60	50 + 300	6 + 2
109431467	DOUBLEBOX+ MINIVX F-M/AN SG S	по запросу	8F	1 x 230	0,60	50 + 300	6 + 2
109431482	DOUBLEBOX+ DLM 109-N/A SL	238 484	8F	1 x 230	1,10	200 + 600	13 + 5
109431483	DOUBLEBOX+ DLM 109-N/A SL/BV	253 509	8F	1 x 230	1,10	200 + 600	13 + 5
109431486	DOUBLEBOX+ DLM 109-N/A SG SL	407 124	8F	1 x 230	1,10	200 + 600	13 + 5
109431487	DOUBLEBOX+ DLM 109-N/A SG SL/	по запросу	8F	1 x 230	1,10	200 + 600	13 + 5
109431492	DOUBLEBOX+ DL 109-N/A SL	303 254	8F	3 x 400	1,10	200 + 600	13 + 5
109431493	DOUBLEBOX+ DL 109-N/A SL/BV	318 176	8F	3 x 400	1,10	200 + 600	13 + 5
109431506	DOUBLEBOX+ DLVM 100-N/A SG SL	396 080	8F	1 x 230	1,10	150 + 500	9 + 4
109431507	DOUBLEBOX+ DLVM100-N/A SG SL/	по запросу	8F	1 x 230	1,10	150 + 500	9 + 4
109431512	DOUBLEBOX+ DLV 100-N/A SL	300 468	8F	3 x 400	1,10	150 + 500	9 + 4
109431513	DOUBLEBOX+ DLV 100-N/A SL/BV	315 392	8F	3 x 400	1,10	150 + 500	9 + 4
109431522	DOUBLEBOX+ DLF 105-N/A SL	293 205	8F	3 x 400	1,10	150 + 500	11 + 5
109431523	DOUBLEBOX+ DLF 105-N/A SL/BV	308 130	8F	3 x 400	1,10	150 + 500	11 + 5
109431532	DOUBLEBOX+ DLFVORTEX-N/A SL	288 428	8F	3 x 400	1,10	150 + 500	7 + 3
109431542	DOUBLEBOX+ DL 125-N/A SL	295 793	8F	3 x 400	1,50	200 + 700	17 + 7
109431543	DOUBLEBOX+ DL 125-N/A SL/BV	310 815	8F	3 x 400	1,50	200 + 700	17 + 7
109431552	DOUBLEBOX+ DLV 115-N/A SL	301 960	8F	3 x 400	1,50	200 + 600	11 + 4

# Принадлежности для насосных станций Mini-Midi-Single-Double Box

## Канализационные насосные станции для удаления сточных вод



### Принадлежности

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
002848104	Сигнальное устройство для аварийной сигнализации 12Vcc 0,3 A max (красный свет)	7 124	9L
002848105	Сигнальное устройство для аварийной сигнализации 12Vcc 0,3 A max (желтый свет)	7 124	9L
002990011	Цель для подъема, макс. нагрузка 1,0 тонн, L = 5 метров, с дужкой	4 122	9J
002990013	Цель для подъема, макс. нагрузка 0,5 тонн, L = 3 метра, с дужкой	2 620	9J
108309200	QXR 20/05-11 панель управления для 1 или 2 однофазных насосов (1 x 230V)	24 173	5F
108309500	QAL-DRM панель управления аварийной звуковой сигнализации	21 085	5F
109390800	Водонепроницаемая крышка для установки внутри помещения	2 380	9L
109392320	Панель управления сигнализации (аварийная звуковая сигнализация QAL-DRM)	23 679	9J
109392340	Набор поплавкового выключателя (1 выключатель с 10 м кабелем, 1 кабельный ввод с гайкой)	6 855	9J
109392740	Набор ручного насоса (ручной насос и DN50 прокладки для Singlebox /Doublebox Plus)	29 451	9J
109392780	Комплект уплотнений (для любых станций серии Singlebox Plus и Doublebox Plus)	3 818	9J
109790550	Обратный клапан Rp 2	5 719	9L
109790570	Обратный клапан Rp 1 ¼ с резьбой	4 468	9L
109950120	Ручной насос	35 521	9J
148994730	Адаптер для подключения рукава Midibox	8 100	9J
159260440	MAC3 поплавок выключатель, L= 10m, H07 RN-F кабель	4 717	9J
159260450	MAC3 поплавок выключатель, L= 10m, H07 RN-F кабель, с противовесом	4 929	9J
002848104	Сигнальное устройство для аварийной сигнализации 12Vcc 0,3 A max (красный свет)	7 124	9L
002848105	Сигнальное устройство для аварийной сигнализации 12Vcc 0,3 A max (желтый свет)	7 124	9L
002990011	Цель для подъема, макс. нагрузка 1,0 тонн, L = 5 метров, с дужкой	4 122	9J
002990013	Цель для подъема, макс. нагрузка 0,5 тонн, L = 3 метра, с дужкой	2 620	9J
108309200	QXR 20/05-11 панель управления для 1 или 2 однофазных насосов (1 x 230V)	24 173	5F
108309500	QAL-DRM панель управления аварийной звуковой сигнализации	21 085	5F
109390800	Водонепроницаемая крышка для установки внутри помещения	2 380	9L
109392320	Панель управления сигнализации (аварийная звуковая сигнализация QAL-DRM)	23 679	9J
109392340	Комплект поплавковых выключателей (1 комплект поплавковых выключателей с 10 метровым кабелем)	6 855	9J
109392740	Комплект для ручного насоса (ручной насос и DN50 прокладки для Singlebox /Doublebox Plus)	29 451	9J
109790550	Обратный клапан Rp 2	5 719	9L
109950120	Ручной насос	35 521	9J
148994730	Адаптер для подключения рукава Midibox	8 100	9J
159260440	MAC3 поплавок выключатель, L= 10m, H07 RN-F кабель	4 717	9J
159260450	MAC3 поплавок выключатель, L= 10m, H07 RN-F кабель, с противовесом	4 929	9J

# Серия Scuba Колодезные насосы



## Характеристики

- Подача: до 7,50 м³/ч
- Напор: до 80 м
- Электропитание: однофазный и трёхфазный 50 и 60 Гц
- Мощность: от 0,55 кВт до 1,10 кВт
- Температура перекачиваемой жидкости: до 40 °С
- Максимальная глубина погружения: 20 м
- Свободный проход: до 2,5 мм

## Применения

- Чистая вода в жилых зданиях
- Иригация в сельском хозяйстве

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Мощность, кВт	Q, м³/час	Н, м
107660010	SC205C L27	33 627	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,55	20 + 75	43 + 16
107660010XXXUAA	SC205C (L17)	31 937	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,55	20 + 75	43 + 16
107660020	SC207C L27	36 017	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,75	20 + 75	57 + 22
107660020XXXUAA	SC207C (L17)	34 323	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,75	20 + 75	57 + 22
107660030	SC209C L27	38 205	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,9	20 + 75	66 + 27
107660040	SC211C L27	40 395	1G	1 x 220-240	1 ¼"	1,1	20 + 75	78 + 32
107660040XXXUAA	SC211C (L17)	38 902	1G	1 x 220-240	1 ¼"	1,1	20 + 75	78 + 32
107660060	SC205T L27	35 718	1G	3 x 380-415	1 ¼"	0,55	20 + 75	43 + 16
107660060XXXUAA	SC205T (L17)	34 126	1G	3 x 380-415	1 ¼"	0,55	20 + 75	43 + 16
107660070	SC207T L27	36 215	1G	3 x 380-415	1 ¼"	0,75	20 + 75	57 + 22
107660070XXXUAA	SC207T (L17)	34 624	1G	3 x 380-415	1 ¼"	0,75	20 + 75	57 + 22
107660080	SC209T L27	37 508	1G	3 x 380-415	1 ¼"	0,9	20 + 75	66 + 27
107660080XXXUAA	SC209T (L17)	36 017	1G	3 x 380-415	1 ¼"	0,9	20 + 75	66 + 27
107660090	SC211T L27	39 700	1G	3 x 380-415	1 ¼"	1,1	20 + 75	78 + 32
107660090XXXUAA	SC211T (L17)	38 105	1G	3 x 380-415	1 ¼"	1,1	20 + 75	78 + 32
107660110	SC407C L27	34 126	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,75	40 + 125	43 + 17
107660110XXXUAA	SC407C (L17)	32 632	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,75	40 + 125	43 + 17
107660120	SC409C L27	36 813	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,9	40 + 125	52 + 20
107660120XXXUAA	SC409C (L17)	35 221	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,9	40 + 125	52 + 20
107660130	SC411C L27	39 100	1G	1 x 220-240	1 ¼"	1,1	40 + 125	63 + 25
107660130XXXUAA	SC411C (L17)	37 508	1G	1 x 220-240	1 ¼"	1,1	40 + 125	63 + 25
107660160	SC407T L27	34 323	1G	3 x 380-415	1 ¼"	0,75	40 + 125	43 + 17
107660160XXXUAA	SC407T (L17)	32 934	1G	3 x 380-415	1 ¼"	0,75	40 + 125	43 + 17
107660170	SC409T L27	36 117	1G	3 x 380-415	1 ¼"	0,9	40 + 125	52 + 20
107660170XXXUAA	SC409T (L17)	34 425	1G	3 x 380-415	1 ¼"	0,9	40 + 125	52 + 20
107660180	SC411T L27	38 205	1G	3 x 380-415	1 ¼"	1,1	40 + 125	63 + 25
107660210	SC205C G L27	36 017	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,55	20 + 75	43 + 16
107660210XXXUAA	SC205C G (L17)	34 425	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,55	20 + 75	43 + 16
107660220	SC207C G L27	38 403	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,75	20 + 75	57 + 22

107660220XXXUAA	SC207C G (L17)	36 911	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,75	20 + 75	57 + 22
107660230	SC209C G L27	40 494	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,9	20 + 75	66 + 27
107660230XXXUAA	SC209C G (L17)	39 002	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,9	20 + 75	66 + 27
107660240	SC211C G L27	42 781	1G	1 x 220-240	1 ¼"	1,1	20 + 75	78 + 32
107660240XXXUAA	SC211C G (L17)	41 289	1G	1 x 220-240	1 ¼"	1,1	20 + 75	78 + 32
107660260	SC407C G L27	36 613	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,75	40 + 125	43 + 17
107660260XXXUAA	SC407C G (L17)	35 122	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,75	40 + 125	43 + 17
107660270	SC409C G L27	39 100	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,9	40 + 125	52 + 20
107660270XXXUAA	SC409C G (L17)	37 508	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,9	40 + 125	52 + 20
107660280	SC411C G L27	41 488	1G	1 x 220-240	1 ¼"	1,1	40 + 125	63 + 25
107660280XXXUAA	SC411C G (L17)	39 997	1G	1 x 220-240	1 ¼"	1,1	40 + 125	63 + 25
no започы	SC209C (L17)	no започы	1G	1 x 220-240	1 ¼"	0,9	20 + 75	66 + 27

## Серия e-GS Скважинные насосы 4"



Современная конструкция и гидравлические характеристики, оптимизированные для использования совместно с преобразователем частоты, делают насосы серии GS лучшим выбором для использования в коммунальном секторе.

Плавающие рабочие колеса обеспечивают непривзойденную стойкость к абразивному износу. Встроенный обратный клапан из нержавеющей стали предотвращает обратный поток жидкости и смягчает гидравлические удары, защищая таким образом рабочие колеса и диффузоры.

### Характеристики

Подача: до 21 м<sup>3</sup>/ч

Напор: до 340 м

Электропитание: однофазный и трёхфазный 50 Гц

Мощность: от 0,25 кВт до 7,50 кВт

Температура перекачиваемой жидкости: до 35 °С

Максимальная глубина погружения: 300 м

### Применения

Скважинное водоснабжение частных домов и ЖКХ

Ирригация в сельском хозяйстве

Артикул	Модель	Наименование	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Мощность, кВт	Q, м3/час	H, м
102050081	1GSL02	Гидравлическая часть	23 180	1B	1 x 220-240				
102050082	1GSL03	Гидравлическая часть	25 071	1B	1 x 220-240				
102050083	1GSL05	Гидравлическая часть	28 853	1B	1 x 220-240				
102050084	1GSL07	Гидравлическая часть	32 735	1B	1 x 220-240				
102050100	2GS02	Гидравлическая часть	19 799	1B	1 x 220-240				
102050110	2GS03	Гидравлическая часть	20 595	1B	1 x 220-240				
102050120	2GS05	Гидравлическая часть	21 888	1B	1 x 220-240				
102050130	2GS07	Гидравлическая часть	24 175	1B	1 x 220-240				
102050140	2GS11	Гидравлическая часть	27 658	1B	1 x 220-240				
102050150	2GS15	Гидравлическая часть	34 027	1B	1 x 220-240				
102050210	4GS03	Гидравлическая часть	19 399	1B	1 x 220-240				
102050220	4GS05	Гидравлическая часть	20 895	1B	1 x 220-240				
102050230	4GS07	Гидравлическая часть	21 888	1B	1 x 220-240				
102050240	4GS11	Гидравлическая часть	24 774	1B	1 x 220-240				
102050250	4GS15	Гидравлическая часть	28 555	1B	1 x 220-240				
102050260	4GS22	Гидравлическая часть	35 322	1B	1 x 220-240				
102050301	6GS05	Гидравлическая часть	23 083	1B	1 x 220-240				
102050302	6GS07	Гидравлическая часть	24 175	1B	1 x 220-240				
102050303	6GS11	Гидравлическая часть	26 765	1B	1 x 220-240				
102050304	6GS15	Гидравлическая часть	31 738	1B	1 x 220-240				
102050305	6GS22	Гидравлическая часть	39 700	1B	1 x 220-240				
102050570	1GSL11/A	Гидравлическая часть	53 130	1B	1 x 220-240				
102050580	1GSL15/A	Гидравлическая часть	62 681	1B	1 x 220-240				



102050600	2GS22/A	Гидравлическая часть	51 137	1B	1 x 220-240
102050610	2GS30/A	Гидравлическая часть	59 396	1B	3 x 380-415
102050630	4GS30/A	Гидравлическая часть	50 742	1B	3 x 380-415
102050640	4GS40/A	Гидравлическая часть	59 298	1B	3 x 380-415
102050650	4GS41/A	Гидравлическая часть	61 587	1B	3 x 380-415
102050670	6GS30/A	Гидравлическая часть	55 618	1B	3 x 380-415
102050680	6GS40/A	Гидравлическая часть	64 769	1B	3 x 380-415
102050690	6GS55/A	Гидравлическая часть	78 898	1B	3 x 380-415
104070010	1GSL02M-4OS	Электронасос	48 056	1A	Rp 1/4"
104070020	1GSL03M-4OS	Электронасос	50 144	1A	Rp 1/4"
104070030	1GSL05M-4OS	Электронасос	55 416	1A	Rp 1/4"
104070040	1GSL07M-4OS	Электронасос	59 496	1A	Rp 1/4"
104070050	1GSL11M-4OS	Электронасос	83 276	1A	Rp 1/4"
104070060	1GSL15M-4OS	Электронасос	99 393	1A	Rp 1/4"
104070090	2GS02M-4OS	Электронасос	44 772	1A	Rp 1/4"
104070100	2GS03M-4OS	Электронасос	45 670	1A	Rp 1/4"
104070110	2GS05M-4OS	Электронасос	48 454	1A	Rp 1/4"
104070120	2GS07M-4OS	Электронасос	51 137	1A	Rp 1/4"
104070130	2GS11M-4OS	Электронасос	57 905	1A	Rp 1/4"
104070140	2GS15M-4OS	Электронасос	70 638	1A	Rp 1/4"
104070150	2GS22M-4OS	Электронасос	97 601	1A	Rp 1/4"
104070180	4GS03M-4OS	Электронасос	44 473	1A	Rp 1/4"
104070190	4GS05M-4OS	Электронасос	47 557	1A	Rp 1/4"
104070200	4GS07M-4OS	Электронасос	48 851	1A	Rp 1/4"
104070210	4GS11M-4OS	Электронасос	55 019	1A	Rp 1/4"
104070220	4GS15M-4OS	Электронасос	65 068	1A	Rp 1/4"
104070230	4GS22M-4OS	Электронасос	81 684	1A	Rp 1/4"
104070260	6GS05M-4OS	Электронасос	49 845	1A	Rp 1/4"
104070270	6GS07M-4OS	Электронасос	51 137	1A	Rp 1/4"
104070280	6GS11M-4OS	Электронасос	56 811	1A	Rp 1/4"
104070290	6GS15M-4OS	Электронасос	68 451	1A	Rp 1/4"
104070300	6GS22M-4OS	Электронасос	86 161	1A	Rp 1/4"
104070500	1GSL03T-4OS (230V)	Электронасос	50 341	1A	Rp 1/4"
104070510	1GSL05T-4OS (230V)	Электронасос	54 325	1A	Rp 1/4"
104070520	1GSL07T-4OS (230V)	Электронасос	58 005	1A	Rp 1/4"
104070530	1GSL11T-4OS (230V)	Электронасос	81 185	1A	Rp 1/4"
104070540	1GSL15T-4OS (230V)	Электронасос	95 117	1A	Rp 1/4"
104070550	1GSL03T-4OS	Электронасос	50 341	1A	Rp 1/4"
104070560	1GSL05T-4OS	Электронасос	54 325	1A	Rp 1/4"
104070570	1GSL07T-4OS	Электронасос	58 005	1A	Rp 1/4"
104070580	1GSL11T-4OS	Электронасос	81 185	1A	Rp 1/4"
104070590	1GSL15T-4OS	Электронасос	95 117	1A	Rp 1/4"
104070600	2GS03T-4OS (230V)	Электронасос	45 767	1A	Rp 1/4"
104070610	2GS05T-4OS (230V)	Электронасос	47 557	1A	Rp 1/4"
104070620	2GS07T-4OS (230V)	Электронасос	49 746	1A	Rp 1/4"
104070630	2GS11T-4OS (230V)	Электронасос	55 815	1A	Rp 1/4"
104070640	2GS15T-4OS (230V)	Электронасос	66 362	1A	Rp 1/4"
104070650	2GS22T-4OS (230V)	Электронасос	90 738	1A	Rp 1/4"
104070660	2GS30T-4OS (230V)	Электронасос	110 040	1A	Rp 1/4"
104070670	2GS03T-4OS	Электронасос	45 767	1A	Rp 1/4"
104070680	2GS05T-4OS	Электронасос	47 557	1A	Rp 1/4"
104070690	2GS07T-4OS	Электронасос	49 746	1A	Rp 1/4"
104070700	2GS11T-4OS	Электронасос	55 815	1A	Rp 1/4"
104070710	2GS15T-4OS	Электронасос	66 362	1A	Rp 1/4"
104070720	2GS22T-4OS	Электронасос	90 738	1A	Rp 1/4"
104070730	2GS30T-4OS	Электронасос	110 040	1A	Rp 1/4"
104070750	4GS03T-4OS (230V)	Электронасос	44 571	1A	Rp 1/4"
104070760	4GS05T-4OS (230V)	Электронасос	46 562	1A	Rp 1/4"
104070770	4GS07T-4OS (230V)	Электронасос	47 359	1A	Rp 1/4"
104070780	4GS11T-4OS (230V)	Электронасос	53 030	1A	Rp 1/4"
104070790	4GS15T-4OS (230V)	Электронасос	60 892	1A	Rp 1/4"
104070800	4GS22T-4OS (230V)	Электронасос	74 917	1A	Rp 1/4"
104070810	4GS30T-4OS (230V)	Электронасос	101 283	1A	Rp 1/4"
104070820	4GS40T-4OS (230V)	Электронасос	129 339	1A	Rp 1/4"
104070840	4GS03T-4OS	Электронасос	44 571	1A	Rp 1/4"
104070850	4GS05T-4OS	Электронасос	46 562	1A	Rp 1/4"
104070860	4GS07T-4OS	Электронасос	47 359	1A	Rp 1/4"

104070870	4GS11T-4OS	Электронасос	53 030	1A					Rp 1½"
104070880	4GS15T-4OS	Электронасос	60 892	1A					Rp 1½"
104070890	4GS22T-4OS	Электронасос	74 917	1A					Rp 1½"
104070900	4GS30T-4OS	Электронасос	101 283	1A					Rp 1½"
104070910	4GS40T-4OS	Электронасос	129 339	1A					Rp 1½"
104070950	6GS05T-4OS (230V)	Электронасос	48 553	1A					Rp 1½"
104070960	6GS07T-4OS (230V)	Электронасос	49 746	1A					Rp 1½"
104070970	6GS11T-4OS (230V)	Электронасос	54 921	1A					Rp 1½"
104070980	6GS15T-4OS (230V)	Электронасос	64 174	1A					Rp 1½"
104070990	6GS22T-4OS (230V)	Электронасос	79 195	1A					Rp 1½"
104071000	6GS30T-4OS (230V)	Электронасос	106 260	1A					Rp 1½"
104071010	6GS40T-4OS (230V)	Электронасос	134 711	1A					Rp 1½"
104071020	6GS05T-4OS	Электронасос	48 553	1A					Rp 1½"
104071030	6GS07T-4OS	Электронасос	49 746	1A					Rp 1½"
104071040	6GS11T-4OS	Электронасос	54 921	1A					Rp 1½"
104071050	6GS15T-4OS	Электронасос	64 174	1A					Rp 1½"
104071060	6GS22T-4OS	Электронасос	79 195	1A					Rp 1½"
104071070	6GS30T-4OS	Электронасос	106 260	1A					Rp 1½"
104071080	6GS40T-4OS	Электронасос	134 711	1A					Rp 1½"
104071090	6GS55T-4OS	Электронасос	159 886	1A					Rp 1½"
104071200	8GS30T-4OS	Электронасос	84 170	1A					Rp 1½"
104071210	8GS40T-4OS	Электронасос	109 939	1A					Rp 1½"
104071220	8GS55T-4OS	Электронасос	136 503	1A					Rp 1½"
104150020	1GSL02M-L4C	Электронасос	48 056	1A					Rp 1½"
104150040	1GSL03M-L4C	Электронасос	50 144	1A					Rp 1½"
104150060	1GSL05M-L4C	Электронасос	55 416	1A					Rp 1½"
104150080	1GSL07M-L4C	Электронасос	59 596	1A					Rp 1½"
104150100	1GSL11M-L4C	Электронасос	83 276	1A					Rp 1½"
104150120	1GSL15M-L4C	Электронасос	99 393	1A					Rp 1½"
104150140	2GS02M-L4C	Электронасос	44 772	1A					Rp 1½"
104150160	2GS03M-L4C	Электронасос	45 670	1A					Rp 1½"
104150160XXXLTB	2GS03M-L4C 2WIRE	Электронасос	по запросу	1A	1 x 220-240		0,37	1,2 + 3	42 + 19
104150180	2GS05M-L4C	Электронасос	48 553	1A					Rp 1½"
104150180XXXLTB	2GS05M-L4C 2WIRE	Электронасос	56 062	1A	1 x 220-240		0,55	1,2 + 3	60 + 27
104150200	2GS07M-L4C	Электронасос	51 137	1A					Rp 1½"
104150200XXXLTB	2GS07M-L4C 2WIRE	Электронасос	60 366	1A	1 x 220-240		0,75	1,2 + 3	83 + 37
104150220	2GS11M-L4C	Электронасос	57 905	1A					Rp 1½"
104150220XXXLTB	2GS11M-L4C 2WIRE	Электронасос	70 601	1A	1 x 220-240		1,1	1,2 + 3	119 + 53
104150240	2GS15M-L4C	Электронасос	70 638	1A					Rp 1½"
104150260	2GS22M-L4C	Электронасос	97 601	1A					Rp 1½"
104150280	4GS03M-L4C	Электронасос	44 375	1A					Rp 1½"
104150280XXXLTB	4GS03M-L4C 2WIRE	Электронасос	по запросу	1A	1 x 220-240		0,37	1,8 + 5,4	24 + 9
104150300	4GS05M-L4C	Электронасос	47 557	1A					Rp 1½"
104150300XXXLTB	4GS05M-L4C 2WIRE	Электронасос	по запросу	1A	1 x 220-240		0,55	1,8 + 5,4	42 + 15
104150320	4GS07M-L4C	Электронасос	48 851	1A					Rp 1½"
104150320XXXLTB	4GS07M-L4C 2WIRE	Электронасос	по запросу	1A	1 x 220-240		0,75	1,8 + 5,4	54 + 19
104150340	4GS11M-L4C	Электронасос	55 019	1A					Rp 1½"
104150340XXXLTB	4GS11M-L4C 2WIRE	Электронасос	по запросу	1A	1 x 220-240		1,1	1,8 + 5,4	84 + 30
104150360	4GS15M-L4C	Электронасос	65 068	1A					Rp 1½"
104150380	4GS22M-L4C	Электронасос	81 684	1A					Rp 1½"
104150400	6GS05M-L4C	Электронасос	49 746	1A					Rp 1½"
104150420	6GS07M-L4C	Электронасос	51 137	1A					Rp 1½"
104150440	6GS11M-L4C	Электронасос	56 910	1A					Rp 1½"
104150460	6GS15M-L4C	Электронасос	68 354	1A					Rp 1½"
104150480	6GS22M-L4C	Электронасос	86 064	1A					Rp 1½"
104150800	1GSL03T-L4C	Электронасос	50 244	1A					Rp 1½"
104150820	1GSL05T-L4C	Электронасос	54 325	1A					Rp 1½"
104150840	1GSL07T-L4C	Электронасос	58 005	1A					Rp 1½"
104150860	1GSL11T-L4C	Электронасос	81 285	1A					Rp 1½"
104150880	1GSL15T-L4C	Электронасос	95 117	1A					Rp 1½"
104150940	2GS07T-L4C (230V)	Электронасос	47 060	1A					Rp 1½"
104151040	2GS03T-L4C	Электронасос	45 866	1A					Rp 1½"
104151060	2GS05T-L4C	Электронасос	47 557	1A					Rp 1½"
104151080	2GS07T-L4C	Электронасос	49 746	1A					Rp 1½"
104151100	2GS11T-L4C	Электронасос	55 815	1A					Rp 1½"
104151120	2GS15T-L4C	Электронасос	66 362	1A					Rp 1½"
104151140	2GS22T-L4C	Электронасос	90 738	1A					Rp 1½"

104151160	2GS30T-L4C	Электронасос	110 040	1A	Rp 1½"	
104151360	4GS03T-L4C	Электронасос	44 571	1A	Rp 1½"	
104151380	4GS05T-L4C	Электронасос	46 465	1A	Rp 1½"	
104151400	4GS07T-L4C	Электронасос	47 261	1A	Rp 1½"	
104151420	4GS11T-L4C	Электронасос	53 030	1A	Rp 1½"	
104151440	4GS15T-L4C	Электронасос	60 892	1A	Rp 1½"	
104151460	4GS22T-L4C	Электронасос	74 917	1A	Rp 1½"	
104151480	4GS30T-L4C	Электронасос	101 383	1A	Rp 1½"	
104151500	4GS40T-L4C	Электронасос	129 339	1A	Rp 1½"	
104151520	4GS41T-L4C	Электронасос	131 628	1A	Rp 1½"	
104151700	6GS05T-L4C	Электронасос	48 653	1A	Rp 1½"	
104151720	6GS07T-L4C	Электронасос	49 746	1A	Rp 1½"	
104151740	6GS11T-L4C	Электронасос	54 921	1A	Rp 1½"	
104151760	6GS15T-L4C	Электронасос	64 174	1A	Rp 1½"	
104151780	6GS22T-L4C	Электронасос	79 195	1A	Rp 1½"	
104151800	6GS30T-L4C	Электронасос	106 260	1A	Rp 1½"	
104151820	6GS40T-L4C	Электронасос	134 813	1A	Rp 1½"	
104151840	6GS55T-L4C	Электронасос	159 985	1A	Rp 1½"	
107020210	L4C03M235	Двигатель	24 973	1D		0,37
107020220	L4C05M235	Двигатель	26 664	1D		0,55
107020230	L4C07M235	Двигатель	27 062	1D		0,75
107020240	L4C11M235	Двигатель	30 346	1D		1,1
107020250	L4C15M235	Двигатель	36 613	1D		1,5
107020260	L4C22M235	Двигатель	46 562	1D		2,2
107020270	L4C40M235	Двигатель	88 845	1D		4
107020320	L4C07T235 (3 x 230V)	Двигатель	25 372	1D		0,75
107020400	L4C03T405	Двигатель	25 173	1D		0,37
107020420	L4C07T405	Двигатель	25 372	1D		0,75
107020430	L4C11T405	Двигатель	28 254	1D		1,1
107020440	L4C15T405	Двигатель	32 533	1D		1,5
107020450	L4C22T405	Двигатель	39 700	1D		2,2
107020460	L4C30T405	Двигатель	50 742	1D		4
107020470	L4C40T405	Двигатель	70 143	1D		4
107020480	L4C55T405	Двигатель	81 185	1D		5,5
107020490	L4C75T405	Двигатель	101 283	1D		7,5
107027010	4OS03M235	Двигатель	24 973	1C		0,37
107027020	4OS05M235	Двигатель	26 664	1C		0,55
107027030	4OS07M235	Двигатель	27 062	1C		0,75
107027040	4OS11M235	Двигатель	30 346	1C		1,1
107027050	4OS15M235	Двигатель	36 613	1C		1,5
107027060	4OS22M235	Двигатель	46 562	1C		2,2
107027100	4OS03T405	Двигатель	25 173	1C		0,37
107027110	4OS05T405	Двигатель	25 469	1C		0,55
107027120	4OS07T405	Двигатель	25 372	1C		0,75
107027130	4OS11T405	Двигатель	28 254	1C		1,1
107027140	4OS15T405	Двигатель	32 533	1C		1,5
107027150	4OS22T405	Двигатель	39 700	1C		2,2
107027160	4OS30T405	Двигатель	50 742	1C		3
107027170	4OS40T405	Двигатель	70 143	1C		4
107027180	4OS55T405	Двигатель	81 185	1C		5,5
107027190	4OS75T405	Двигатель	101 283	1C		7,5
107027250	4OS03T235 (3 x 230V)	Двигатель	25 173	1C		0,37
107027260	4OS05T235 (3 x 230V)	Двигатель	25 469	1C		0,55
107027270	4OS07T235 (3 x 230V)	Двигатель	25 372	1C		0,75
107027280	4OS11T235 (3 x 230V)	Двигатель	28 254	1C		1,1
107027290	4OS15T235 (3 x 230V)	Двигатель	32 533	1C		1,5
107027300	4OS22T235 (3 x 230V)	Двигатель	39 700	1C		2,2
107027310	4OS30T235 (3 x 230V)	Двигатель	50 742	1C		3
107027320	4OS40T235 (3 x 230V)	Двигатель	70 143	1C		4
по запросу	2GS02T-4OS	Электронасос	по запросу	1A	Rp 1½"	

# Серия 4OS

## Погружные электродвигатели 4"



4OS, L4C, L6C, L6W, L8W, L10W, L12W Погружные двигатели

Выбор материалов конструкции гарантирует оптимальные рабочие характеристики, высокое качество, надёжность и простоту установки.

### Характеристики

- Электропитание: однофазный и трёхфазный 50 и 60 Гц
- Мощность: от 0,25 кВт до 300 кВт
- Температура перекачиваемой жидкости: до 35 °C
- Максимальная глубина погружения: 350 м

### Кабели

Артикул	Модель	Наименование	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Мощность, кВт
109891570	Кабель 4 x S=1,5(мм <sup>2</sup> ) x L=1,75 м 4OS/B		1 761	9J		
109891580	Кабель 4 x S=1,5(мм <sup>2</sup> ) x L=2,5 м 4OS/B		2 125	9J		
109891590	Кабель 4 x S=1,5(мм <sup>2</sup> ) x L=4,0 м 4OS/B		3 262	9J		
256993100	Кабель 4 x S=1,5(мм <sup>2</sup> ) x L=10 м 4OS/B		8 220	9J		
256993110	Кабель 4 x S=1,5(мм <sup>2</sup> ) x L=20 м 4OS/B		7 274	9J		
256993120	Кабель 4 x S=1,5(мм <sup>2</sup> ) x L=30 м 4OS/B		10 545	9J		
256993130	Кабель 4 x S=1,5(мм <sup>2</sup> ) x L=40 м 4OS/B		13 731	9J		
256993140	Кабель 4 x S=1,5(мм <sup>2</sup> ) x L=50 м 4OS/B		16 913	9J		

### Конденсаторы

Артикул	Модель	Наименование	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Мощность, кВт
002874320	Конденсатор 12,5 µF, двигатель 4OS02M22 (0,25 кВт)		по запросу	9R		
002874324	Конденсатор 16 µF, двигатель 4OS03M22 (0,37 кВт)		1 381	9R		
002874326	Конденсатор 20 µF, двигатель 4OS05M22 (0,55 кВт)		1 547	9R		
002874329	Конденсатор 30 µF, двигатель 4OS07M22 (0,75 кВт)		1 892	9R		
002874334	Конденсатор 40 µF, двигатель 4OS11M22 (1,1 кВт)		2 721	9R		
002874336	Конденсатор 50 µF, двигатель 4OS15M22 (1,5 кВт)		2 813	9R		
002874339	Конденсатор 70 µF, двигатель 4OS22M22 (2,2 кВт)		3 285	9R		
107027010	4OS03M235	Двигатель	24 973	1C	1 x 220-240	0,37
107027020	4OS05M235	Двигатель	26 664	1C	1 x 220-240	0,55
107027030	4OS07M235	Двигатель	27 062	1C	1 x 220-240	0,75
107027040	4OS11M235	Двигатель	30 346	1C	1 x 220-240	1,1
107027050	4OS15M235	Двигатель	36 613	1C	1 x 220-240	1,5
107027060	4OS22M235	Двигатель	46 562	1C	1 x 220-240	2,2
107027070	4OS40M235	Двигатель	88 845	1C	1 x 220-240	4
107027100	4OS03T405	Двигатель	25 173	1C	3 x 380-415	0,37
107027110	4OS05T405	Двигатель	25 469	1C	3 x 380-415	0,55
107027120	4OS07T405	Двигатель	25 372	1C	3 x 380-415	0,75
107027130	4OS11T405	Двигатель	28 254	1C	3 x 380-415	1,1
107027140	4OS15T405	Двигатель	32 533	1C	3 x 380-415	1,5

107027150	4OS22T405	Двигатель	39 700	1C	3 x 380-415	2,2
107027160	4OS30T405	Двигатель	50 742	1C	3 x 380-415	3
107027170	4OS40T405	Двигатель	70 143	1C	3 x 380-415	4
107027180	4OS55T405	Двигатель	81 185	1C	3 x 380-415	5,5
107027190	4OS75T405	Двигатель	101 283	1C	3 x 380-415	7,5
107027250	4OS03T235 (3 x 230V)	Двигатель	25 173	1C	3 x 220-240	0,37
107027260	4OS05T235 (3 x 230V)	Двигатель	25 469	1C	3 x 220-240	0,55
107027270	4OS07T235 (3 x 230V)	Двигатель	25 372	1C	3 x 220-240	0,75
107027280	4OS11T235 (3 x 230V)	Двигатель	28 254	1C	3 x 220-240	1,1
107027290	4OS15T235 (3 x 230V)	Двигатель	32 533	1C	3 x 220-240	1,5
107027300	4OS22T235 (3 x 230V)	Двигатель	39 700	1C	3 x 220-240	2,2
107027310	4OS30T235 (3 x 230V)	Двигатель	50 742	1C	3 x 220-240	3
107027320	4OS40T235 (3 x 230V)	Двигатель	70 143	1C	3 x 220-240	4
107027330	4OS55T235 (3 x 230V)	Двигатель	81 185	1C	3 x 220-240	5,5
107027340	4OS75T235 (3 x 230V)	Двигатель	101 283	1C	3 x 220-240	7,5

# Серия L4C

## Погружные электродвигатели 4"



4OS, L4C, L6C, L6W, L8W, L10W, L12W Погружные двигатели

Выбор материалов конструкции гарантирует оптимальные рабочие характеристики, высокое качество, надёжность и простоту установки.

### Характеристики

- Электропитание: однофазный и трёхфазный 50 и 60 Гц
- Мощность: от 0,25 кВт до 300 кВт
- Температура перекачиваемой жидкости: до 35 °C
- Максимальная глубина погружения: 350 м

Артикул	Модель	Наименование	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Мощность, кВт
109890450	Кабель 4 x S=1,5(мм²) x L=1,7 L4C		1 766	9J		
109890451	Кабель 4 x S=1,5(мм²) x L=2,7 L4C		2 123	9J		
109890455	Кабель 4 x S=2,5(мм²) x L=3,5 L4C		3 259	9J		
256992870	Кабель 4 x S=1,5(мм²) x L=20m L4C		8 198	9J		
256992880	Кабель 4 x S=1,5(мм²) x L=30m L4C		11 639	9J		
256992890	Кабель 4 x S=1,5(мм²) x L=40m L4C		15 025	9J		
256992900	Кабель 4 x S=2,5(мм²) x L=20m L4C		12 239	9J		
256992910	Кабель 4 x S=2,5(мм²) x L=30m L4C		17 511	9J		
256992920	Кабель 4 x S=2,5(мм²) x L=40m L4C		23 083	9J		
256993150	Кабель 4 x S=1,5(мм²) x L=10m L4C		4 776	9J		
107020210	L4C03M235	Двигатель	24 973	1D	1 x 220-240	0,37
107020220	L4C05M235	Двигатель	26 664	1D	1 x 220-240	0,55
107020230	L4C07M235	Двигатель	27 062	1D	1 x 220-240	0,75
107020240	L4C11M235	Двигатель	30 346	1D	1 x 220-240	1,1
107020250	L4C15M235	Двигатель	36 613	1D	1 x 220-240	1,5
107020260	L4C22M235	Двигатель	46 562	1D	1 x 220-240	2,2
107020270	L4C40M235	Двигатель	88 845	1D	1 x 220-240	4
107020300	L4C03T235 (3 x 230V)	Двигатель	25 173	1D	3 x 220-240	0,37
107020310	L4C05T235 (3 x 230V)	Двигатель	25 469	1D	3 x 220-240	0,55
107020320	L4C07T235 (3 x 230V)	Двигатель	25 372	1D	3 x 220-240	0,75
107020330	L4C11T235 (3 x 230V)	Двигатель	28 254	1D	3 x 220-240	1,1
107020340	L4C15T235 (3 x 230V)	Двигатель	32 533	1D	3 x 220-240	1,5
107020350	L4C22T235 (3 x 230V)	Двигатель	39 700	1D	3 x 220-240	2,2
107020360	L4C30T235 (3 x 230V)	Двигатель	50 742	1D	3 x 220-240	3
107020370	L4C40T235 (3 x 230V)	Двигатель	70 143	1D	3 x 220-240	4
107020380	L4C55T235 (3 x 230V)	Двигатель	81 185	1D	3 x 220-240	5,5
107020400	L4C03T405	Двигатель	25 173	1D	3 x 380-415	0,37
107020410	L4C05T405	Двигатель	25 469	1D	3 x 380-415	0,55
107020420	L4C07T405	Двигатель	25 372	1D	3 x 380-415	0,75
107020430	L4C11T405	Двигатель	28 254	1D	3 x 380-415	1,1
107020440	L4C15T405	Двигатель	32 533	1D	3 x 380-415	1,5

107020450	L4C22T405	Двигатель	39 700	1D	3 x 380-415	2,2
107020460	L4C30T405	Двигатель	50 742	1D	3 x 380-415	4
107020470	L4C40T405	Двигатель	70 143	1D	3 x 380-415	4
107020480	L4C55T405	Двигатель	81 185	1D	3 x 380-415	5,5
107020490	L4C75T405	Двигатель	101 283	1D	3 x 380-415	7,5

# Серия Z6

## Скважинные насосы 6"



Z6 Скважинные насосы 6"

### Характеристики

- Подача: до 78 м³/ч
- Напор: до 700 м
- Электропитание: трёхфазный 50 Гц
- Мощность: от 0,55 кВт до 55 кВт
- Максимальное рабочее давление 70 бар
- Температура перекачиваемой жидкости: до 60 °С
- Максимальная глубина погружения: 350 м

### Применения

- Чистая вода в промышленности
- Иригация в сельском хозяйстве
- Водоканалы, муниципальные нужды – Чистая вода

Артикул	Модель	Наименование	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Двх	Мощность, кВт
102L00000	Z612 01-4	Гидравлическая часть	51 336	2B	3 x 380-415		
102L00000	Z612 01-4	Гидравлическая часть	51 336	2B	3 x 380-415		
102L00010	Z612 02-4	Гидравлическая часть	55 815	2B	3 x 380-415		
102L00010	Z612 02-4	Гидравлическая часть	55 815	2B	3 x 380-415		
102L00020	Z612 03-4	Гидравлическая часть	60 690	2B	3 x 380-415		
102L00020	Z612 03-4	Гидравлическая часть	60 690	2B	3 x 380-415		
102L00030	Z612 04-4	Гидравлическая часть	65 267	2B	3 x 380-415		
102L00030	Z612 04-4	Гидравлическая часть	65 267	2B	3 x 380-415		
102L00040	Z612 05-4	Гидравлическая часть	70 143	2B	3 x 380-415		
102L00040	Z612 05-4	Гидравлическая часть	70 143	2B	3 x 380-415		
102L00050	Z612 06-4	Гидравлическая часть	74 917	2B	3 x 380-415		
102L00050	Z612 06-4	Гидравлическая часть	74 917	2B	3 x 380-415		
102L00060	Z612 07-4	Гидравлическая часть	79 594	2B	3 x 380-415		
102L00060	Z612 07-4	Гидравлическая часть	79 594	2B	3 x 380-415		
102L00070	Z612 08-4	Гидравлическая часть	84 272	2B	3 x 380-415		
102L00070	Z612 08-4	Гидравлическая часть	84 272	2B	3 x 380-415		
102L00080	Z612 09-4	Гидравлическая часть	89 046	2B	3 x 380-415		
102L00080	Z612 09-4	Гидравлическая часть	89 046	2B	3 x 380-415		
102L00090	Z612 10-4	Гидравлическая часть	94 120	2B	3 x 380-415		
102L00090	Z612 10-4	Гидравлическая часть	94 120	2B	3 x 380-415		
102L00100	Z612 11-4	Гидравлическая часть	98 796	2B	3 x 380-415		
102L00100	Z612 11-4	Гидравлическая часть	98 796	2B	3 x 380-415		
102L00110	Z612 12-4	Гидравлическая часть	103 571	2B	3 x 380-415		

















102L03060	Z631 26-6	Гидравлическая часть	348 126	2В	3 x 380-415
102L03070	Z631 27-6	Гидравлическая часть	358 573	2В	3 x 380-415
102L03070	Z631 27-6	Гидравлическая часть	358 573	2В	3 x 380-415
102L03080	Z631 28-6	Гидравлическая часть	368 918	2В	3 x 380-415
102L03080	Z631 28-6	Гидравлическая часть	368 918	2В	3 x 380-415
102L03090	Z631 29-6	Гидравлическая часть	379 266	2В	3 x 380-415
102L03100	Z631 30D-8	Гидравлическая часть	822 111	2В	3 x 380-415
102L03110	Z631 31D-8	Гидравлическая часть	826 885	2В	3 x 380-415
102L03120	Z631 32D-8	Гидравлическая часть	831 560	2В	3 x 380-415
102L03130	Z631 33D-8	Гидравлическая часть	836 634	2В	3 x 380-415
102L03140	Z631 34D-8	Гидравлическая часть	841 111	2В	3 x 380-415
102L03150	Z631 35D-8	Гидравлическая часть	927 770	2В	3 x 380-415
102L03160	Z631 36D-8	Гидравлическая часть	932 347	2В	3 x 380-415
102L03170	Z631 37D-8	Гидравлическая часть	937 717	2В	3 x 380-415
102L03180	Z631 38D-8	Гидравлическая часть	942 195	2В	3 x 380-415
102L03190	Z631 39D-8	Гидравлическая часть	947 271	2В	3 x 380-415
102L03200	Z631 40D-8	Гидравлическая часть	951 746	2В	3 x 380-415
102L03210	Z631 41D-8	Гидравлическая часть	989 954	2В	3 x 380-415
102L03220	Z631 42D-8	Гидравлическая часть	994 332	2В	3 x 380-415
102L03230	Z631 43D-8	Гидравлическая часть	1 033 034	2В	3 x 380-415
102L03310	Z646 01-4	Гидравлическая часть	65 665	2В	3 x 380-415
102L03320	Z646 02-4	Гидравлическая часть	77 703	2В	3 x 380-415
102L03330	Z646 03-4	Гидравлическая часть	89 841	2В	3 x 380-415
102L03340	Z646 04-4	Гидравлическая часть	101 982	2В	3 x 380-415
102L03350	Z646 05-4	Гидравлическая часть	114 715	2В	3 x 380-415
102L03410	Z646 03-6	Гидравлическая часть	88 845	2В	3 x 380-415
102L03410	Z646 03-6	Гидравлическая часть	88 845	2В	3 x 380-415
102L03420	Z646 04-6	Гидравлическая часть	101 085	2В	3 x 380-415
102L03420	Z646 04-6	Гидравлическая часть	101 085	2В	3 x 380-415
102L03430	Z646 05-6	Гидравлическая часть	113 125	2В	3 x 380-415
102L03430	Z646 05-6	Гидравлическая часть	113 125	2В	3 x 380-415
102L03440	Z646 06-6	Гидравлическая часть	125 760	2В	3 x 380-415
102L03440	Z646 06-6	Гидравлическая часть	125 760	2В	3 x 380-415
102L03450	Z646 07-6	Гидравлическая часть	138 095	2В	3 x 380-415
102L03450	Z646 07-6	Гидравлическая часть	138 095	2В	3 x 380-415
102L03460	Z646 08-6	Гидравлическая часть	151 727	2В	3 x 380-415
102L03460	Z646 08-6	Гидравлическая часть	151 727	2В	3 x 380-415
102L03470	Z646 09-6	Гидравлическая часть	165 157	2В	3 x 380-415
102L03470	Z646 09-6	Гидравлическая часть	165 157	2В	3 x 380-415
102L03480	Z646 10-6	Гидравлическая часть	185 652	2В	3 x 380-415
102L03480	Z646 10-6	Гидравлическая часть	185 652	2В	3 x 380-415
102L03490	Z646 11-6	Гидравлическая часть	198 886	2В	3 x 380-415
102L03490	Z646 11-6	Гидравлическая часть	198 886	2В	3 x 380-415
102L03500	Z646 12-6	Гидравлическая часть	211 323	2В	3 x 380-415
102L03500	Z646 12-6	Гидравлическая часть	211 323	2В	3 x 380-415
102L03510	Z646 13-6	Гидравлическая часть	223 858	2В	3 x 380-415
102L03510	Z646 13-6	Гидравлическая часть	223 858	2В	3 x 380-415
102L03520	Z646 14-6	Гидравлическая часть	235 896	2В	3 x 380-415
102L03520	Z646 14-6	Гидравлическая часть	235 896	2В	3 x 380-415
102L03530	Z646 15-6	Гидравлическая часть	250 521	2В	3 x 380-415
102L03530	Z646 15-6	Гидравлическая часть	250 521	2В	3 x 380-415
102L03540	Z646 16-6	Гидравлическая часть	271 118	2В	3 x 380-415
102L03540	Z646 16-6	Гидравлическая часть	271 118	2В	3 x 380-415
102L03550	Z646 17-6	Гидравлическая часть	283 853	2В	3 x 380-415
102L03550	Z646 17-6	Гидравлическая часть	283 853	2В	3 x 380-415
102L03560	Z646 18-6	Гидравлическая часть	297 084	2В	3 x 380-415





102L04070	Z660 12-6	Гидравлическая часть	211 024	2В	3 x 380-415	
102L04080	Z660 13-6	Гидравлическая часть	223 460	2В	3 x 380-415	
102L04080	Z660 13-6	Гидравлическая часть	223 460	2В	3 x 380-415	
102L04090	Z660 14-6	Гидравлическая часть	235 498	2В	3 x 380-415	
102L04090	Z660 14-6	Гидравлическая часть	235 498	2В	3 x 380-415	
102L04100	Z660 15-6	Гидравлическая часть	249 926	2В	3 x 380-415	
102L04100	Z660 15-6	Гидравлическая часть	249 926	2В	3 x 380-415	
102L04110	Z660 16-6	Гидравлическая часть	270 819	2В	3 x 380-415	
102L04110	Z660 16-6	Гидравлическая часть	270 819	2В	3 x 380-415	
102L04120	Z660 17-6	Гидравлическая часть	283 454	2В	3 x 380-415	
102L04120	Z660 17-6	Гидравлическая часть	283 454	2В	3 x 380-415	
102L04130	Z660 18-6	Гидравлическая часть	296 587	2В	3 x 380-415	
102L04130	Z660 18-6	Гидравлическая часть	296 587	2В	3 x 380-415	
102L04140	Z660 19-6	Гидравлическая часть	308 826	2В	3 x 380-415	
102L04140	Z660 19-6	Гидравлическая часть	308 826	2В	3 x 380-415	
102L04150	Z660 20-6	Гидравлическая часть	321 262	2В	3 x 380-415	
102L04150	Z660 20-6	Гидравлическая часть	321 262	2В	3 x 380-415	
102L04160	Z660 21-6	Гидравлическая часть	333 598	2В	3 x 380-415	
102L04160	Z660 21-6	Гидравлическая часть	333 598	2В	3 x 380-415	
102L04170	Z660 22D-8	Гидравлическая часть	715 849	2В	3 x 380-415	
102L04180	Z660 23D-8	Гидравлическая часть	722 117	2В	3 x 380-415	
102L04190	Z660 24D-8	Гидравлическая часть	729 581	2В	3 x 380-415	
102L04200	Z660 25D-8	Гидравлическая часть	782 312	2В	3 x 380-415	
102L04210	Z660 26D-8	Гидравлическая часть	788 779	2В	3 x 380-415	
102L04220	Z660 27D-8	Гидравлическая часть	795 045	2В	3 x 380-415	
102L04230	Z660 28D-8	Гидравлическая часть	864 790	2В	3 x 380-415	
102L04240	Z660 29D-8	Гидравлическая часть	871 058	2В	3 x 380-415	
102L04250	Z660 30D-8	Гидравлическая часть	877 525	2В	3 x 380-415	
102L04260	Z660 31D-8	Гидравлическая часть	885 981	2В	3 x 380-415	
102L04270	Z660 32D-8	Гидравлическая часть	945 083	2В	3 x 380-415	
104LA0001	Z612 01-4OS	Электронасос	76 906	2А		Rp 2½"
104LA0011	Z612 02-4OS	Электронасос	84 071	2А		Rp 2½"
104LA0021	Z612 03-4OS	Электронасос	92 926	2А		Rp 2½"
104LA0031	Z612 04-4OS	Электронасос	105 064	2А		Rp 2½"
104LA0041	Z612 05-4OS	Электронасос	120 586	2А		Rp 2½"
104LA0051	Z612 06-4OS	Электронасос	125 460	2А		Rp 2½"
104LA0061	Z612 07-4OS	Электронасос	149 834	2А		Rp 2½"
104LA0071	Z612 08-4OS	Электронасос	154 313	2А		Rp 2½"
104LA0081	Z612 09-4OS	Электронасос	170 135	2А		Rp 2½"
104LA0091	Z612 10-4OS	Электронасос	175 108	2А		Rp 2½"
104LA0101	Z612 11-4OS	Электронасос	179 984	2А		Rp 2½"
104LA0111	Z612 12-4OS	Электронасос	204 856	2А		Rp 2½"
104LA0121	Z612 13-4OS	Электронасос	209 631	2А		Rp 2½"
104LA0131	Z612 14-4OS	Электронасос	214 408	2А		Rp 2½"
104LA0141	Z612 15-4OS	Электронасос	219 284	2А		Rp 2½"
104LA1021	Z616 01-4OS	Электронасос	77 902	2А		Rp 2½"
104LA1031	Z616 02-4OS	Электронасос	89 342	2А		Rp 2½"
104LA1041	Z616 03-4OS	Электронасос	101 483	2А		Rp 2½"
104LA1051	Z616 04-4OS	Электронасос	117 302	2А		Rp 2½"
104LA1061	Z616 05-4OS	Электронасос	141 579	2А		Rp 2½"
104LA1071	Z616 06-4OS	Электронасос	157 497	2А		Rp 2½"
104LA1081	Z616 07-4OS	Электронасос	162 373	2А		Rp 2½"
104LA1091	Z616 08-4OS	Электронасос	187 544	2А		Rp 2½"
104LA1101	Z616 09-4OS	Электронасос	192 321	2А		Rp 2½"
104LA1111	Z616 10-4OS	Электронасос	197 593	2А		Rp 2½"
104LA1931	Z622 01-4OS	Электронасос	75 414	2А		Rp 2½"

104LA1941	Z622 02-4OS	Электронасос	92 630	2A	Rp 2½"
104LA1951	Z622 03-4OS	Электронасос	110 040	2A	Rp 2½"
104LA1961	Z622 04-4OS	Электронасос	135 809	2A	Rp 2½"
104LA1971	Z622 05-4OS	Электронасос	153 120	2A	Rp 2½"
104LA1981	Z622 06-4OS	Электронасос	179 585	2A	Rp 2½"
104LA1991	Z622 07-4OS	Электронасос	185 853	2A	Rp 2½"
104LA2721	Z631 01-4OS	Электронасос	101 982	2A	Rp 2½"
104LA2731	Z631 02-4OS	Электронасос	129 639	2A	Rp 2½"
104LA2741	Z631 03-4OS	Электронасос	159 784	2A	Rp 2½"
104LA2751	Z631 04-4OS	Электронасос	181 077	2A	Rp 2½"
104LA2761	Z631 05-4OS	Электронасос	211 522	2A	Rp 2½"
104LA2771	Z631 06-4OS	Электронасос	221 670	2A	Rp 2½"
104LA3311	Z646 01-4OS	Электронасос	98 102	2A	Rp 2½"
104LA3321	Z646 02-4OS	Электронасос	128 444	2A	Rp 2½"
104LA3331	Z646 03-4OS	Электронасос	170 928	2A	Rp 2½"
104LA3341	Z646 04-4OS	Электронасос	203 563	2A	Rp 2½"
104LA3351	Z646 05-4OS	Электронасос	215 898	2A	Rp 2½"
104LA3881	Z660 01-4OS	Электронасос	105 363	2A	Rp 2½"
104LA3891	Z660 02-4OS	Электронасос	147 748	2A	Rp 2½"
104LA3901	Z660 03-4OS	Электронасос	170 829	2A	Rp 2½"
104LA3911	Z660 04-4OS	Электронасос	203 464	2A	Rp 2½"
104LC0001	Z612 01-L4C	Электронасос	76 807	2A	Rp 2½"
104LC0011	Z612 02-L4C	Электронасос	84 071	2A	Rp 2½"
104LC0021	Z612 03-L4C	Электронасос	93 026	2A	Rp 2½"
104LC0031	Z612 04-L4C	Электронасос	104 865	2A	Rp 2½"
104LC0041	Z612 05-L4C	Электронасос	120 684	2A	Rp 2½"
104LC0051	Z612 06-L4C	Электронасос	125 559	2A	Rp 2½"
104LC0061	Z612 07-L4C	Электронасос	149 637	2A	Rp 2½"
104LC0071	Z612 08-L4C	Электронасос	154 313	2A	Rp 2½"
104LC0081	Z612 09-L4C	Электронасос	170 232	2A	Rp 2½"
104LC0091	Z612 10-L4C	Электронасос	175 206	2A	Rp 2½"
104LC0101	Z612 11-L4C	Электронасос	179 883	2A	Rp 2½"
104LC0111	Z612 12-L4C	Электронасос	204 856	2A	Rp 2½"
104LC0121	Z612 13-L4C	Электронасос	209 731	2A	Rp 2½"
104LC0131	Z612 14-L4C	Электронасос	214 208	2A	Rp 2½"
104LC0141	Z612 15-L4C	Электронасос	219 284	2A	Rp 2½"
104LC1021	Z616 01-L4C	Электронасос	77 703	2A	Rp 2½"
104LC1031	Z616 02-L4C	Электронасос	89 342	2A	Rp 2½"
104LC1041	Z616 03-L4C	Электронасос	101 483	2A	Rp 2½"
104LC1051	Z616 04-L4C	Электронасос	117 302	2A	Rp 2½"
104LC1061	Z616 05-L4C	Электронасос	141 579	2A	Rp 2½"
104LC1071	Z616 06-L4C	Электронасос	157 596	2A	Rp 2½"
104LC1081	Z616 07-L4C	Электронасос	162 471	2A	Rp 2½"
104LC1091	Z616 08-L4C	Электронасос	187 544	2A	Rp 2½"
104LC1101	Z616 09-L4C	Электронасос	192 418	2A	Rp 2½"
104LC1111	Z616 10-L4C	Электронасос	197 492	2A	Rp 2½"
104LC1931	Z622 01-L4C	Электронасос	75 414	2A	Rp 2½"
104LC1941	Z622 02-L4C	Электронасос	92 726	2A	Rp 2½"
104LC1951	Z622 03-L4C	Электронасос	110 040	2A	Rp 2½"
104LC1961	Z622 04-L4C	Электронасос	135 708	2A	Rp 2½"
104LC1971	Z622 05-L4C	Электронасос	153 219	2A	Rp 2½"
104LC1981	Z622 06-L4C	Электронасос	179 585	2A	Rp 2½"
104LC1991	Z622 07-L4C	Электронасос	185 952	2A	Rp 2½"
104LC2721	Z631 01-L4C	Электронасос	102 180	2A	Rp 2½"
104LC2731	Z631 02-L4C	Электронасос	129 739	2A	Rp 2½"
104LC2741	Z631 03-L4C	Электронасос	159 784	2A	Rp 2½"

104LC2751	Z631 04-L4C	Электронасос	181 175	2A	Rp 2½"
104LC2761	Z631 05-L4C	Электронасос	211 420	2A	Rp 2½"
104LC2771	Z631 06-L4C	Электронасос	221 670	2A	Rp 2½"
104LC3311	Z646 01-L4C	Электронасос	98 000	2A	Rp 2½"
104LC3321	Z646 02-L4C	Электронасос	128 348	2A	Rp 2½"
104LC3331	Z646 03-L4C	Электронасос	171 027	2A	Rp 2½"
104LC3341	Z646 04-L4C	Электронасос	203 265	2A	Rp 2½"
104LC3351	Z646 05-L4C	Электронасос	216 001	2A	Rp 2½"
104LC3881	Z660 01-L4C	Электронасос	105 261	2A	Rp 2½"
104LC3891	Z660 02-L4C	Электронасос	148 046	2A	Rp 2½"
104LC3901	Z660 03-L4C	Электронасос	170 829	2A	Rp 2½"
104LC3911	Z660 04-L4C	Электронасос	203 162	2A	Rp 2½"
104LK0301	Z612 07-L6W	Электронасос	168 440	2A	Rp 2½"
104LK0311	Z612 08-L6W	Электронасос	173 315	2A	Rp 2½"
104LK0321	Z612 09-L6W	Электронасос	180 978	2A	Rp 2½"
104LK0331	Z612 10-L6W	Электронасос	185 853	2A	Rp 2½"
104LK0341	Z612 11-L6W	Электронасос	190 828	2A	Rp 2½"
104LK0351	Z612 12-L6W	Электронасос	200 277	2A	Rp 2½"
104LK0361	Z612 13-L6W	Электронасос	205 056	2A	Rp 2½"
104LK0371	Z612 14-L6W	Электронасос	209 533	2A	Rp 2½"
104LK0381	Z612 15-L6W	Электронасос	214 705	2A	Rp 2½"
104LK0391	Z612 16-L6W	Электронасос	226 348	2A	Rp 2½"
104LK0401	Z612 17-L6W	Электронасос	231 222	2A	Rp 2½"
104LK0411	Z612 18-L6W	Электронасос	236 196	2A	Rp 2½"
104LK0421	Z612 19-L6W	Электронасос	242 863	2A	Rp 2½"
104LK0431	Z612 20-L6W	Электронасос	253 408	2A	Rp 2½"
104LK0441	Z612 21-L6W	Электронасос	258 583	2A	Rp 2½"
104LK0451	Z612 22-L6W	Электронасос	263 061	2A	Rp 2½"
104LK0461	Z612 23-L6W	Электронасос	277 585	2A	Rp 2½"
104LK0471	Z612 24-L6W	Электронасос	290 817	2A	Rp 2½"
104LK0481	Z612 25-L6W	Электронасос	295 692	2A	Rp 2½"
104LK0491	Z612 26-L6W	Электронасос	301 164	2A	Rp 2½"
104LK0501	Z612 27-L6W	Электронасос	306 040	2A	Rp 2½"
104LK0511	Z612 28-L6W	Электронасос	310 516	2A	Rp 2½"
104LK0521	Z612 29-L6W	Электронасос	322 555	2A	Rp 2½"
104LK0531	Z612 30-L6W	Электронасос	327 433	2A	Rp 2½"
104LK0541	Z612 31-L6W	Электронасос	332 206	2A	Rp 2½"
104LK0551	Z612 32-L6W	Электронасос	337 381	2A	Rp 2½"
104LK0561	Z612 33-L6W	Электронасос	355 090	2A	Rp 2½"
104LK0571	Z612 34-L6W	Электронасос	359 965	2A	Rp 2½"
104LK0581	Z612 35-L6W	Электронасос	366 531	2A	Rp 2½"
104LK0591	Z612 36-L6W	Электронасос	381 256	2A	Rp 2½"
104LK0601	Z612 37-L6W	Электронасос	385 934	2A	Rp 2½"
104LK0611	Z612 38-L6W	Электронасос	390 808	2A	Rp 2½"
104LK0621	Z612 39-L6W	Электронасос	395 781	2A	Rp 2½"
104LK0631	Z612 40D-L6W	Электронасос	673 764	2A	Rp 3"
104LK0641	Z612 41D-L6W	Электронасос	705 307	2A	Rp 3"
104LK0651	Z612 42D-L6W	Электронасос	707 093	2A	Rp 3"
104LK0661	Z612 43D-L6W	Электронасос	708 188	2A	Rp 3"
104LK0671	Z612 44D-L6W	Электронасос	709 780	2A	Rp 3"
104LK0681	Z612 45D-L6W	Электронасос	711 273	2A	Rp 3"
104LK0691	Z612 46D-L6W	Электронасос	712 667	2A	Rp 3"
104LK0701	Z612 47D-L6W	Электронасос	713 960	2A	Rp 3"
104LK0711	Z612 48D-L6W	Электронасос	824 695	2A	Rp 3"
104LK0721	Z612 49D-L6W	Электронасос	825 889	2A	Rp 3"
104LK0731	Z612 50D-L6W	Электронасос	827 282	2A	Rp 3"

104LK0741	Z612 51D-L6W	Электронасос	828 874	2A	Rp 3"
104LK0751	Z612 52D-L6W	Электронасос	830 368	2A	Rp 3"
104LK0761	Z612 53D-L6W	Электронасос	831 858	2A	Rp 3"
104LK0771	Z612 54D-L6W	Электронасос	833 549	2A	Rp 3"
104LK0781	Z612 55D-L6W	Электронасос	834 843	2A	Rp 3"
104LK0791	Z612 56D-L6W	Электронасос	839 818	2A	Rp 3"
104LK0801	Z612 57D-L6W	Электронасос	860 413	2A	Rp 3"
104LK0811	Z612 58D-L6W	Электронасос	861 905	2A	Rp 3"
104LK1221	Z616 05-L6W	Электронасос	160 382	2A	Rp 2½"
104LK1231	Z616 06-L6W	Электронасос	168 342	2A	Rp 2½"
104LK1241	Z616 07-L6W	Электронасос	173 414	2A	Rp 2½"
104LK1251	Z616 08-L6W	Электронасос	182 865	2A	Rp 2½"
104LK1261	Z616 09-L6W	Электронасос	187 644	2A	Rp 2½"
104LK1271	Z616 10-L6W	Электронасос	192 716	2A	Rp 2½"
104LK1281	Z616 11-L6W	Электронасос	204 954	2A	Rp 2½"
104LK1291	Z616 12-L6W	Электронасос	209 631	2A	Rp 2½"
104LK1301	Z616 13-L6W	Электронасос	220 872	2A	Rp 2½"
104LK1311	Z616 14-L6W	Электронасос	225 450	2A	Rp 2½"
104LK1321	Z616 15-L6W	Электронасос	230 626	2A	Rp 2½"
104LK1331	Z616 16-L6W	Электронасос	235 299	2A	Rp 2½"
104LK1341	Z616 17-L6W	Электронасос	248 633	2A	Rp 2½"
104LK1351	Z616 18-L6W	Электронасос	253 607	2A	Rp 2½"
104LK1361	Z616 19-L6W	Электронасос	267 635	2A	Rp 2½"
104LK1371	Z616 20-L6W	Электронасос	272 412	2A	Rp 2½"
104LK1381	Z616 21-L6W	Электронасос	277 784	2A	Rp 2½"
104LK1391	Z616 22-L6W	Электронасос	295 793	2A	Rp 2½"
104LK1401	Z616 23-L6W	Электронасос	310 615	2A	Rp 2½"
104LK1411	Z616 24-L6W	Электронасос	315 691	2A	Rp 2½"
104LK1421	Z616 25-L6W	Электронасос	320 568	2A	Rp 2½"
104LK1431	Z616 26-L6W	Электронасос	326 337	2A	Rp 2½"
104LK1441	Z616 27-L6W	Электронасос	345 638	2A	Rp 2½"
104LK1451	Z616 28-L6W	Электронасос	350 314	2A	Rp 2½"
104LK1461	Z616 29-L6W	Электронасос	355 189	2A	Rp 2½"
104LK1471	Z616 30-L6W	Электронасос	360 065	2A	Rp 2½"
104LK1481	Z616 31-L6W	Электронасос	406 924	2A	Rp 2½"
104LK1491	Z616 32-L6W	Электронасос	411 802	2A	Rp 2½"
104LK1501	Z616 33-L6W	Электронасос	416 677	2A	Rp 2½"
104LK1511	Z616 34-L6W	Электронасос	421 652	2A	Rp 2½"
104LK1521	Z616 35-L6W	Электронасос	428 317	2A	Rp 2½"
104LK1531	Z616 36-L6W	Электронасос	443 341	2A	Rp 2½"
104LK1541	Z616 37D-L6W	Электронасос	697 047	2A	Rp 3"
104LK1551	Z616 38D-L6W	Электронасос	713 462	2A	Rp 3"
104LK1561	Z616 39D-L6W	Электронасос	759 925	2A	Rp 3"
104LK1571	Z616 40D-L6W	Электронасос	761 715	2A	Rp 3"
104LK1581	Z616 41D-L6W	Электронасос	762 911	2A	Rp 3"
104LK1591	Z616 42D-L6W	Электронасос	764 602	2A	Rp 3"
104LK1601	Z616 43D-L6W	Электронасос	838 028	2A	Rp 3"
104LK1611	Z616 44D-L6W	Электронасос	839 617	2A	Rp 3"
104LK1621	Z616 45D-L6W	Электронасос	841 213	2A	Rp 3"
104LK1631	Z616 46D-L6W	Электронасос	842 702	2A	Rp 3"
104LK1641	Z616 47D-L6W	Электронасос	843 997	2A	Rp 3"
104LK1651	Z616 48D-L6W	Электронасос	914 538	2A	Rp 3"
104LK1661	Z616 49D-L6W	Электронасос	915 731	2A	Rp 3"
104LK1671	Z616 50D-L6W	Электронасос	917 224	2A	Rp 3"
104LK1681	Z616 51D-L6W	Электронасос	918 715	2A	Rp 3"
104LK1691	Z616 52D-L6W	Электронасос	920 407	2A	Rp 3"

104LK2081	Z622 04-L6W	Электронасос	154 612	2A	Rp 2½"
104LK2091	Z622 05-L6W	Электронасос	163 863	2A	Rp 2½"
104LK2101	Z622 06-L6W	Электронасос	175 108	2A	Rp 2½"
104LK2111	Z622 07-L6W	Электронасос	181 375	2A	Rp 2½"
104LK2121	Z622 08-L6W	Электронасос	195 004	2A	Rp 2½"
104LK2131	Z622 09-L6W	Электронасос	201 375	2A	Rp 2½"
104LK2141	Z622 10-L6W	Электронасос	213 212	2A	Rp 2½"
104LK2151	Z622 11-L6W	Электронасос	219 479	2A	Rp 2½"
104LK2161	Z622 12-L6W	Электронасос	234 406	2A	Rp 2½"
104LK2171	Z622 13-L6W	Электронасос	241 667	2A	Rp 2½"
104LK2181	Z622 14-L6W	Электронасос	261 864	2A	Rp 2½"
104LK2191	Z622 15-L6W	Электронасос	268 331	2A	Rp 2½"
104LK2201	Z622 16-L6W	Электронасос	287 932	2A	Rp 2½"
104LK2211	Z622 17-L6W	Электронасос	294 499	2A	Rp 2½"
104LK2221	Z622 18-L6W	Электронасос	300 568	2A	Rp 2½"
104LK2231	Z622 19-L6W	Электронасос	321 959	2A	Rp 2½"
104LK2241	Z622 20-L6W	Электронасос	328 226	2A	Rp 2½"
104LK2251	Z622 21-L6W	Электронасос	334 496	2A	Rp 2½"
104LK2261	Z622 22-L6W	Электронасос	340 963	2A	Rp 2½"
104LK2271	Z622 23-L6W	Электронасос	394 787	2A	Rp 2½"
104LK2281	Z622 24-L6W	Электронасос	401 155	2A	Rp 2½"
104LK2291	Z622 25-L6W	Электронасос	409 214	2A	Rp 2½"
104LK2301	Z622 26-L6W	Электронасос	415 583	2A	Rp 2½"
104LK2311	Z622 27-L6W	Электронасос	425 731	2A	Rp 2½"
104LK2321	Z622 28-L6W	Электронасос	432 195	2A	Rp 2½"
104LK2331	Z622 29-L6W	Электронасос	438 564	2A	Rp 2½"
104LK2341	Z622 30-L6W	Электронасос	445 429	2A	Rp 2½"
104LK2351	Z622 31-L6W	Электронасос	523 827	2A	Rp 2½"
104LK2361	Z622 32-L6W	Электронасос	530 297	2A	Rp 2½"
104LK2371	Z622 33-L6W	Электронасос	536 465	2A	Rp 2½"
104LK2381	Z622 34D-L6W	Электронасос	787 683	2A	Rp 3"
104LK2391	Z622 35D-L6W	Электронасос	847 079	2A	Rp 3"
104LK2401	Z622 36D-L6W	Электронасос	849 469	2A	Rp 3"
104LK2411	Z622 37D-L6W	Электронасос	852 353	2A	Rp 3"
104LK2831	Z631 03-L6W	Электронасос	178 292	2A	Rp 3"
104LK2841	Z631 04-L6W	Электронасос	191 525	2A	Rp 3"
104LK2851	Z631 05-L6W	Электронасос	206 350	2A	Rp 3"
104LK2861	Z631 06-L6W	Электронасос	216 595	2A	Rp 3"
104LK2871	Z631 07-L6W	Электронасос	234 406	2A	Rp 3"
104LK2881	Z631 08-L6W	Электронасос	250 721	2A	Rp 3"
104LK2891	Z631 09-L6W	Электронасос	260 771	2A	Rp 3"
104LK2901	Z631 10-L6W	Электронасос	279 277	2A	Rp 3"
104LK2911	Z631 11-L6W	Электронасос	296 689	2A	Rp 3"
104LK2921	Z631 12-L6W	Электронасос	320 466	2A	Rp 3"
104LK2931	Z631 13-L6W	Электронасос	332 106	2A	Rp 3"
104LK2941	Z631 14-L6W	Электронасос	352 104	2A	Rp 3"
104LK2951	Z631 15-L6W	Электронасос	376 778	2A	Rp 3"
104LK2961	Z631 16-L6W	Электронасос	386 928	2A	Rp 3"
104LK2971	Z631 17-L6W	Электронасос	397 672	2A	Rp 3"
104LK2981	Z631 18-L6W	Электронасос	449 509	2A	Rp 3"
104LK2991	Z631 19-L6W	Электронасос	460 850	2A	Rp 3"
104LK3001	Z631 20-L6W	Электронасос	470 802	2A	Rp 3"
104LK3011	Z631 21-L6W	Электронасос	484 830	2A	Rp 3"
104LK3021	Z631 22-L6W	Электронасос	495 375	2A	Rp 3"
104LK3031	Z631 23-L6W	Электронасос	514 178	2A	Rp 3"
104LK3041	Z631 24-L6W	Электронасос	596 557	2A	Rp 3"

104LK3051	Z631 25-L6W	Электронасос	608 994	2A	Rp 3"
104LK3061	Z631 26-L6W	Электронасос	619 441	2A	Rp 3"
104LK3071	Z631 27-L6W	Электронасос	629 787	2A	Rp 3"
104LK3081	Z631 28-L6W	Электронасос	640 235	2A	Rp 3"
104LK3091	Z631 29-L6W	Электронасос	650 581	2A	Rp 3"
104LK3411	Z646 03-L6W	Электронасос	181 574	2A	Rp 3"
104LK3421	Z646 04-L6W	Электронасос	198 588	2A	Rp 3"
104LK3431	Z646 05-L6W	Электронасос	210 723	2A	Rp 3"
104LK3441	Z646 06-L6W	Электронасос	230 327	2A	Rp 3"
104LK3451	Z646 07-L6W	Электронасос	248 832	2A	Rp 3"
104LK3461	Z646 08-L6W	Электронасос	270 620	2A	Rp 3"
104LK3471	Z646 09-L6W	Электронасос	284 149	2A	Rp 3"
104LK3481	Z646 10-L6W	Электронасос	311 809	2A	Rp 3"
104LK3491	Z646 11-L6W	Электронасос	338 375	2A	Rp 3"
104LK3501	Z646 12-L6W	Электронасос	350 710	2A	Rp 3"
104LK3511	Z646 13-L6W	Электронасос	377 774	2A	Rp 3"
104LK3521	Z646 14-L6W	Электронасос	389 711	2A	Rp 3"
104LK3531	Z646 15-L6W	Электронасос	404 336	2A	Rp 3"
104LK3541	Z646 16-L6W	Электронасос	466 819	2A	Rp 3"
104LK3551	Z646 17-L6W	Электронасос	479 356	2A	Rp 3"
104LK3561	Z646 18-L6W	Электронасос	496 370	2A	Rp 3"
104LK3571	Z646 19-L6W	Электронасос	508 605	2A	Rp 3"
104LK3581	Z646 20-L6W	Электронасос	521 142	2A	Rp 3"
104LK3591	Z646 21-L6W	Электронасос	605 411	2A	Rp 3"
104LK3601	Z646 22-L6W	Электронасос	628 396	2A	Rp 3"
104LK3611	Z646 23-L6W	Электронасос	640 833	2A	Rp 3"
104LK3621	Z646 24-L6W	Электронасос	653 170	2A	Rp 3"
104LK3631	Z646 25-L6W	Электронасос	665 505	2A	Rp 3"
104LK3971	Z660 02-L6W	Электронасос	166 353	2A	Rp 3"
104LK3981	Z660 03-L6W	Электронасос	181 475	2A	Rp 3"
104LK3991	Z660 04-L6W	Электронасос	198 389	2A	Rp 3"
104LK4001	Z660 05-L6W	Электронасос	218 189	2A	Rp 3"
104LK4011	Z660 06-L6W	Электронасос	235 998	2A	Rp 3"
104LK4021	Z660 07-L6W	Электронасос	256 789	2A	Rp 3"
104LK4031	Z660 08-L6W	Электронасос	277 585	2A	Rp 3"
104LK4041	Z660 09-L6W	Электронасос	304 349	2A	Rp 3"
104LK4051	Z660 10-L6W	Электронасос	324 943	2A	Rp 3"
104LK4061	Z660 11-L6W	Электронасос	352 503	2A	Rp 3"
104LK4071	Z660 12-L6W	Электронасос	364 840	2A	Rp 3"
104LK4081	Z660 13-L6W	Электронасос	377 277	2A	Rp 3"
104LK4091	Z660 14-L6W	Электронасос	431 002	2A	Rp 3"
104LK4101	Z660 15-L6W	Электронасос	445 530	2A	Rp 3"
104LK4111	Z660 16-L6W	Электронасос	470 103	2A	Rp 3"
104LK4121	Z660 17-L6W	Электронасос	482 638	2A	Rp 3"
104LK4131	Z660 18-L6W	Электронасос	567 904	2A	Rp 3"
104LK4141	Z660 19-L6W	Электронасос	580 241	2A	Rp 3"
104LK4151	Z660 20-L6W	Электронасос	592 477	2A	Rp 3"
104LK4161	Z660 21-L6W	Электронасос	604 814	2A	Rp 3"
104LQ0301	Z612 07-L6C	Электронасос	168 440	2A	Rp 2½"
104LQ0311	Z612 08-L6C	Электронасос	173 315	2A	Rp 2½"
104LQ0321	Z612 09-L6C	Электронасос	181 077	2A	Rp 2½"
104LQ0331	Z612 10-L6C	Электронасос	185 853	2A	Rp 2½"
104LQ0341	Z612 11-L6C	Электронасос	190 828	2A	Rp 2½"
104LQ0351	Z612 12-L6C	Электронасос	200 277	2A	Rp 2½"
104LQ0361	Z612 13-L6C	Электронасос	205 056	2A	Rp 2½"
104LQ0371	Z612 14-L6C	Электронасос	209 631	2A	Rp 2½"

104LQ0381	Z612 15-L6C	Электронасос	214 705	2A	Rp 2½"
104LQ0391	Z612 16-L6C	Электронасос	226 348	2A	Rp 2½"
104LQ0401	Z612 17-L6C	Электронасос	231 222	2A	Rp 2½"
104LQ0411	Z612 18-L6C	Электронасос	236 196	2A	Rp 2½"
104LQ0421	Z612 19-L6C	Электронасос	242 863	2A	Rp 2½"
104LQ0431	Z612 20-L6C	Электронасос	253 408	2A	Rp 2½"
104LQ0441	Z612 21-L6C	Электронасос	258 583	2A	Rp 2½"
104LQ0451	Z612 22-L6C	Электронасос	263 061	2A	Rp 2½"
104LQ0461	Z612 23-L6C	Электронасос	277 585	2A	Rp 2½"
104LQ0471	Z612 24-L6C	Электронасос	298 178	2A	Rp 2½"
104LQ0481	Z612 25-L6C	Электронасос	302 856	2A	Rp 2½"
104LQ0491	Z612 26-L6C	Электронасос	308 328	2A	Rp 2½"
104LQ0501	Z612 27-L6C	Электронасос	313 305	2A	Rp 2½"
104LQ0511	Z612 28-L6C	Электронасос	317 780	2A	Rp 2½"
104LQ0521	Z612 29-L6C	Электронасос	322 555	2A	Rp 2½"
104LQ0531	Z612 30-L6C	Электронасос	327 433	2A	Rp 2½"
104LQ0541	Z612 31-L6C	Электронасос	332 303	2A	Rp 2½"
104LQ0551	Z612 32-L6C	Электронасос	337 381	2A	Rp 2½"
104LQ0561	Z612 33-L6C	Электронасос	355 090	2A	Rp 2½"
104LQ0571	Z612 34-L6C	Электронасос	360 065	2A	Rp 2½"
104LQ0581	Z612 35-L6C	Электронасос	366 630	2A	Rp 2½"
104LQ0591	Z612 36-L6C	Электронасос	381 256	2A	Rp 2½"
104LQ0601	Z612 37-L6C	Электронасос	385 934	2A	Rp 2½"
104LQ0611	Z612 38-L6C	Электронасос	390 808	2A	Rp 2½"
104LQ0621	Z612 39-L6C	Электронасос	395 781	2A	Rp 2½"
104LQ0631	Z612 40D-L6C	Электронасос	673 764	2A	Rp 3"
104LQ0641	Z612 41D-L6C	Электронасос	705 307	2A	Rp 3"
104LQ0651	Z612 42D-L6C	Электронасос	707 093	2A	Rp 3"
104LQ0661	Z612 43D-L6C	Электронасос	708 188	2A	Rp 3"
104LQ0671	Z612 44D-L6C	Электронасос	709 780	2A	Rp 3"
104LQ0681	Z612 45D-L6C	Электронасос	711 273	2A	Rp 3"
104LQ0691	Z612 46D-L6C	Электронасос	712 667	2A	Rp 3"
104LQ0701	Z612 47D-L6C	Электронасос	713 960	2A	Rp 3"
104LQ0711	Z612 48D-L6C	Электронасос	828 576	2A	Rp 3"
104LQ0721	Z612 49D-L6C	Электронасос	829 769	2A	Rp 3"
104LQ0731	Z612 50D-L6C	Электронасос	831 064	2A	Rp 3"
104LQ0741	Z612 51D-L6C	Электронасос	832 652	2A	Rp 3"
104LQ0751	Z612 52D-L6C	Электронасос	834 146	2A	Rp 3"
104LQ0761	Z612 53D-L6C	Электронасос	835 639	2A	Rp 3"
104LQ0771	Z612 54D-L6C	Электронасос	837 230	2A	Rp 3"
104LQ0781	Z612 55D-L6C	Электронасос	838 821	2A	Rp 3"
104LQ0791	Z612 56D-L6C	Электронасос	839 818	2A	Rp 3"
104LQ0801	Z612 57D-L6C	Электронасос	860 413	2A	Rp 3"
104LQ0811	Z612 58D-L6C	Электронасос	861 905	2A	Rp 3"
104LQ0821	Z612 59D-L6C	Электронасос	863 000	2A	Rp 3"
104LQ0831	Z612 60D-L6C	Электронасос	890 958	2A	Rp 3"
104LQ1221	Z616 05-L6C	Электронасос	160 382	2A	Rp 2½"
104LQ1231	Z616 06-L6C	Электронасос	168 342	2A	Rp 2½"
104LQ1241	Z616 07-L6C	Электронасос	173 414	2A	Rp 2½"
104LQ1251	Z616 08-L6C	Электронасос	182 865	2A	Rp 2½"
104LQ1261	Z616 09-L6C	Электронасос	187 644	2A	Rp 2½"
104LQ1271	Z616 10-L6C	Электронасос	192 716	2A	Rp 2½"
104LQ1281	Z616 11-L6C	Электронасос	204 954	2A	Rp 2½"
104LQ1291	Z616 12-L6C	Электронасос	209 631	2A	Rp 2½"
104LQ1301	Z616 13-L6C	Электронасос	220 872	2A	Rp 2½"
104LQ1311	Z616 14-L6C	Электронасос	225 450	2A	Rp 2½"



104LQ1321	Z616 15-L6C	Электронасос	230 426	2A	Rp 2½"
104LQ1331	Z616 16-L6C	Электронасос	235 202	2A	Rp 2½"
104LQ1341	Z616 17-L6C	Электронасос	255 697	2A	Rp 2½"
104LQ1351	Z616 18-L6C	Электронасос	260 670	2A	Rp 2½"
104LQ1361	Z616 19-L6C	Электронасос	267 635	2A	Rp 2½"
104LQ1371	Z616 20-L6C	Электронасос	272 412	2A	Rp 2½"
104LQ1381	Z616 21-L6C	Электронасос	277 683	2A	Rp 2½"
104LQ1391	Z616 22-L6C	Электронасос	295 793	2A	Rp 2½"
104LQ1401	Z616 23-L6C	Электронасос	310 615	2A	Rp 2½"
104LQ1411	Z616 24-L6C	Электронасос	315 691	2A	Rp 2½"
104LQ1421	Z616 25-L6C	Электронасос	320 568	2A	Rp 2½"
104LQ1431	Z616 26-L6C	Электронасос	326 438	2A	Rp 2½"
104LQ1441	Z616 27-L6C	Электронасос	345 638	2A	Rp 2½"
104LQ1451	Z616 28-L6C	Электронасос	350 314	2A	Rp 2½"
104LQ1461	Z616 29-L6C	Электронасос	355 189	2A	Rp 2½"
104LQ1471	Z616 30-L6C	Электронасос	360 065	2A	Rp 2½"
104LQ1481	Z616 31-L6C	Электронасос	410 806	2A	Rp 2½"
104LQ1491	Z616 32-L6C	Электронасос	415 680	2A	Rp 2½"
104LQ1501	Z616 33-L6C	Электронасос	420 357	2A	Rp 2½"
104LQ1511	Z616 34-L6C	Электронасос	425 530	2A	Rp 2½"
104LQ1521	Z616 35-L6C	Электронасос	432 195	2A	Rp 2½"
104LQ1531	Z616 36-L6C	Электронасос	447 121	2A	Rp 2½"
104LQ1541	Z616 37D-L6C	Электронасос	697 047	2A	Rp 3"
104LQ1551	Z616 38D-L6C	Электронасос	713 462	2A	Rp 3"
104LQ1561	Z616 39D-L6C	Электронасос	759 925	2A	Rp 3"
104LQ1571	Z616 40D-L6C	Электронасос	761 715	2A	Rp 3"
104LQ1581	Z616 41D-L6C	Электронасос	762 911	2A	Rp 3"
104LQ1591	Z616 42D-L6C	Электронасос	764 602	2A	Rp 3"
104LQ1601	Z616 43D-L6C	Электронасос	838 028	2A	Rp 3"
104LQ1611	Z616 44D-L6C	Электронасос	839 617	2A	Rp 3"
104LQ1621	Z616 45D-L6C	Электронасос	841 213	2A	Rp 3"
104LQ1631	Z616 46D-L6C	Электронасос	842 702	2A	Rp 3"
104LQ1641	Z616 47D-L6C	Электронасос	843 997	2A	Rp 3"
104LQ1651	Z616 48D-L6C	Электронасос	914 538	2A	Rp 3"
104LQ1661	Z616 49D-L6C	Электронасос	915 731	2A	Rp 3"
104LQ1671	Z616 50D-L6C	Электронасос	917 224	2A	Rp 3"
104LQ1681	Z616 51D-L6C	Электронасос	918 715	2A	Rp 3"
104LQ1691	Z616 52D-L6C	Электронасос	920 407	2A	Rp 3"
104LQ2081	Z622 04-L6C	Электронасос	154 612	2A	Rp 2½"
104LQ2091	Z622 05-L6C	Электронасос	163 965	2A	Rp 2½"
104LQ2101	Z622 06-L6C	Электронасос	174 910	2A	Rp 2½"
104LQ2111	Z622 07-L6C	Электронасос	181 375	2A	Rp 2½"
104LQ2121	Z622 08-L6C	Электронасос	195 004	2A	Rp 2½"
104LQ2131	Z622 09-L6C	Электронасос	201 375	2A	Rp 2½"
104LQ2141	Z622 10-L6C	Электронасос	213 212	2A	Rp 2½"
104LQ2151	Z622 11-L6C	Электронасос	219 479	2A	Rp 2½"
104LQ2161	Z622 12-L6C	Электронасос	241 470	2A	Rp 2½"
104LQ2171	Z622 13-L6C	Электронасос	248 929	2A	Rp 2½"
104LQ2181	Z622 14-L6C	Электронасос	261 864	2A	Rp 2½"
104LQ2191	Z622 15-L6C	Электронасос	268 331	2A	Rp 2½"
104LQ2201	Z622 16-L6C	Электронасос	287 932	2A	Rp 2½"
104LQ2211	Z622 17-L6C	Электронасос	294 499	2A	Rp 2½"
104LQ2221	Z622 18-L6C	Электронасос	300 568	2A	Rp 2½"
104LQ2231	Z622 19-L6C	Электронасос	321 959	2A	Rp 2½"
104LQ2241	Z622 20-L6C	Электронасос	328 226	2A	Rp 2½"
104LQ2251	Z622 21-L6C	Электронасос	334 496	2A	Rp 2½"

104LQ2261	Z622 22-L6C	Электронасос	340 963	2A	Rp 2½"
104LQ2271	Z622 23-L6C	Электронасос	398 568	2A	Rp 2½"
104LQ2281	Z622 24-L6C	Электронасос	405 035	2A	Rp 2½"
104LQ2291	Z622 25-L6C	Электронасос	413 095	2A	Rp 2½"
104LQ2301	Z622 26-L6C	Электронасос	419 265	2A	Rp 2½"
104LQ2311	Z622 27-L6C	Электронасос	425 731	2A	Rp 2½"
104LQ2321	Z622 28-L6C	Электронасос	432 195	2A	Rp 2½"
104LQ2331	Z622 29-L6C	Электронасос	438 564	2A	Rp 2½"
104LQ2341	Z622 30-L6C	Электронасос	445 429	2A	Rp 2½"
104LQ2351	Z622 31-L6C	Электронасос	523 827	2A	Rp 2½"
104LQ2361	Z622 32-L6C	Электронасос	530 297	2A	Rp 2½"
104LQ2371	Z622 33-L6C	Электронасос	536 465	2A	Rp 2½"
104LQ2381	Z622 34D-L6C	Электронасос	787 683	2A	Rp 3"
104LQ2391	Z622 35D-L6C	Электронасос	847 079	2A	Rp 3"
104LQ2401	Z622 36D-L6C	Электронасос	849 469	2A	Rp 3"
104LQ2411	Z622 37D-L6C	Электронасос	852 353	2A	Rp 3"
104LQ2831	Z631 03-L6C	Электронасос	178 292	2A	Rp 3"
104LQ2841	Z631 04-L6C	Электронасос	191 525	2A	Rp 3"
104LQ2851	Z631 05-L6C	Электронасос	206 350	2A	Rp 3"
104LQ2861	Z631 06-L6C	Электронасос	216 595	2A	Rp 3"
104LQ2871	Z631 07-L6C	Электронасос	234 406	2A	Rp 3"
104LQ2881	Z631 08-L6C	Электронасос	250 721	2A	Rp 3"
104LQ2891	Z631 09-L6C	Электронасос	260 771	2A	Rp 3"
104LQ2901	Z631 10-L6C	Электронасос	286 339	2A	Rp 3"
104LQ2911	Z631 11-L6C	Электронасос	296 689	2A	Rp 3"
104LQ2921	Z631 12-L6C	Электронасос	320 466	2A	Rp 3"
104LQ2931	Z631 13-L6C	Электронасос	332 106	2A	Rp 3"
104LQ2941	Z631 14-L6C	Электронасос	352 104	2A	Rp 3"
104LQ2951	Z631 15-L6C	Электронасос	376 778	2A	Rp 3"
104LQ2961	Z631 16-L6C	Электронасос	386 928	2A	Rp 3"
104LQ2971	Z631 17-L6C	Электронасос	397 672	2A	Rp 3"
104LQ2981	Z631 18-L6C	Электронасос	453 288	2A	Rp 3"
104LQ2991	Z631 19-L6C	Электронасос	464 631	2A	Rp 3"
104LQ3001	Z631 20-L6C	Электронасос	474 681	2A	Rp 3"
104LQ3011	Z631 21-L6C	Электронасос	484 830	2A	Rp 3"
104LQ3021	Z631 22-L6C	Электронасос	495 375	2A	Rp 3"
104LQ3031	Z631 23-L6C	Электронасос	514 178	2A	Rp 3"
104LQ3041	Z631 24-L6C	Электронасос	596 557	2A	Rp 3"
104LQ3051	Z631 25-L6C	Электронасос	608 994	2A	Rp 3"
104LQ3061	Z631 26-L6C	Электронасос	619 441	2A	Rp 3"
104LQ3071	Z631 27-L6C	Электронасос	629 787	2A	Rp 3"
104LQ3081	Z631 28-L6C	Электронасос	640 235	2A	Rp 3"
104LQ3411	Z646 03-L6C	Электронасос	181 574	2A	Rp 3"
104LQ3421	Z646 04-L6C	Электронасос	198 588	2A	Rp 3"
104LQ3431	Z646 05-L6C	Электронасос	210 723	2A	Rp 3"
104LQ3441	Z646 06-L6C	Электронасос	230 327	2A	Rp 3"
104LQ3451	Z646 07-L6C	Электронасос	248 832	2A	Rp 3"
104LQ3461	Z646 08-L6C	Электронасос	277 683	2A	Rp 3"
104LQ3471	Z646 09-L6C	Электронасос	291 214	2A	Rp 3"
104LQ3481	Z646 10-L6C	Электронасос	311 809	2A	Rp 3"
104LQ3491	Z646 11-L6C	Электронасос	338 375	2A	Rp 3"
104LQ3501	Z646 12-L6C	Электронасос	350 710	2A	Rp 3"
104LQ3511	Z646 13-L6C	Электронасос	377 774	2A	Rp 3"
104LQ3521	Z646 14-L6C	Электронасос	389 711	2A	Rp 3"
104LQ3531	Z646 15-L6C	Электронасос	404 336	2A	Rp 3"
104LQ3541	Z646 16-L6C	Электронасос	470 501	2A	Rp 3"

104LQ3551	Z646 17-L6C	Электронасос	483 237	2A	Rp 3"
104LQ3561	Z646 18-L6C	Электронасос	496 370	2A	Rp 3"
104LQ3571	Z646 19-L6C	Электронасос	508 605	2A	Rp 3"
104LQ3581	Z646 20-L6C	Электронасос	521 142	2A	Rp 3"
104LQ3591	Z646 21-L6C	Электронасос	605 411	2A	Rp 3"
104LQ3601	Z646 22-L6C	Электронасос	628 396	2A	Rp 3"
104LQ3611	Z646 23-L6C	Электронасос	640 833	2A	Rp 3"
104LQ3621	Z646 24-L6C	Электронасос	653 170	2A	Rp 3"
104LQ3631	Z646 25-L6C	Электронасос	665 505	2A	Rp 3"
104LQ3971	Z660 02-L6C	Электронасос	166 353	2A	Rp 3"
104LQ3981	Z660 03-L6C	Электронасос	181 475	2A	Rp 3"
104LQ3991	Z660 04-L6C	Электронасос	198 389	2A	Rp 3"
104LQ4001	Z660 05-L6C	Электронасос	218 189	2A	Rp 3"
104LQ4011	Z660 06-L6C	Электронасос	235 998	2A	Rp 3"
104LQ4021	Z660 07-L6C	Электронасос	263 954	2A	Rp 3"
104LQ4031	Z660 08-L6C	Электронасос	277 585	2A	Rp 3"
104LQ4041	Z660 09-L6C	Электронасос	304 349	2A	Rp 3"
104LQ4051	Z660 10-L6C	Электронасос	324 943	2A	Rp 3"
104LQ4061	Z660 11-L6C	Электронасос	352 503	2A	Rp 3"
104LQ4071	Z660 12-L6C	Электронасос	364 840	2A	Rp 3"
104LQ4081	Z660 13-L6C	Электронасос	377 277	2A	Rp 3"
104LQ4091	Z660 14-L6C	Электронасос	434 782	2A	Rp 3"
104LQ4101	Z660 15-L6C	Электронасос	449 407	2A	Rp 3"
104LQ4111	Z660 16-L6C	Электронасос	470 103	2A	Rp 3"
104LQ4121	Z660 17-L6C	Электронасос	482 638	2A	Rp 3"
104LQ4131	Z660 18-L6C	Электронасос	567 904	2A	Rp 3"
104LQ4141	Z660 19-L6C	Электронасос	580 241	2A	Rp 3"
104LQ4151	Z660 20-L6C	Электронасос	592 477	2A	Rp 3"
104LQ4161	Z660 21-L6C	Электронасос	604 814	2A	Rp 3"
104LZ1701	Z616 53D-L8W	Электронасос	1 070 143	2A	Rp 3"
104LZ1711	Z616 54D-L8W	Электронасос	1 071 933	2A	Rp 3"
104LZ1721	Z616 55D-L8W	Электронасос	1 073 624	2A	Rp 3"
104LZ1731	Z616 56D-L8W	Электронасос	1 074 820	2A	Rp 3"
104LZ2421	Z622 38D-L8W	Электронасос	1 016 020	2A	Rp 3"
104LZ2431	Z622 39D-L8W	Электронасос	1 019 003	2A	Rp 3"
104LZ2441	Z622 40D-L8W	Электронасос	1 021 193	2A	Rp 3"
104LZ2451	Z622 41D-L8W	Электронасос	1 047 060	2A	Rp 3"
104LZ2461	Z622 42D-L8W	Электронасос	1 049 351	2A	Rp 3"
104LZ2471	Z622 43D-L8W	Электронасос	1 075 215	2A	Rp 3"
104LZ2481	Z622 44D-L8W	Электронасос	1 077 905	2A	Rp 3"
104LZ2491	Z622 45D-L8W	Электронасос	1 100 291	2A	Rp 3"
104LZ2501	Z622 46D-L8W	Электронасос	1 144 267	2A	Rp 3"
104LZ2511	Z622 47D-L8W	Электронасос	1 146 951	2A	Rp 3"
104LZ2521	Z622 48D-L8W	Электронасос	1 187 246	2A	Rp 3"
104LZ2531	Z622 49D-L8W	Электронасос	1 189 734	2A	Rp 3"
104LZ2541	Z622 50D-L8W	Электронасос	1 192 123	2A	Rp 3"
104LZ3101	Z631 30D-L8W	Электронасос	1 216 199	2A	Rp 3"
104LZ3111	Z631 31D-L8W	Электронасос	1 220 876	2A	Rp 3"
104LZ3121	Z631 32D-L8W	Электронасос	1 225 850	2A	Rp 3"
104LZ3131	Z631 33D-L8W	Электронасос	1 230 725	2A	Rp 3"
104LZ3141	Z631 34D-L8W	Электронасос	1 235 299	2A	Rp 3"
104LZ3151	Z631 35D-L8W	Электронасос	1 321 661	2A	Rp 3"
104LZ3161	Z631 36D-L8W	Электронасос	1 367 725	2A	Rp 3"
104LZ3171	Z631 37D-L8W	Электронасос	1 372 998	2A	Rp 3"
104LZ3181	Z631 38D-L8W	Электронасос	1 377 377	2A	Rp 3"
104LZ3191	Z631 39D-L8W	Электронасос	1 382 549	2A	Rp 3"

104LZ3201	Z631 40D-L8W	Электронасос	1 387 128	2A	Rp 3"	
104LZ3211	Z631 41D-L8W	Электронасос	1 425 231	2A	Rp 3"	
104LZ3221	Z631 42D-L8W	Электронасос	1 429 710	2A	Rp 3"	
104LZ3231	Z631 43D-L8W	Электронасос	1 468 413	2A	Rp 3"	
104LZ3641	Z646 26D-L8W	Электронасос	1 183 464	2A	Rp 3"	
104LZ3651	Z646 27D-L8W	Электронасос	1 189 834	2A	Rp 3"	
104LZ3661	Z646 28D-L8W	Электронасос	1 259 677	2A	Rp 3"	
104LZ3671	Z646 29D-L8W	Электронасос	1 265 846	2A	Rp 3"	
104LZ3681	Z646 30D-L8W	Электронасос	1 272 214	2A	Rp 3"	
104LZ3691	Z646 31D-L8W	Электронасос	1 280 871	2A	Rp 3"	
104LZ3701	Z646 32D-L8W	Электронасос	1 381 257	2A	Rp 3"	
104LZ3711	Z646 33D-L8W	Электронасос	1 387 426	2A	Rp 3"	
104LZ3721	Z646 34D-L8W	Электронасос	1 393 892	2A	Rp 3"	
104LZ3731	Z646 35D-L8W	Электронасос	1 464 335	2A	Rp 3"	
104LZ3741	Z646 36D-L8W	Электронасос	1 471 098	2A	Rp 3"	
104LZ3751	Z646 37D-L8W	Электронасос	1 485 225	2A	Rp 3"	
104LZ4171	Z660 22D-L8W	Электронасос	1 109 841	2A	Rp 3"	
104LZ4181	Z660 23D-L8W	Электронасос	1 116 307	2A	Rp 3"	
104LZ4191	Z660 24D-L8W	Электронасос	1 123 671	2A	Rp 3"	
104LZ4201	Z660 25D-L8W	Электронасос	1 176 302	2A	Rp 3"	
104LZ4211	Z660 26D-L8W	Электронасос	1 182 769	2A	Rp 3"	
104LZ4221	Z660 27D-L8W	Электронасос	1 230 524	2A	Rp 3"	
104LZ4231	Z660 28D-L8W	Электронасос	1 300 172	2A	Rp 3"	
104LZ4241	Z660 29D-L8W	Электронасос	1 306 339	2A	Rp 3"	
104LZ4251	Z660 30D-L8W	Электронасос	1 312 807	2A	Rp 3"	
104LZ4261	Z660 31D-L8W	Электронасос	1 329 123	2A	Rp 3"	
104LZ4271	Z660 32D-L8W	Электронасос	1 388 122	2A	Rp 3"	
107020410	L4C05T405	Двигатель	25 469	1D		0,55
107020420	L4C07T405	Двигатель	25 372	1D		0,75
107020430	L4C11T405	Двигатель	28 254	1D		1,1
107020440	L4C15T405	Двигатель	32 533	1D		1,5
107020450	L4C22T405	Двигатель	39 700	1D		2,2
107020460	L4C30T405	Двигатель	50 742	1D		3
107020470	L4C40T405	Двигатель	70 143	1D		4
107020480	L4C55T405	Двигатель	81 185	1D		5,5
107020490	L4C75T405	Двигатель	101 283	1D		7,5
107027110	4OS05T405	Двигатель	25 469	1C		0,55
107027120	4OS07T405	Двигатель	25 372	1C		0,75
107027130	4OS11T405	Двигатель	28 254	1C		1,1
107027140	4OS15T405	Двигатель	32 533	1C		1,5
107027150	4OS22T405	Двигатель	39 700	1C		2,2
107027160	4OS30T405	Двигатель	50 742	1C		3
107027170	4OS40T405	Двигатель	70 143	1C		4
107027180	4OS55T405	Двигатель	81 185	1C		5,5
107027190	4OS75T405	Двигатель	101 283	1C		7,5
107030010	L6C40T405	Двигатель	по запросу	2D		4
107030020	L6C55T405	Двигатель	107 240	2D		5,5
107030030	L6C75T405	Двигатель	по запросу	2D		7,5
107030040	L6C93T405	Двигатель	по запросу	2D		9,3
107030050	L6C110T405	Двигатель	127 495	2D		11
107030060	L6C150T405	Двигатель	145 594	2D		15
107030070	L6C185T405	Двигатель	по запросу	2D		18,5
107030080	L6C220T405	Двигатель	180 083	2D		22
107030090	L6C300T405	Двигатель	по запросу	2D		30
107030100	L6C370T405	Двигатель	327 262	2D		37

# Серия Z8

## Скважинные насосы 8"



Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
702114040	Z855 02-6 PMP	210 193	2G
702114050	Z855 03/2A-6 PMP	249 370	2G
702114060	Z855 03-6 PMP	248 914	2G
702114070	Z855 04/2A-6 PMP	288 000	2G
702114080	Z855 04-6 PMP	287 453	2G
702114090	Z855 05/3A-6 PMP	330 184	2G
702114110	Z855 05-6 PMP	329 091	2G
702114120	Z855 06/2A-6 PMP	368 359	2G
702114180	Z855 07-6 PMP	406 353	2G
702114220	Z855 08-6 PMP	445 257	2G
702114300	Z855 10-8 PMP	545 479	2G
702114320	Z855 11-8 PMP	584 474	2G
702114330	Z855 12-8 PMP	622 740	2G
702114360	Z855 15-8 PMP	741 275	2G
702114370	Z855 16-8 PMP	779 998	2G
702114410	Z855 19-8 PMP	898 259	2G
702114420	Z855 19-10 PMP	1 000 758	2G
702114430	Z875 01-6 PMP	173 930	2G
702114440	Z875 02/2A-6 PMP	215 841	2G
702114450	Z875 02/1A-6 PMP	215 477	2G
702114460	Z875 02-6 PMP	214 565	2G
702114470	Z875 03/3A-6 PMP	257 114	2G
702114480	Z875 03/2A-6 PMP	256 568	2G
702114490	Z875 03/1A-6 PMP	255 838	2G
702114500	Z875 03-6 PMP	255 565	2G
702114510	Z875 04/2A-6 PMP	297 293	2G

702114520	Z875 04-6 PMP	296 473	2G
702114540	Z875 05/2A-6 PMP	341 209	2G
702114550	Z875 05-6 PMP	340 024	2G
702114560	Z875 06/2A-6 PMP	381 754	2G
702114570	Z875 06/1A-6 PMP	381 298	2G
702114590	Z875 06-6 PMP	380 933	2G
702114600	Z875 06-8 PMP	386 126	2G
702114610	Z875 07/2A-6 PMP	422 480	2G
702114630	Z875 07-6 PMP	421 659	2G
702114640	Z875 07-8 PMP	426 305	2G
702114640XXXNEL	Z875 07-8 PMP	по запросу	2G
702114670	Z875 08/2A-8 PMP	468 490	2G
702114680	Z875 08-8 PMP	467 487	2G
702114690	Z875 09/2A-8 PMP	511 677	2G
702114710	Z875 09-8 PMP	510 766	2G
702114730	Z875 10-8 PMP	551 583	2G
702114750	Z875 11-8 PMP	592 218	2G
702114770	Z875 13-8 PMP	676 222	2G
702114780	Z875 14-8 PMP	716 948	2G
702114790	Z875 15-8 PMP	757 856	2G
702114830	Z875 17-8 PMP	841 770	2G
702114850	Z875 18-8 PMP	882 769	2G
702114860	Z875 18-10 PMP	923 042	2G
702114870	Z895 01-6 PMP	177 028	2G
702114880	Z895 02/2B-6 PMP	219 667	2G
702114890	Z895 02/2A-6 PMP	219 667	2G
702114900	Z895 02-6 PMP	218 575	2G
702114920	Z895 03/1A-6 PMP	260 575	2G
702114930	Z895 03-6 PMP	259 665	2G
702114940	Z895 04/2B-6 PMP	302 486	2G
702114950	Z895 04/2A-6 PMP	302 486	2G
702114960	Z895 04-6 PMP	301 211	2G
702114980	Z895 05/3A-6 PMP	343 759	2G
702115000	Z895 05-6 PMP	345 581	2G
702115010	Z895 05-8 PMP	350 594	2G
702115020	Z895 06/3A-8 PMP	387 858	2G
702115030	Z895 06-8 PMP	392 049	2G
702115050	Z895 07-8 PMP	432 592	2G
702115060	Z895 08/3A-8 PMP	468 308	2G
702115070	Z895 08-8 PMP	474 686	2G
702115090	Z895 09-8 PMP	518 327	2G
702115110	Z895 10-8 PMP	559 783	2G
702115190	Z895 14-10 PMP	833 388	2G
702115270	Z895 18-10 PMP	1 001 304	2G
702115280	Z8125 01-6 PMP	179 761	2G
702115290	Z8125 02/2B-6 PMP	222 310	2G
702115300	Z8125 02/2A-6 PMP	222 310	2G
702115320	Z8125 03/3A-6 PMP	264 220	2G
702115330	Z8125 03-6 PMP	262 853	2G

702115340	Z8125 04/2B-6 PMP	305 311	2G
702115350	Z8125 04/2A-6 PMP	305 311	2G
702115360	Z8125 04-6 PMP	304 309	2G
702115380	Z8125 05/3A-6 PMP	350 320	2G
702115400	Z8125 05-6 PMP	349 045	2G
702115410	Z8125 05-8 PMP	361 617	2G
702115420	Z8125 06/3A-8 PMP	404 167	2G
702115430	Z8125 06-8 PMP	403 072	2G
702115450	Z8125 07-8 PMP	443 799	2G
702115460	Z8125 08/3A-8 PMP	487 351	2G
702115470	Z8125 08-8 PMP	485 983	2G
702115490	Z8125 09-8 PMP	529 899	2G
702115490Y00002	Z8125 09-8 PMP	по запросу	2G
702115510	Z8125 10-8 PMP	554 590	2G
702115520	Z8125 11-8 PMP	612 809	2G
702115560	Z8125 13-8 PMP	698 180	2G
702115580	Z8125 14-8 PMP	739 726	2G
702115670	Z8125 18-10 PMP	1 016 246	2G
702115690	Z855 05-8 PMP	по запросу	2G
702118830	Z8125 01/1B-6 PMP	по запросу	2G
702118860	Z8125 02-8 PMP	233 973	2G
702118870	Z875 02-8 PMP	227 228	2G
702320010	Z855 01-L6C ELP 380-415 50	268 411	2F
702320050	Z855 03/2A-L6C ELP 380-415 50	364 898	2F
702320060	Z855 03-L6C ELP 380-415 50	380 568	2F
702320070	Z855 04/2A-L6C ELP 380-415 50	420 020	2F
702320110	Z855 05-L6C ELP 380-415 50	489 993	2F
702320130	Z855 06-L6C ELP 380-415 50	576 274	2F
702320230	Z875 02/1A-L6C ELP 380-415 50	324 718	2F
702320290	Z875 04/2A-L6C ELP 380-415 50	443 161	2F
702320300	Z875 04-L6C ELP 380-415 50	457 193	2F
702320320	Z875 05/2A-L6C ELP 380-415 50	549 669	2F
702320320XXXNEL	Z875 05/2A-L6C ELP 380-415 50	по запросу	2F
702320330	Z875 05-L6C ELP 380-415 50	548 394	2F
702320480	Z895 04/2A-L6C ELP 380-415 50	510 947	2F
702320490	Z895 04-L6C ELP 380-415 50	509 580	2F
702320500	Z895 05/3A-L6C ELP 380-415 50	627 387	2F
702320510	Z895 05-L6C ELP 380-415 50	629 300	2F
702320520	Z8125 01-L6C ELP 380-415 50	281 896	2F
702320570	Z8125 03-L6C ELP 380-415 50	423 572	2F
702320590	Z8125 04/2A-L6C ELP 380-415 50	513 681	2F
702321130	Z855 19-L8W ELP 380-415 50	1 553 889	2F
702321140	Z875 08/2A-L8W ELP 380-415 50	по запросу	2F
702321290	Z895 06-L8W ELP 380-415 50	804 232	2F
702321310	Z895 07-L8W ELP 380-415 50	887 690	2F
702321360	Z895 10/3A-L8W ELP 380-415 50	1 103 531	2F
702321410	Z895 14-L10W ELP 380-415 50	1 582 499	2F
702321450	Z895 18-L10W ELP 380-415 50	1 903 299	2F
702321460	Z8125 06/3A-L8W ELP 380-415 50	816 349	2F

702321480	Z8125 07/3A-L8W ELP 380-415 50	900 628	2F
702321490	Z8125 07-L8W ELP 380-415 50	898 987	2F
702321600	Z8125 15-L10W ELP 380-415 50	1 638 349	2F
702321630	Z8125 18-L10W ELP 380-415 50	1 918 057	2F
702322210	Z875 02/1A-L6C SD ELP 40/69	332 371	2F
702322510	Z8125 02/2B-L6C SD ELP 40/69	345 764	2F
702323290	Z895 06-L8W SD ELP 40/69	834 663	2F
702323370	Z895 10-L8W SD ELP 40/69	1 154 642	2F
702323500	Z8125 08-L8W SD ELP 40/69	990 826	2F
702323540	Z8125 10-L8W SD ELP 40/69	1 167 582	2F
702323570	Z8125 13-L8W SD ELP 40/69	1 349 711	2F
702323580	Z8125 14-L10W SD ELP 40/69	1 393 625	2F
702323590	Z8125 15-L10W SD ELP 40/69	1 638 349	2F
702324040	Z855 02-L6W ELP 380-415 50	по запросу	2F
702324050	Z855 03/2A-L6W ELP 380-415 50	364 898	2F
702324060	Z855 03-L6W ELP 380-415 50	380 568	2F
702324100	Z855 05/2A-L6W ELP 380-415 50	по запросу	2F
702324130	Z855 06-L6W ELP 380-415 50	по запросу	2F
702324160	Z855 07-L6W ELP 380-415 50	по запросу	2F
702324210	Z875 01-L6W ELP 380-415 50	по запросу	2F
702324220	Z875 02/2A-L6W ELP 380-415 50	317 885	2F
702324240	Z875 02-L6W ELP 380-415 50	330 367	2F
702324250	Z875 03/3A-L6W ELP 380-415 50	372 732	2F
702324260	Z875 03/2A-L6W ELP 380-415 50	380 933	2F
702324270	Z875 03/1A-L6W ELP 380-415 50	387 767	2F
702324280	Z875 03-L6W ELP 380-415 50	401 250	2F
702324290	Z875 04/2A-L6W ELP 380-415 50	443 161	2F
702324300	Z875 04-L6W ELP 380-415 50	457 193	2F
702324330	Z875 05-L6W ELP 380-415 50	548 394	2F
702324400	Z895 01-L6W ELP 380-415 50	279 071	2F
702324430	Z895 02-L6W ELP 380-415 50	350 320	2F
702324450	Z895 03/1A-L6W ELP 380-415 50	421 294	2F
702324480	Z895 04/2A-L6W ELP 380-415 50	по запросу	2F
702324520	Z8125 01-L6W ELP 380-415 50	281 896	2F
702324570	Z8125 03-L6W ELP 380-415 50	423 572	2F
702324590	Z8125 04/2A-L6W ELP 380-415 50	513 681	2F
702324600	Z8125 04-L6W ELP 380-415 50	512 770	2F
702324610	Z8125 05/3A-L6W ELP 380-415 50	634 037	2F
702324620	Z8125 05-L6W ELP 380-415 50	632 671	2F
702325260	Z875 03-L6W SD ELP 40/69	410 270	2F
702325310	Z875 05-L6W SD ELP 40/69	559 509	2F
702325340	Z875 06-L6W SD ELP 40/69	681 687	2F
702325410	Z895 02-L6W SD ELP 40/69	361 708	2F
702325530	Z8125 02-L6W SD ELP 40/69	364 624	2F
702325540	Z8125 03/3A-L6W SD ELP 40/69	419 199	2F
702325550	Z8125 03-L6W SD ELP 40/69	435 690	2F
702325590	Z8125 05/3A-L6W SD ELP 40/69	651 076	2F
702328420	Z855 05/3F-L6WN ELP 380-415 50	584 566	2F



# Серия Z10

## Скважинные насосы 10"



Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
702214010	Z10150 01/1C-6 PMP	по запросу	2K
702214030	Z10150 01/1A-6 PMP	по запросу	2K
702214050	Z10150 02/2C-6 PMP	по запросу	2K
702214050XXXNCW	Z10150 02/2C-6 PMP	по запросу	2K
702214070	Z10150 02/2A-6 PMP	по запросу	2K
702214120	Z10150 03/2B-8 PMP	по запросу	2K
702214150	Z10150 04/2C-8 PMP	по запросу	2K
702214220	Z10150 06/2C-8 PMP	по запросу	2K
702214260	Z10150 07/1B-10 PMP	по запросу	2K
702214280	Z10150 08-10 PMP	по запросу	2K
702214560	Z10200 02/2B-6 PMP	по запросу	2K
702214580	Z10200 02/2A-8 PMP	по запросу	2K
702214590	Z10200 02-8 PMP	по запросу	2K
702214620	Z10200 03-8 PMP	по запросу	2K
702214630	Z10200 04/2B-8 PMP	по запросу	2K
702214710	Z10200 06/1A-10 PMP	по запросу	2K
702214710XXXNWT	Z10200 06/1A-10 PMP	по запросу	2K
702215030	Z10275 01-6 PMP	по запросу	2K
702215040	Z10275 02/2B-6 PMP	по запросу	2K
702215050	Z10275 02/2B-8 PMP	по запросу	2K
702215060	Z10275 02/2A-8 PMP	по запросу	2K
702215080XXXNWT	Z10275 03/2B-8 PMP	по запросу	2K
702215090	Z10275 03/3A-8 PMP	по запросу	2K
702215100	Z10275 03/1A-8 PMP	по запросу	2K
702215550	Z10220 02/2C-6 PMP	по запросу	2K
702215580	Z10220 02/2A-8 PMP	по запросу	2K
702215620	Z10220 03-8 PMP	по запросу	2K
702215640	Z10220 04/2A-8 PMP	по запросу	2K
702219100	Z10275 04/3A-10 PMP	по запросу	2K
702410010	Z10150 01/1C-L6W ELP 380-415	326 205	2I
702410050	Z10150 02/2C-L6W ELP 380-415	по запросу	2I
702410060	Z10150 02/2B-L6W ELP 380-415	по запросу	2I
702410110XXXPT1	Z10150 03/2C-L8W ELP 380-415	по запросу	2I
702410130XXXPT1	Z10150 03/2A-L8W ELP 380-415	по запросу	2I
702410200XXXNCW	Z10150 05/2B-L8W ELP 380-415	по запросу	2I
702410600	Z10150 03/2C-L6W SD ELP 40/69	по запросу	2I
702411020	Z10200 01/1B-L6W ELP 380-415	по запросу	2I
702411130	Z10200 04/2B-L8W ELP 380-415	по запросу	2I
702412010	Z10275 01/1B-L6W ELP 380-415	395 788	2I

702412020	Z10275 01/1A-L6W ELP 380-415	401 389	2I
702412060	Z10275 02/2A-L8W ELP 380-415	739 026	2I
702412520	Z10275 01/1A-L6W SD ELP 40/69	411 977	2I
702413010	Z10220 01/1C-L6W ELP380-415 50	353 211	2I
702413020	Z10220 01/1B-L6W ELP380-415 50	362 032	2I
702413030	Z10220 01/1A-L6W ELP380-415 50	372 390	2I
702413050	Z10220 02/2C-L6W ELP380-415 50	521 683	2I
702413080XXXPT1	Z10220 02/2A-L8W ELP380-415 50	по запросу	2I
702413100XXXPT1	Z10220 03/2B-L8W ELP380-415 50	по запросу	2I
702413120	Z10220 03-L8W ELP 380-415 50	874 663	2I

# Серия Z12

## Скважинные насосы 12"



Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
702234040	Z12340 02/2C-8 PMP	по запросу	2O
702234520	Z12420 01/1B-8 PMP	по запросу	2O
702234540	Z12420 01-8 PMP	по запросу	2O
702234550	Z12420 02/2C-8 PMP	по запросу	2O
702234600	Z12420 03/2C-10 PMP	по запросу	2O
702460030	Z12340 01-L8W ELP 380-415 50	по запросу	2J
702460110	Z12340 03/1A-L10W ELP 38-41 50	по запросу	2J

# Серия L6WN

## Погружные электродвигатели 6" из нержавеющей стали AISI 316



40S, L4C, L6C, L6W, L8W, L10W, L12W Погружные двигатели  
Выбор материалов конструкции гарантирует оптимальные рабочие характеристики, высокое качество, надёжность и простоту установки.

### Характеристики

- Электропитание: однофазный и трёхфазный 50 и 60 Гц
- Мощность: от 0,25 кВт до 300 кВт
- Температура перекачиваемой жидкости: до 35 °С
- Максимальная глубина погружения: 350 м

Артикул	Модель	Наименование	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Мощность, кВт
507051310	L6WN40T405/A	Двигатель	164 462	2Q	3 x 380-415	4
507051320	L6WN55T405/A	Двигатель	166 550	2Q	3 x 380-415	5,5
507051330	L6WN75T405/A	Двигатель	168 240	2Q	3 x 380-415	7,5
507051340	L6WN93T405/A	Двигатель	173 117	2Q	3 x 380-415	9,3
507051350	L6WN110T405/A	Двигатель	176 103	2Q	3 x 380-415	11
507051360	L6WN130T405/A	Двигатель	181 574	2Q	3 x 380-415	13
507051370	L6WN150T405/A	Двигатель	188 538	2Q	3 x 380-415	15
507051380	L6WN185T405/A	Двигатель	195 205	2Q	3 x 380-415	18,5
507051390	L6WN220T405/A	Двигатель	216 697	2Q	3 x 380-415	22
507051400	L6WN260T405/A	Двигатель	253 109	2Q	3 x 380-415	26
507051410	L6WN300T405/A	Двигатель	257 586	2Q	3 x 380-415	30
507051420	L6WN370T405/A	Двигатель	310 019	2Q	3 x 380-415	37
507051325	L6WN55T405/A-SD	Двигатель	170 432	2Q	3 x 400/690	5,5
507051335	L6WN75T405/A-SD	Двигатель	184 064	2Q	3 x 400/690	7,5
507051345	L6WN93T405/A-SD	Двигатель	181 974	2Q	3 x 400/690	9,3
507051355	L6WN110T405/A-SD	Двигатель	187 844	2Q	3 x 400/690	11
507051365	L6WN130T405/A-SD	Двигатель	194 308	2Q	3 x 400/690	13
507051375	L6WN150T405/A-SD	Двигатель	195 702	2Q	3 x 400/690	15
507051385	L6WN185T405/A-SD	Двигатель	206 447	2Q	3 x 400/690	18,5
507051395	L6WN220T405/A-SD	Двигатель	230 128	2Q	3 x 400/690	22
507051405	L6WN260T405/A-SD	Двигатель	265 446	2Q	3 x 400/690	26
507051415	L6WN300T405/A-SD	Двигатель	267 933	2Q	3 x 400/690	30
507051425	L6WN370T405/A-SD	Двигатель	328 428	2Q	3 x 400/690	37

# Серия AQUONTROLLER

## Преобразователь для однофазных двигателей



Преобразователь частоты специально разработанный для работы с однофазными двигателями.

Входное/выходное напряжение: 1x220 В

#### ВСТРОЕННЫЕ ЗАЩИТЫ:

Электрическая защита: максимальный потребляемый ток, перенапряжение и пониженное напряжения, короткое замыкание между фазой/землей или фазой/фазой, превышение температуры.

Гидравлическая защита: сухой ход, низкое давление в системе, отказ датчика давления, предупреждение: утечка воды или гидроудар.

MMW: Водяное охлаждение, монтаж на трубе (IP65)

MMA: Охлаждение воздухом, настенный монтаж (IP20), датчика давления с кабелем входит в комплект поставки

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109690280	EMC фильтр для защиты от электромагнитных воздействий	15 020	9L
109891550	Дроссель [если сил. кабель длинее 3 м (плоский до 20 м), но не более 100м]	21 293	9L
109899372	Aquontroller MMW12 (макс. входной ток 12А)	по запросу	7Q
109899392	Aquontroller MMA12 (макс. входной ток 12А)	по запросу	7Q



## Серия L6WN HT

Погружные электродвигатели 6" из нержавеющей стали AISI 316 с частотным преобразователем



Артикул	Модель	Наименование	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Мощность, кВт
507071320	L6WN40T405/A HT	Двигатель	177 992	2Q	3 x 380-415	4
507071330	L6WN55T405/A HT	Двигатель	224 654	2Q	3 x 380-415	5,5
507071340	L6WN75T405/A HT	Двигатель	181 175	2Q	3 x 380-415	7,5
507071345	L6WN75T405/A-SD HT	Двигатель	по запросу	2Q	3 x 400/690	7,5
507071350	L6WN93T405/A HT	Двигатель	189 833	2Q	3 x 380-415	9,3
507071355	L6WN93T405/A-SD HT	Двигатель	по запросу	2Q	3 x 400/690	9,3
507071360	L6WN110T405/A HT	Двигатель	192 519	2Q	3 x 380-415	11
507071365	L6WN110T405/A-SD HT	Двигатель	по запросу	2Q	3 x 400/690	11
507071370	L6WN130T405/A HT	Двигатель	201 471	2Q	3 x 380-415	13
507071375	L6WN130T405/A-SD HT	Двигатель	262 461	2Q	3 x 400/690	13
507071380	L6WN150T405/A HT	Двигатель	207 938	2Q	3 x 380-415	15
507071385	L6WN150T405/A-SD HT	Двигатель	220 872	2Q	3 x 400/690	15
507071390	L6WN185T405/A HT	Двигатель	240 373	2Q	3 x 380-415	18,5
507071395	L6WN185T405/A-SD HT	Двигатель	278 877	2Q	3 x 400/690	18,5
507071400	L6WN220T405/A HT	Двигатель	по запросу	2Q	3 x 380-415	22
507071405	L6WN220T405/A-SD HT	Двигатель	310 615	2Q	3 x 400/690	22
507071410	L6WN260T405/A HT	Двигатель	278 580	2Q	3 x 380-415	26
507071415	L6WN260T405/A-SD HT	Двигатель	358 173	2Q	3 x 400/690	26
507071420	L6WN300T405/A HT	Двигатель	347 728	2Q	3 x 380-415	30
507071425	L6WN300T405/A-SD HT	Двигатель	361 657	2Q	3 x 400/690	30

# Принадлежности для двигателей скважинных насосов

## Принадлежности для двигателей L6C

### Кабели

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109890470	Кабель 4 x S=4(мм <sup>2</sup> ) x L=4 L6C	7 363	9J
109890471	Кабель 4 x S=6(мм <sup>2</sup> ) x L=4 L6C	8 159	9J
109890472	Кабель 4 x S=8(мм <sup>2</sup> ) x L=4 L6C	9 233	9J
256992990	Кабель 4 x S=4(мм <sup>2</sup> ) x L=20 L6C	20 497	9J
256993000	Кабель 4 x S=4(мм <sup>2</sup> ) x L=30 L6C	29 153	9J
256993010	Кабель 4 x S=4(мм <sup>2</sup> ) x L=40 L6C	37 708	9J
256993020	Кабель 4 x S=6(мм <sup>2</sup> ) x L=20 L6C	25 670	9J
256993030	Кабель 4 x S=6(мм <sup>2</sup> ) x L=30 L6C	31 838	9J
256993040	Кабель 4 x S=6(мм <sup>2</sup> ) x L=40 L6C	41 488	9J
256993050	Кабель 4 x S=8(мм <sup>2</sup> ) x L=20 L6C	33 828	9J
256993060	Кабель 4 x S=8(мм <sup>2</sup> ) x L=30 L6C	31 937	9J
256993070	Кабель 4 x S=8(мм <sup>2</sup> ) x L=40 L6C	41 589	9J

### Комплекты РТС

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
587001010	Комплект РТ100 длина кабеля 5 метров	18 109	9J
587001020	Комплект РТ100 длина кабеля 20 метров	25 868	9J
587001030	Комплект РТ100 длина кабеля 40 метров	35 718	9J
587001040	Комплект РТ100 длина кабеля 60 метров	45 369	9J
587001050	Комплект РТ100 длина кабеля 80 метров	55 416	9J
587001060	Комплект РТ100 длина кабеля 100 метров	65 961	9J
587001070	Комплект РТ100 длина кабеля 120 метров	75 713	9J
587001080	Комплект РТ100 длина кабеля 140 метров	85 663	9J
587001090	Комплект РТ100 длина кабеля 160 метров	95 415	9J
587001100	Комплект РТ100 длина кабеля 180 метров	105 363	9J
587001110	Комплект РТ100 длина кабеля 200 метров	115 014	9J
587001210	Комплект РТС (ПВХ провод) длина кабеля 5 метров	20 497	9J
587001211	Комплект РТС (провод РЕ2РА) длина кабеля 5 метров	20 497	9J
587001220	Комплект РТС (ПВХ провод) длина кабеля 20 метров	27 859	9J
587001221	Комплект РТС (провод РЕ2РА) длина кабеля 20 метров	27 859	9J
587001230	Комплект РТС (ПВХ провод) длина кабеля 40 метров	#ЗНАЧ!	9J
587001231	Комплект РТС (провод РЕ2РА) длина кабеля 40 метров	39 002	9J
587001240	Комплект РТС (ПВХ провод) длина кабеля 60 метров	48 752	9J
587001241	Комплект РТС (провод РЕ2РА) длина кабеля 60 метров	48 752	9J



587001250	Комплект РТС (ПВХ провод) длина кабеля 80 метров	58 601	9J
587001251	Комплект РТС (провод РЕ2РА) длина кабеля 80 метров	58 601	9J
587001260	Комплект РТС (ПВХ провод) длина кабеля 100 метров	69 345	9J
587001261	Комплект РТС (провод РЕ2РА) длина кабеля 100 метров	69 345	9J
587001270	Комплект РТС (ПВХ провод) длина кабеля 120 метров	79 195	9J
587001271	Комплект РТС (провод РЕ2РА) длина кабеля 120 метров	79 195	9J
587001280	Комплект РТС (ПВХ провод) длина кабеля 140 метров	88 946	9J
587001281	Комплект РТС (провод РЕ2РА) длина кабеля 140 метров	88 946	9J
587001290	Комплект РТС (ПВХ провод) длина кабеля 160 метров	98 796	9J
587001291	Комплект РТС (провод РЕ2РА) длина кабеля 160 метров	98 796	9J
587001300	Комплект РТС (ПВХ провод) длина кабеля 180 метров	108 547	9J
587001301	Комплект РТС (провод РЕ2РА) длина кабеля 180 метров	108 547	9J
587001310	Комплект РТС (ПВХ провод) длина кабеля 200 метров	118 397	9J
587001311	Комплект РТС (провод РЕ2РА) длина кабеля 200 метров	118 397	9J

# Кабели для скваженных насосов

## Цена за 1 м.



Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
002851101	Кабель 1X2,5 H07RN-F	по запросу	9L
002851145	Кабель 4G1,5 H07RN-F	280	9L
002851146	Кабель 4G2,5 H07RN-F	422	9L
002851147	Кабель 4G4 H07RN-F	449	9L
002851148	Кабель 4G6 H07RN-F	701	9L
002851149	Кабель 4G10 H07RN-F	1 055	9L
002851150	Кабель 4G16 H07RN-F	1 679	9L
002851151	Кабель 4G25 H07RN-F	2 482	9L
002851152	Кабель 4G35 H07RN-F	3 382	9L
002852037	Кабель 1X1,5 H07RN-F	321	9L
109891570	Кабель 4 x S=1,5(мм²) x L=1,75м 4OS/B	1 761	9J
109891580	Кабель 4 x S=1,5(мм²) x L=2,5м 4OS/B	2 125	9J
109891590	Кабель 4 x S=1,5(мм²) x L=4,0м 4OS/B	3 262	9J
256993100	Кабель 4 x S=1,5(мм²) x L=10м 4OS/B	8 220	9J
256993110	Кабель 4 x S=1,5(мм²) x L=20м 4OS/B	7 274	9J
256993120	Кабель 4 x S=1,5(мм²) x L=30м 4OS/B	10 545	9J
256993130	Кабель 4 x S=1,5(мм²) x L=40м 4OS/B	13 731	9J
256993140	Кабель 4 x S=1,5(мм²) x L=50м 4OS/B	16 913	9J

## Комплект кабельных соединений серии GR

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
002527000	Модель GR1 для двигателей 4OS 0,37 ÷ 7,5 кВт, секция кабеля 4 x 1,5 ÷ 4 мм²	3 347	9L
002527000	Модель GR1 для двигателей L6W 4 ÷ 37 кВт, секция кабеля 4 x 4 мм²	3 347	9L
002527002	Модель GR6 для двигателей 4OS 0,37 ÷ 7,5 кВт, секция кабеля 4 x 16 ÷ 35 мм²	6 965	9L
002527002	Модель GR6 для двигателей L6W 4 ÷ 37 кВт, секция кабеля 4 x 16 ÷ 35 мм²	6 965	9L
002527005	Модель GR2 для двигателей 4OS 0,37 ÷ 7,5 кВт, секция кабеля 4 x 6 ÷ 10 мм²	3 484	9L
002527005	Модель GR2 для двигателей L6W 4 ÷ 37 кВт, секция кабеля 4 x 6 ÷ 10 мм²	3 484	9L
002527006	Модель GR4 для двигателей 4OS 0,37 ÷ 7,5 кВт, секция кабеля 4 x 50 мм²	10 844	9L
002527006	Модель GR4 для двигателей L6W 4 ÷ 37 кВт, секция кабеля 4 x 50 мм²	10 844	9L
002527007	Модель GR5 для двигателей 4OS 0,37 ÷ 7,5 кВт, секция кабеля 4 x 70 ÷ 95 мм²	16 019	9L
002527007	Модель GR5 для двигателей L6W 4 ÷ 37 кВт, секция кабеля 4 x 70 ÷ 95 мм²	16 019	9L
002527012	Модель GT1 для двигателей 4OS 0,37 ÷ 7,5 кВт, секция кабеля 4 x 1,5 ÷ 2,5 мм²	1 258	9L
002527013	Модель GT2 для двигателей 4OS 0,37 ÷ 7,5 кВт, секция кабеля 4 x 4 ÷ 6 мм²	1 959	9L
002527013	Модель GT2 для двигателей L6W 4 ÷ 37 кВт, секция кабеля 4 x 4 ÷ 6 мм²	1 959	9L
002527014	Модель GT3 для двигателей 4OS 0,37 ÷ 7,5 кВт, секция кабеля 4 x 10 мм²	2 380	9L
002527014	Модель GT3 для двигателей L6W 4 ÷ 37 кВт, секция кабеля 4 x 10 мм²	2 380	9L
002527015	Модель GT4 для двигателей 4OS 0,37 ÷ 7,5 кВт, секция кабеля 4 x 16 мм²	2 786	9L
002527015	Модель GT4 для двигателей L6W 4 ÷ 37 кВт, секция кабеля 4 x 16 мм²	2 786	9L
002527016	Модель GT5 для двигателей 4OS 0,37 ÷ 7,5 кВт, секция кабеля 4 x 25 мм²	3 347	9L
002527016	Модель GT5 для двигателей L6W 4 ÷ 37 кВт, секция кабеля 4 x 25 мм²	3 347	9L
002527017	Модель GT6 для двигателей 4OS 0,37 ÷ 7,5 кВт, секция кабеля 4 x 35 мм²	3 484	9L
002527017	Модель GT6 для двигателей L6W 4 ÷ 37 кВт, секция кабеля 4 x 35 мм²	3 484	9L

# Серия Gruposfera

## Бытовые насосные установки



Бытовые насосные установки

Поставляются в сборе, укомплектованные насосом, мембранным баком, реле давления, манометром

GRUPPOSFERA - бак располагается непосредственно на выходном патрубке насоса

BLOCK - насос располагается на баке и соединен с ним гибким шлангом

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Q, м3/час	H, м
107251010	GRUPPOSFERA BGM 5/A	28 953	7F	1 x 0,55	10 ÷ 60	36 ÷ 19
107251020	GRUPPOSFERA BGM 7/A	29 350	7F	1 x 0,75	20 ÷ 60	38 ÷ 26
107251030	GRUPPOSFERA BGM 9/A	30 644	7F	1 x 0,9	20 ÷ 65	41 ÷ 29
107251040	GRUPPOSFERA BGM 11/A	36 412	7F	1 x 1,1	20 ÷ 70	46 ÷ 30
107254000	GRUPPOSFERA PM 30/B	18 506	7F	1 x 0,55	10 ÷ 45	44 ÷ 9
107254010	GRUPPOSFERA PM 40/B	19 103	7F	1 x 0,75	15 ÷ 45	47 ÷ 18

# Серия TKS Teknospeed Насосы с устройством управления Teknospeed



Насос в сборе с преобразователем частоты TEKNOSPEED®

Простой в настройке и эксплуатации позволяет точно поддерживать необходимое давление.

В комплект поставки входит датчик давления.

Может работать с поверхностными насосами BG, CEA, CO, e-HM или e-SV

Подключается к однофазной сети 1x220 В

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Q, м3/час	H, м
104590270	TKS/BG7/D	102 438	7N	1 x 0,75		
104590290	TKS/BG11/D	111 100	7N	1 x 1,1		
104590330	TKS/CEA80/5/D	107 061	7N	1 x 0,75		
104590350	TKS/CEA120/5/D	111 939	7N	1 x 0,9		
104590370	TKS/CEA210/3/D	116 649	7N	1 x 1,1		
104590590	TKS/CO350/07/D	108 997	7N	1 x 0,75		
104594020	TKS/1HM03P03T	93 942	7N	1 x 0,3		
104594030	TKS/1HM04P04T	95 792	7N	1 x 0,4		
104594040	TKS/1HM05P05T	97 474	7N	1 x 0,5		
104594050	TKS/1HM06P07T	100 165	7N	1 x 0,75		
104594130	TKS/3HM02P03T	92 933	7N	1 x 0,3		
104594140	TKS/3HM03P04T	94 363	7N	1 x 0,4		
104594150	TKS/3HM04P05T	97 306	7N	1 x 0,5		
104594160	TKS/3HM05P07T	97 305	7N	1 x 0,75		
104594170	TKS/3HM06P11T	99 240	7N	1 x 1,1		
104594250	TKS/5HM02P04T	по запросу	7N	1 x 0,4		
104594260	TKS/5HM03P05T	93 522	7N	1 x 0,5		
104594280	TKS/5HM05P11T	104 792	7N	1 x 1,1		
104594451	TKS/1HM06S03T	99 661	7N	1 x 0,3		
104594511	TKS/1HM12S05T	105 716	7N	1 x 0,5		
104594551	TKS/1HM16S07T	109 838	7N	1 x 0,75		
104594611	TKS/1HM22S11T	131 116	7N	1 x 1,1		
104594711	TKS/3HM04S03T	97 389	7N	1 x 0,3		

104594721	TKS/3HM05S04T	99 072	7N	1 x 0,4		
104594731	TKS/3HM06S05T	100 922	7N	1 x 0,5		
104594751	TKS/3HM08S07T	102 857	7N	1 x 0,75		
104594801	TKS/3HM13S11T	116 061	7N	1 x 1,1		
104594861	TKS/5HM02S03T	94 616	7N	1 x 0,3		
104594871	TKS/5HM03S04T	95 455	7N	1 x 0,4		
104594881	TKS/5HM04S05T	99 072	7N	1 x 0,5		
104594891	TKS/5HM05S07T	104 034	7N	1 x 0,75		
104594921	TKS/5HM08S11T	114 126	7N	1 x 1,1		
107600320	TKS/BG7	94 952	7N	1 x 0,75		
107600340	TKS/BG11	102 689	7N	1 x 1,1		
107600420	TKS/CEA80/5	99 157	7N	1 x 0,75		
107600440	TKS/CEA120/5	103 697	7N	1 x 0,9		
107600460	TKS/CEA210/3	107 987	7N	1 x 1,1		
107600850	TKS/CO350/03	99 829	7N	1 x 0,37		
107600870	TKS/CO350/07	101 006	7N	1 x 0,37		
107607011	TKS/1SV02F003T	120 519	7N	1 x 0,37	0,7 + 2,4	12 + 6
107607021	TKS/1SV03F003T	121 191	7N	1 x 0,37	0,7 + 2,4	18 + 8
107607031	TKS/1SV04F003T	122 453	7N	1 x 0,37	0,7 + 2,4	2 + 11
107607041	TKS/1SV05F003T	123 799	7N	1 x 0,37	0,7 + 2,4	29 + 13
107607051	TKS/1SV06F003T	125 229	7N	1 x 0,37	0,7 + 2,4	34 + 14
107607061	TKS/1SV07F003T	126 658	7N	1 x 0,37	0,7 + 2,4	39 + 15
107607071	TKS/1SV08F005T	128 762	7N	1 x 0,55	0,7 + 2,4	48 + 22
107607081	TKS/1SV09F005T	130 274	7N	1 x 0,55	0,7 + 2,4	53 + 25
107607101	TKS/1SV11F005T	134 984	7N	1 x 0,55	0,7 + 2,4	65 + 29
107607231	TKS/3SV02F003T	120 434	7N	1 x 0,37	1,2 + 4,4	15 + 6
107607241	TKS/3SV03F003T	120 938	7N	1 x 0,37	1,2 + 4,4	21 + 9
107607251	TKS/3SV04F003T	122 200	7N	1 x 0,37	1,2 + 4,4	28 + 10
107607261	TKS/3SV05F005T	124 472	7N	1 x 0,55	1,2 + 4,4	36 + 16
107607271	TKS/3SV06F005T	125 731	7N	1 x 0,55	1,2 + 4,4	43 + 18
107607351	TKS/5SV02F003T	120 685	7N	1 x 0,37	2,4 + 8,5	14 + 6
107607361	TKS/5SV03F005T	122 620	7N	1 x 0,55	2,4 + 8,5	22 + 10
107607371	TKS/5SV04F005T	124 134	7N	1 x 0,55	2,4 + 8,5	28 + 12
10760A111	TKS/1SV12F007T/D	141 459	7N	1 x 0,75	0,7 + 2,4	73 + 36
10760A121	TKS/1SV13F007T/D	142 890	7N	1 x 0,75	0,7 + 2,4	79 + 38
10760A141	TKS/1SV15F007T/D	145 412	7N	1 x 0,75	0,7 + 2,4	91 + 43
10760A161	TKS/1SV17F011T/D	149 366	7N	1 x 1,1	0,7 + 2,4	10 + 51
10760A181	TKS/1SV19F011T/D	152 309	7N	1 x 1,1	0,7 + 2,4	11 + 56
10760A211	TKS/1SV22F011T/D	159 123	7N	1 x 1,1	0,7 + 2,4	13 + 64
10760A281	TKS/3SV07F007T/D	131 956	7N	1 x 0,75	1,2 + 4,4	52 + 24
10760A291	TKS/3SV08F007T/D	133 386	7N	1 x 0,75	1,2 + 4,4	59 + 27
10760A301	TKS/3SV09F011T/D	135 655	7N	1 x 1,1	1,2 + 4,4	67 + 31
10760A311	TKS/3SV10F011T/D	137 087	7N	1 x 1,1	1,2 + 4,4	74 + 34
10760A321	TKS/3SV11F011T/D	140 282	7N	1 x 1,1	1,2 + 4,4	81 + 37
10760A331	TKS/3SV12F011T/D	141 627	7N	1 x 1,1	1,2 + 4,4	88 + 40
10760A381	TKS/5SV05F007T/D	130 443	7N	1 x 0,75	2,4 + 8,5	36 + 17
10760A391	TKS/5SV06F011T/D	132 713	7N	1 x 1,1	2,4 + 8,5	44 + 20
10760A401	TKS/5SV07F011T/D	134 313	7N	1 x 1,1	2,4 + 8,5	51 + 23
10760A411	TKS/5SV08F011T/D	135 655	7N	1 x 1,1	2,4 + 8,5	58 + 25

10760A421	TKS/10SV01F007T/D	134 816	7N	1 x 0,75	5 ÷ 14	11 ÷ 4
10760A431	TKS/10SV02F007T/D	135 405	7N	1 x 0,75	5 ÷ 14	22 ÷ 10
10760A441	TKS/10SV03F011T/D	138 768	7N	1 x 1,5	5 ÷ 14	44 ÷ 22
10760A451	TKS/15SV01F011T/D	138 853	7N	1 x 1,1	8 ÷ 24	13 ÷ 5
10760A461	TKS/22SV01F011T/D	138 853	7N	1 x 1,1	11 ÷ 29	14 ÷ 6
по запросу	TKS/CEA370/1/D	по запросу	7N	1 x 1,1		

# Серия GXС

## Насосные установки с двумя насосами



GXS20, GMD20, GTKS20 Насосные установки

Серия насосных установок с 2, 3, 4 насосами, управляемыми с помощью датчиков давления, работающими с постоянной или переменной скоростью. Эта серия предназначена для систем водоснабжения коммерческих и промышленных систем, с переменной подачей воды.

### Характеристики

- Подача: до 62 м<sup>3</sup>/ч
- Напор: до 160 м
- Мощность: до 4 кВт
- Максимальное рабочее давление 16 бар

### Применения

- Чистая вода в жилых зданиях
- Отопление, вентиляция, кондиционирование в жилых зданиях

## Насосные установки, управляемые с помощью датчиков давления

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Q, м <sup>3</sup> /час	H, м
RU100100100	GXS20/BGM 7	по запросу	5A	2 x 0,75	20 ÷ 60	38 ÷ 26
RU100100200	GXS20/BGM 9	по запросу	5A	2 x 0,9	20 ÷ 65	41 ÷ 29
RU100100300	GXS20/BGM11	по запросу	5A	2 x 1,1	20 ÷ 70	46 ÷ 30
RU100101300	GXS20/CEAM70/3	по запросу	5A	2 x 0,37	30 ÷ 80	20 ÷ 13
RU100101400	GXS20/CEAM70/5	по запросу	5A	2 x 3	200 ÷ 520	28 ÷ 19
RU100101500	GXS20/CEAM80/5	по запросу	5A	2 x 0,75	30 ÷ 100	30 ÷ 21
RU100101700	GXS20/CEAM120/5	по запросу	5A	2 x 0,9	60 ÷ 160	28 ÷ 17
RU1005006518	GXS20/3SV03F003M	по запросу	5A	2 x 0,37	1,2 ÷ 4,4	21 ÷ 9
RU1005006519	GXS20/3SV06F005M	по запросу	5A	2 x 0,55	1,2 ÷ 4,4	43 ÷ 18
RU1005006520	GXS20/3SV09F011M	по запросу	5A	2 x 1,1	1,2 ÷ 4,4	67 ÷ 31
RU1005006521	GXS20/3SV10F011M	по запросу	5A	2 x 1,1	1,2 ÷ 4,4	74 ÷ 34
RU1005006523	GXS20/3SV11F011M	по запросу	5A	2 x 1,1	1,2 ÷ 4,4	81 ÷ 37
RU1005006525	GXS20/3SV12F011M	по запросу	5A	2 x 1,1	1,2 ÷ 4,4	88 ÷ 40
RU1005006526	GXS20/3SV14F015M	по запросу	5A	2 x 1,5	1,2 ÷ 4,4	104 ÷ 48
RU1005006527	GXS20/3SV16F015M	по запросу	5A	2 x 1,5	1,2 ÷ 4,4	104 ÷ 48
RU1005006528	GXS20/5SV05F007M	по запросу	5A	2 x 0,75	2,4 ÷ 8,5	36 ÷ 17

RU1005006529	GXS20/5SV07F011M	по запросу	5A	2 x 1,1	2,4 ÷ 8,5	51 ÷ 23
RU1005006530	GXS20/5SV08F011M	по запросу	5A	2 x 1,1	2,4 ÷ 8,5	58 ÷ 25
RU1005006531	GXS20/5SV09F015M	по запросу	5A	2 x 1,5	2,4 ÷ 8,5	66 ÷ 30
RU1005006532	GXS20/5SV11F015M	по запросу	5A	2 x 1,5	2,4 ÷ 8,5	79 ÷ 35
RU1005006543	GXS20/10SV02F007M	по запросу	5A	2 x 0,75	5 ÷ 14	22 ÷ 10
RU1005006544	GXS20/10SV03F011M	по запросу	5A	2 x 1,1	5 ÷ 14	33 ÷ 16
RU1005402005	GXS20/3HM02P05M	115 345	5A			
RU1005402006	GXS20/3HM03P05M	115 711	5A			
RU1005402007	GXS20/3HM04P05M	117 442	5A			
RU1005402008	GXS20/3HM05P07M	121 815	5A			
RU1005402009	GXS20/3HM06P09M	155 981	5A			
RU1005402010	GXS20/5HM02P05M	117 898	5A			
RU1005402011	GXS20/5HM03P05M	118 171	5A			
RU1005402012	GXS20/5HM04P07M	122 179	5A			
RU1005402013	GXS20/5HM05P09M	125 096	5A			
RU1005402014	GXS20/5HM06P11M	134 753	5A			
RU1005402071	GXS20/3HM10S07M	147 963	5A			
RU1005402072	GXS20/3HM11S09M	153 883	5A			
RU1005402073	GXS20/3HM12S09M	157 897	5A			
RU1005402074	GXS20/3HM13S11M	165 365	5A			
RU1005402075	GXS20/3HM14S11M	174 660	5A			
RU1005402077	GXS20/3HM16S15M	179 486	5A			
RU1005402078	GXS20/3HM17S15M	193 882	5A			
RU1005402210	GXS20/3VM02P05M	135 664	5A	2 x 0,5		
RU1005402211	GXS20/3VM03P05M	136 209	5A	2 x 0,5		
RU1005402212	GXS20/3VM04P05M	137 668	5A	2 x 0,5		
RU1005402213	GXS20/3VM05P07M	141 494	5A	2 x 0,75		
RU1005402214	GXS20/3VM06P09M	144 229	5A	2 x 0,95		
RU1005402215	GXS20/3VM07P09M	146 050	5A	2 x 0,95		
RU1005402216	GXS20/3VM08P11M	153 793	5A	2 x 1,1		
RU1005402220	GXS20/5VM02P05M	141 857	5A	2 x 0,5		
RU1005402221	GXS20/5VM03P05M	141 677	5A	2 x 0,5		
RU1005402222	GXS20/5VM04P07M	144 865	5A	2 x 0,75		
RU1005402223	GXS20/5VM05P09M	147 871	5A	2 x 0,95		
RU1005402224	GXS20/5VM06P11M	167 230	5A	2 x 1,1		
RU1005402225	GXS20/5VM07P15M	159 626	5A	2 x 1,5		
RU1005402226	GXS20/5VM08P15M	161 267	5A	2 x 1,5		
RU1005402230	GXS20/10VM02P11M	156 893	5A	2 x 1,1		
RU1005402231	GXS20/10VM03P15M	161 175	5A	2 x 1,5		



# Серия GMD

## Насосные установки с двумя насосами



GXS20, GMD20, GTKS20 Насосные установки

Серия насосных установок с 2, 3, 4 насосами, управляемыми с помощью датчиков давления, работающими с постоянной или переменной скоростью. Эта серия предназначена для систем водоснабжения коммерческих и промышленных систем, с переменной подачей воды.

### Характеристики

- Подача: до 62 м³/ч
- Напор: до 160 м
- Мощность: до 4 кВт
- Максимальное рабочее давление 16 бар

### Применения

- Чистая вода в жилых зданиях
- Отопление, вентиляция, кондиционирование в жилых зданиях

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Q, м3/час	H, м
RU100121400	GMD20/CEA70/5	по запросу	5A	2 x 0,5	200 + 520	28 + 19
RU100436040	GMD20/CEA80/5	по запросу	5A	2 x 0,75	30 + 100	30 + 21
RU100436240	GMD20/CEA120/5	по запросу	5A	2 x 0,9	60 + 160	28 + 17
RU100436340	GMD20/CEA210/2	204 458	5A	2 x 0,75	120 + 300	17 + 10
RU100436440	GMD20/CEA210/3	212 714	5A	2 x 1,1	120 + 300	20 + 14
RU100436540	GMD20/CEA210/4	по запросу	5A	2 x 1,5	20 + 70	20 + 8
RU100436640	GMD20/CEA210/5	по запросу	5A	2 x 1,85	120 + 300	28 + 23
RU1005000007	GMD20/10SV04F015T	по запросу	5A	2 x 1,5	5 + 14	44 + 22
RU1005000115	GMD20/CEA370/2	по запросу	5A	2 x 1,5	200 + 480	19 + 11
RU1005000116	GMD20/CEA370/3	по запросу	5A	2 x 1,85	200 + 520	23 + 13
RU1005006314	GMD20/10SV03F011T	по запросу	5A	2 x 1,1	5 + 14	33 + 16
RU1005006319	GMD20/10SV05F022T	по запросу	5A	2 x 2,2	5 + 14	56 + 29
RU1005006324	GMD20/10SV06F022T	по запросу	5A	2 x 2,2	5 + 14	67 + 34
RU1005006328	GMD20/10SV07F030T	по запросу	5A	2 x 3	5 + 14	78 + 40
RU1005006331	GMD20/10SV09F040T	по запросу	5A	2 x 4	5 + 14	100 + 52
RU1005006334	GMD20/10SV10F040T	по запросу	5A	2 x 4	5 + 14	111 + 57
RU1005006336	GMD20/10SV13F055T	583 923	5A	2 x 5,5	5 + 14	14 + 74

RU1005006341	GMD20/15SV03F030T	по запросу	5A	2 x 3	8 + 24	40 + 20
RU1005006344	GMD20/15SV04F040T	по запросу	5A	2 x 4	8 + 24	55 + 29
RU1005006347	GMD20/15SV05F040T	по запросу	5A	2 x 4	8 + 24	68 + 35
RU1005006350	GMD20/15SV06F055T	по запросу	5A	2 x 5,5	8 + 24	82 + 44
RU1005006352	GMD20/15SV07F055T	по запросу	5A	2 x 5,5	8 + 24	95 + 51
RU1005006354	GMD20/15SV08F075T	по запросу	5A	2 x 7,5	8 + 24	111 + 61
RU1005006355	GMD20/15SV09F075T	по запросу	5A	2 x 7,5	8 + 24	124 + 67
RU1005006361	GMD20/3SV06F005T	по запросу	5A	2 x 0,55	1,2 + 4,4	43 + 18
RU1005006363	GMD20/3SV07F007T	по запросу	5A	2 x 0,75	1,2 + 4,4	52 + 24
RU1005006367	GMD20/3SV09F011T	по запросу	5A	2 x 1,1	1,2 + 4,4	67 + 31
RU1005006370	GMD20/3SV10F011T	по запросу	5A	2 x 1,1	1,2 + 4,4	74 + 34
RU1005006374	GMD20/3SV11F011T	по запросу	5A	2 x 1,1	1,2 + 4,4	81 + 37
RU1005006376	GMD20/3SV12F011T	по запросу	5A	2 x 1,1	1,2 + 4,4	88 + 40
RU1005006389	GMD20/5SV05F007T	по запросу	5A	2 x 0,75	2,4 + 8,5	36 + 17
RU1005006391	GMD20/5SV07F011T	по запросу	5A	2 x 1,1	2,4 + 8,5	51 + 23
RU1005006394	GMD20/5SV08F011T	по запросу	5A	2 x 1,1	2,4 + 8,5	58 + 25
RU1005006400	GMD20/5SV09F015T	342 654	5A	2 x 1,5	2,4 + 8,5	66 + 30
RU1005006404	GMD20/5SV11F015T	по запросу	5A	2 x 1,5	2,4 + 8,5	79 + 35
RU1005006408	GMD20/5SV12F022T	по запросу	5A	2 x 2,2	2,4 + 8,5	88 + 40
RU1005006411	GMD20/5SV15F022T	по запросу	5A	2 x 2,2	2,4 + 8,5	109 + 48
RU1005006414	GMD20/5SV16F022T	по запросу	5A	2 x 2,2	2,4 + 8,5	116 + 51
RU1005400005	GMD20/3HM02P03T	139 489	5A	2 x 0,37		
RU1005400006	GMD20/3HM03P04T	139 763	5A	2 x 0,4		
RU1005400007	GMD20/3HM04P05T	142 131	5A	2 x 0,55		
RU1005400008	GMD20/3HM05P07T	153 337	5A	2 x 0,75		
RU1005400009	GMD20/3HM06P11T	156 620	5A	2 x 1,1		
RU1005400010	GMD20/5HM02P04T	141 949	5A	2 x 0,37		
RU1005400011	GMD20/5HM03P05T	142 862	5A	2 x 0,55		
RU1005400012	GMD20/5HM04P11T	155 434	5A	2 x 1,1		
RU1005400013	GMD20/5HM05P11T	157 258	5A	2 x 1,1		
RU1005400014	GMD20/5HM06P15T	162 268	5A	2 x 1,5		
RU1005400071	GMD20/3HM10S11T	183 132	5A	2 x 1,1		
RU1005400072	GMD20/3HM11S11T	184 863	5A	2 x 1,1		
RU1005400073	GMD20/3HM12S11T	188 507	5A	2 x 1,1		
RU1005400074	GMD20/3HM13S11T	190 057	5A	2 x 1,1		
RU1005400075	GMD20/3HM14S15T	202 358	5A	2 x 1,5		
RU1005400077	GMD20/3HM16S15T	204 907	5A	2 x 1,5		
RU1005400078	GMD20/3HM17S15T	219 302	5A	2 x 1,5		
RU1005400080	GMD20/3HM19S22T	242 993	5A	2 x 2,2		
RU1005400082	GMD20/3HM21S22T	286 908	5A	2 x 2,2		
RU1005400111	GMD20/5HM11S15T	190 512	5A	2 x 1,5		
RU1005400112	GMD20/5HM12S22T	212 835	5A	2 x 2,2		
RU1005400113	GMD20/5HM13S22T	214 201	5A	2 x 2,2		
RU1005400114	GMD20/5HM14S22T	221 762	5A	2 x 2,2		
RU1005400115	GMD20/5HM15S22T	223 766	5A	2 x 2,2		
RU1005400117	GMD20/5HM17S30T	245 360	5A	2 x 3		
RU1005400119	GMD20/5HM19S30T	250 188	5A	2 x 3		
RU1005400121	GMD20/5HM21S30T	294 289	5A	2 x 3		
RU1005400210	GMD20/3VM02P03T	160 629	5A	2 x 0,3		

RU1005400211	GMD20/3VM03P04T	161 540	5A	2 x 0,4		
RU1005400212	GMD20/3VM04P05T	163 635	5A	2 x 0,5		
RU1005400213	GMD20/3VM05P07T	172 837	5A	2 x 0,75		
RU1005400214	GMD20/3VM06P11T	176 209	5A	2 x 1,1		
RU1005400215	GMD20/3VM07P11T	177 938	5A	2 x 1,1		
RU1005400216	GMD20/3VM08P15T	182 586	5A	2 x 1,5		
RU1005400220	GMD20/5VM02P04T	166 733	5A	2 x 0,4		
RU1005400221	GMD20/5VM03P05T	168 370	5A	2 x 0,5		
RU1005400222	GMD20/5VM04P11T	178 576	5A	2 x 1,1		
RU1005400223	GMD20/5VM05P11T	180 673	5A	2 x 1,1		
RU1005400224	GMD20/5VM06P15T	185 138	5A	2 x 1,5		
RU1005400225	GMD20/5VM07P15T	186 867	5A	2 x 1,5		
RU1005400226	GMD20/5VM08P22T	208 827	5A	2 x 2,2		
RU1005400230	GMD20/10VM02P11T	181 491	5A	2 x 1,1		
RU1005400231	GMD20/10VM03P15T	190 785	5A	2 x 1,5		
RU1005400232	GMD20/10VM04P22T	214 475	5A	2 x 2,2		
RU1005400233	GMD20/10VM05P30T	227 140	5A	2 x 3		
RU1005400234	GMD20/10VM06P30T	230 236	5A	2 x 3		
RU1GG2E2410	GMD20/CEA120/3	по запросу	5A	2 x 0,55	60 + 160	19 + 9
RU1GG2E2D10	GMD20/CEA370/5	по запросу	5A	2 x 3	200 + 520	28 + 19

# Серия GTKS

## Насосные установки

### с устройством управления Teknospeed



GXS20, GMD20, GTKS20 Насосные установки

Серия насосных установок с 2, 3, 4 насосами, управляемыми с помощью датчиков давления, работающими с постоянной или переменной скоростью. Эта серия предназначена для систем водоснабжения коммерческих и промышленных систем, с переменной подачей воды.

## Характеристики

- Подача: до 62 м³/ч
- Напор: до 160 м
- Мощность: до 4 кВт
- Максимальное рабочее давление 16 бар

## Применения

- Чистая вода в жилых зданиях
- Отопление, вентиляция, кондиционирование в жилых зданиях

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Q, м³/час	H, м
RU100439700	GTKS20/BG7	по запросу	5L	2 x 0,75	20 ÷ 60	38 ÷ 26
RU100439800	GTKS20/BG11	по запросу	5L	2 x 1,1	20 ÷ 70	46 ÷ 30
RU100440100	GTKS20/CEA120/5	по запросу	5L	2 x 0,9	60 ÷ 160	28 ÷ 17
RU100440200	GTKS20/CEA210/3	по запросу	5L	2 x 1,1	120 ÷ 300	20 ÷ 14
RU100440600	GTKS20/CEA80/5	по запросу	5L	2 x 0,75	30 ÷ 100	21 ÷ 30
RU100449600	GTKS20/3SV07F007T	по запросу	5L	2 x 0,75	1,2 ÷ 4,4	52 ÷ 24
RU100449800	GTKS20/3SV09F011T	по запросу	5L	2 x 1,1	1,2 ÷ 4,4	67 ÷ 31
RU100450000	GTKS20/3SV11F011T	по запросу	5L	2 x 1,1	1,2 ÷ 4,4	81 ÷ 37
RU100450500	GTKS20/5SV05F007T	по запросу	5L	2 x 0,75	2,4 ÷ 8,5	36 ÷ 17
RU100450800	GTKS20/5SV08F011T	362 651	5L	2 x 1,1	2,4 ÷ 8,5	58 ÷ 25
RU100451000	GTKS20/10SV02F007T	374 590	5L	2 x 0,75	5 ÷ 14	22 ÷ 10
RU100451100	GTKS20/10SV03F011T	по запросу	5L	2 x 1,1	5 ÷ 14	33 ÷ 18
RU1005000157	GTKS20/3SV08F007T	по запросу	5L	2 x 0,75	1,2 ÷ 4,4	59 ÷ 27
RU1005404005	GTKS20/3HM02P03T	по запросу	5L	2 x 0,3		

RU1005404006	GTKS20/3HM03P04T	217 481	5L	2 x 0,4		
RU1005404007	GTKS20/3HM04P05T	246 544	5L	2 x 0,5		
RU1005404008	GTKS20/3HM05P07T	по запросу	5L	2 x 0,75		
RU1005404009	GTKS20/3HM06P11T	по запросу	5L	2 x 1,1		
RU1005404010	GTKS20/5HM02P04T	213 291	5L	2 x 0,4		
RU1005404011	GTKS20/5HM03P05T	по запросу	5L	2 x 0,5		
RU1005404012	GTKS20/5HM04P11T	233 699	5L	2 x 1,1		
RU1005404013	GTKS20/5HM05P11T	239 985	5L	2 x 1,1		
RU1005404069	GTKS20/3HM08S07T	по запросу	5L	2 x 0,75		
RU1005404071	GTKS20/3HM10S11T	256 203	5L	2 x 1,1		
RU1005404072	GTKS20/3HM11S11T	257 934	5L	2 x 1,1		
RU1005404073	GTKS20/3HM12S11T	261 580	5L	2 x 1,1		
RU1005404074	GTKS20/3HM13S11T	263 036	5L	2 x 1,1		
RU1005404103	GTKS20/5HM02S03T	по запросу	5L	2 x 0,3		
RU1005404104	GTKS20/5HM03S04T	по запросу	5L	2 x 0,4		
RU1005404105	GTKS20/5HM04S05T	по запросу	5L	2 x 0,5		
RU1005404108	GTKS20/5HM08S11T	242 354	5L	2 x 1,1		
RU1005404210	GTKS20/3VM02P03T	223 312	5L	2 x 0,3		
RU1005404211	GTKS20/3VM03P04T	224 132	5L	2 x 0,4		
RU1005404212	GTKS20/3VM04P05T	226 228	5L	2 x 0,5		
RU1005404213	GTKS20/3VM05P07T	234 790	5L	2 x 0,75		
RU1005404214	GTKS20/3VM06P11T	238 163	5L	2 x 1,1		
RU1005404215	GTKS20/3VM07P11T	239 893	5L	2 x 1,1		
RU1005404220	GTKS20/5VM02P04T	228 505	5L	2 x 0,4		
RU1005404221	GTKS20/5VM03P05T	230 053	5L	2 x 0,5		
RU1005404222	GTKS20/5VM04P11T	240 169	5L	2 x 1,1		
RU1005404223	GTKS20/5VM05P11T	241 716	5L	2 x 1,1		
RU1005404230	GTKS20/10VM02P11T	245 360	5L	2 x 1,1		
по запросу	GTKS20/5HM09S11T	по запросу	5L	2 x 1,1		
по запросу	GTKS20/10HM02P11T	по запросу	5L	2 x 1,1		
по запросу	GTKS20/10HM02S07T	по запросу	5L	2 x 0,7		
по запросу	GTKS20/10HM03S11T	по запросу	5L	2 x 1,1		
по запросу	GTKS20/3SV10F011T	по запросу	5L	2 x 1,1	1,2 ÷ 4,4	75 ÷ 35
по запросу	GTKS20/5SV06F011T	по запросу	5L	2 x 1,1	2,4 ÷ 8,5	45 ÷ 20
по запросу	GTKS20/5SV07F011T	по запросу	5L	2 x 1,1	2,4 ÷ 8,5	47 ÷ 22

# Серия GHV

## Установки повышения давления с Hydrovar



GHV Насосные установки с регулируемой скоростью вращения

Насосные установки Lowara серии GHV являются полностью автоматическими станциями повышения давления для систем водоснабжения. В состав установки входят многоступенчатые насосы с модулями управления Hydrovar, датчиками давления и панелью управления. Контроллер Hydrovar легко программируется и разработан специально для управления насосами с максимальной эффективностью, он объединяет насосы в единую систему при помощи Modbus.

Серия GHV может оборудоваться следующими моделями насосов:  
Вертикальные многоступенчатые насосы серии e-SV от 3 до 125

### Характеристики

- Подача: до 640 м³/ч
- Напор: до 160 м
- Мощность: до 22 кВт
- Максимальное рабочее давление 16 бар

### Применения

- Чистая вода в ЖКХ
- Чистая вода в промышленности
- Иригация в сельском хозяйстве
- Гольф/Газоны – Иригация
- Водоканалы, муниципальные нужды – Чистая вода

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Q, м3/час	H, м
RU1005100061	GHV20/10SV02F007T/M	по запросу	5D	2 x 0,75	5 ÷ 14	22 ÷ 10
RU1005100070	GHV20/10SV03F011T/T	по запросу	5D	2 x 1,5	5 ÷ 14	33 ÷ 16
RU1005100091	GHV20/10SV06F022T/T	по запросу	5D	2 x 2,2	5 ÷ 14	67 ÷ 34

RU1005100114	GHV20/10SV10F040T	по запросу	5D	2 x 4	5 ÷ 14	111 ÷ 57
RU1005100118	GHV20/10SV13F055T	по запросу	5D	2 x 5,5	5 ÷ 14	146 ÷ 74
RU1005100121	GHV20/10SV15F055T/PN25	по запросу	5D	2 x 5,5	5 ÷ 14	168 ÷ 84
RU1005100123	GHV20/10SV17F075T/PN25	по запросу	5D	2 x 7,5	5 ÷ 14	193 ÷ 98
RU1005100124	GHV20/10SV18F075T/PN25	по запросу	5D	2 x 7,5	5 ÷ 14	204 ÷ +02
RU1005100150	GHV20/15SV06F055T	по запросу	5D	2 x 5,5	8 ÷ 24	82 ÷ 44
RU1005100160	GHV20/15SV07F055T	по запросу	5D	2 x 5,5	8 ÷ 24	95 ÷ 51
RU1005100165	GHV20/15SV08F075T	по запросу	5D	2 x 7,5	8 ÷ 24	111 ÷ 61
RU1005100169	GHV20/15SV09F075T	по запросу	5D	2 x 7,5	8 ÷ 24	124 ÷ 67
RU1005100174	GHV20/15SV11F110T	по запросу	5D	2 x 11	8 ÷ 24	152 ÷ 85
RU1005100177	GHV20/15SV13F110T/PN25	по запросу	5D	2 x 11	8 ÷ 24	179 ÷ 99
RU1005100186	GHV20/3SV06F005T/M	по запросу	5D	2 x 0,55	1,2 ÷ 4,4	43 ÷ 18
RU1005100188	GHV20/3SV07F007T/M	по запросу	5D	2 x 0,75	1,2 ÷ 4,4	52 ÷ 24
RU1005100199	GHV20/3SV10F011T/T	по запросу	5D	2 x 1,1	1,2 ÷ 4,4	74 ÷ 34
RU1005100209	GHV20/3SV12F011T/T	по запросу	5D	2 x 1,1	1,2 ÷ 4,4	88 ÷ 40
RU1005100215	GHV20/3SV14F015T/T	по запросу	5D	2 x 1,5	1,2 ÷ 4,4	104 ÷ 48
RU1005100229	GHV20/5SV05F007T/M	по запросу	5D	2 x 0,75	2,4 ÷ 8,5	36 ÷ 17
RU1005100242	GHV20/5SV08F011T/T	по запросу	5D	2 x 1,1	2,4 ÷ 8,5	58 ÷ 25
RU1005100251	GHV20/5SV09F015T/T	по запросу	5D	2 x 1,5	2,4 ÷ 8,5	66 ÷ 30
RU1005100256	GHV20/5SV11F015T/T	по запросу	5D	2 x 1,5	2,4 ÷ 8,5	79 ÷ 35
RU1005100272	GHV20/5SV15F022T/T	по запросу	5D	2 x 2,2	2,4 ÷ 8,5	109 ÷ 48
RU1005100348	GHV30/10SV06F022T/T	по запросу	5D	3 x 2,2	5 ÷ 14	67 ÷ 34
RU1005100357	GHV30/10SV09F040T	по запросу	5D	3 x 4	5 ÷ 14	100 ÷ 52
RU1005100363	GHV30/10SV13F055T	по запросу	5D	3 x 5,5	5 ÷ 14	146 ÷ 74
RU1005100371	GHV30/15SV03F030T	по запросу	5D	3 x 3	8 ÷ 24	40 ÷ 20
RU1005100376	GHV30/15SV04F040T	по запросу	5D	3 x 4	8 ÷ 24	55 ÷ 29
RU1005100389	GHV30/15SV06F055T	по запросу	5D	3 x 5,5	8 ÷ 24	82 ÷ 44
RU1005100394	GHV30/15SV07F055T	по запросу	5D	3 x 5,5	8 ÷ 24	95 ÷ 51
RU1005100402	GHV30/15SV08F075T	по запросу	5D	3 x 7,5	8 ÷ 24	111 ÷ 61
RU1005100407	GHV30/15SV09F075T	по запросу	5D	3 x 7,5	8 ÷ 24	124 ÷ 67
RU1005100411	GHV30/15SV11F110T	по запросу	5D	3 x 11	8 ÷ 24	152 ÷ 85
RU1005100412	GHV30/15SV13F110T/PN25	по запросу	5D	3 x 11	8 ÷ 24	179 ÷ 99
RU1005100420	GHV30/3SV11F011T/T	по запросу	5D	3 x 1,1	1,2 ÷ 4,4	81 ÷ 37
RU1005100421	GHV30/3SV12F011T/T	по запросу	5D	3 x 1,1	1,2 ÷ 4,4	88 ÷ 40
RU1005100426	GHV30/5SV08F011T/T	по запросу	5D	3 x 1,1	2,4 ÷ 8,5	58 ÷ 25
RU1005100429	GHV30/5SV09F015T/T	по запросу	5D	3 x 1,5	2,4 ÷ 8,5	66 ÷ 30
RU1005100433	GHV30/5SV11F015T/T	по запросу	5D	3 x 1,5	2,4 ÷ 8,5	79 ÷ 35
RU1005100438	GHV30/5SV12F022T/T	по запросу	5D	3 x 2,2	2,4 ÷ 8,5	88 ÷ 40
RU1005100521	GHV20/22SV02F022T/T	по запросу	5D	2 x 2,2	11 ÷ 29	28 ÷ 12
RU1005100544	GHV20/22SV05F055T	по запросу	5D	2 x 5,5	11 ÷ 29	71 ÷ 29
RU1005100559	GHV20/22SV07F075T	по запросу	5D	2 x 7,5	11 ÷ 29	103 ÷ 49
RU1005100563	GHV20/22SV08F110T	по запросу	5D	2 x 11	11 ÷ 29	119 ÷ 58
RU1005100568	GHV20/22SV10F110T	по запросу	5D	2 x 11	11 ÷ 29	148 ÷ 71
RU1005100590	GHV30/22SV03F030T	по запросу	5D	3 x 3	11 ÷ 29	42 ÷ 17
RU1005100596	GHV30/22SV04F040T	по запросу	5D	3 x 4	11 ÷ 29	57 ÷ 23
RU1005100603	GHV30/22SV05F055T	по запросу	5D	3 x 5,5	11 ÷ 29	71 ÷ 29

RU1005100608	GHV30/22SV06F075T	по запросу	5D	3 x 7,5	11 ÷ 29	89 ÷ 43
RU1005100621	GHV30/22SV08F110T	по запросу	5D	3 x 11	11 ÷ 29	119 ÷ 58
RU1005100625	GHV30/22SV10F110T	по запросу	5D	3 x 11	11 ÷ 29	148 ÷ 71
RU1005100699	GHV20/10SV08F030T	по запросу	5D	2 x 3	5 ÷ 14	90 ÷ 45
RU1005100779	GHV20/33SV4G110T	по запросу	5D	2 x 11	15 ÷ 40	90 ÷ 61
RU1005100793	GHV30/10SV11F040T	по запросу	5D	3 x 4	5 ÷ 14	120 ÷ 62
RU1005100796	GHV20/3SV09F011T/T	по запросу	5D	2 x 1,1	1,2 ÷ 4,4	67 ÷ 31
RU1005100958	GHV30/5SV07F011T/T	по запросу	5D	3 x 1,1	2,4 ÷ 8,5	51 ÷ 23
RU1005100967	GHV20/10SV04F015T/T	по запросу	5D	2 x 2,2	5 ÷ 14	43 ÷ 21
RU1005101129	GHV30/46SV5G185T	по запросу	5D	3 x 18,5	22 ÷ 60	125 ÷ 70
RU1005101433	GHV30/5SV13F022T/T	по запросу	5D	3 x 2,2	2,4 ÷ 8,5	97 ÷ 42
RU1005406213	GHV20/3VM05P07T/M	по запросу	5D	2 x 0,75		
RU1005406214	GHV20/3VM06P07T/M	по запросу	5D	2 x 0,75		
RU1005406215	GHV20/3VM07P11T/M	по запросу	5D	2 x 1,1		
RU1005406216	GHV20/3VM08P15T/M	по запросу	5D	2 x 1,5		
RU1005406222	GHV20/5VM04P11T/M	по запросу	5D	2 x 1,1		
RU1005406223	GHV20/5VM05P11T/M	по запросу	5D	2 x 1,1		
RU1005406224	GHV20/5VM06P15T/M	по запросу	5D	2 x 1,5		
RU1005406225	GHV20/5VM07P15T/M	по запросу	5D	2 x 1,5		
RU1005406230	GHV20/10VM02P11T/M	по запросу	5D	2 x 1,1		
RU1005406231	GHV20/10VM03P15T/M	по запросу	5D	2 x 1,5		
RU1005408146	GHV20/10HM07S030T/T	по запросу	5D	2 x 3	5 ÷ 14	+
RU1005408214	GHV20/3VM06P11T/T	по запросу	5D	2 x 1,1		
RU1005408215	GHV20/3VM07P11T/T	по запросу	5D	2 x 1,1		
RU1005408216	GHV20/3VM08P15T/T	по запросу	5D	2 x 1,5		
RU1005408222	GHV20/5VM04P11T/T	по запросу	5D	2 x 1,1		
RU1005408223	GHV20/5VM05P11T/T	по запросу	5D	2 x 1,1		
RU1005408224	GHV20/5VM06P15T/T	по запросу	5D	2 x 1,5		
RU1005408225	GHV20/5VM07P15T/T	по запросу	5D	2 x 1,5		
RU1005408226	GHV20/5VM08P22T/T	по запросу	5D	2 x 2,2		
RU1005408230	GHV20/10VM02P11T/T	по запросу	5D	2 x 1,1		
RU1005408231	GHV20/10VM03P15T/T	по запросу	5D	2 x 1,5		
RU1005408233	GHV20/10VM05P30T/T	по запросу	5D	2 x 3		
RU1005408234	GHV20/10VM06P30T/T	по запросу	5D	2 x 3		
RU1GM29530000	GHV20/33SV2/2AG040T	по запросу	5D	2 x 4	15 ÷ 40	39 ÷ 21
RU1GM29540000	GHV20/33SV2/1AG040T	по запросу	5D	2 x 4	15 ÷ 40	34 ÷ 17
RU1GM29550000	GHV20/33SV2G055T	по запросу	5D	2 x 5,5	15 ÷ 40	55 ÷ 30
RU1GM29560000	GHV20/33SV3/2AG055T	по запросу	5D	2 x 5,5	15 ÷ 40	55 ÷ 30
RU1GM29580000	GHV20/33SV3G075T	по запросу	5D	2 x 7,5	15 ÷ 40	67 ÷ 45
RU1GM29590000	GHV20/33SV4/2AG075T	по запросу	5D	2 x 7,5	15 ÷ 40	79 ÷ 47
RU1GM295A0000	GHV20/33SV4/1AG110T	по запросу	5D	2 x 11	15 ÷ 40	85 ÷ 54
RU1GM295D0000	GHV20/33SV5/1AG110T	по запросу	5D	2 x 11	15 ÷ 40	107 ÷ 70
RU1GM295E0000	GHV20/33SV5G150T	по запросу	5D	2 x 15	15 ÷ 40	113 ÷ 80
RU1GM29620000	GHV20/46SV1G040T	по запросу	5D	2 x 4	22 ÷ 60	25 ÷ 20
RU1GM29630000	GHV20/46SV2/2AG055T	по запросу	5D	2 x 5,5	22 ÷ 60	40 ÷ 14
RU1GM29650000	GHV20/46SV2G075T	по запросу	5D	2 x 7,5	22 ÷ 60	49 ÷ 25

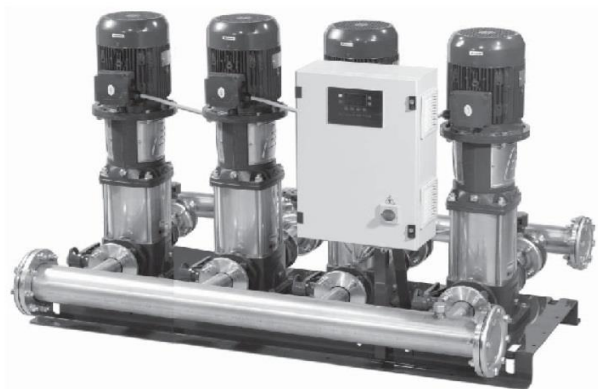


RU1GM29680000	GHV20/46SV3G110T	по запросу	5D	2 x 11	22 ÷ 60	74 ÷ 41
RU1GM29690000	GHV20/46SV4/2AG150T	по запросу	5D	2 x 15	22 ÷ 60	91 ÷ 46
RU1GM296B0000	GHV20/46SV4G150T	по запросу	5D	2 x 15	22 ÷ 60	100 ÷ 56
RU1GM296E0000	GHV20/46SV5G185T	по запросу	5D	2 x 18,5	22 ÷ 60	125 ÷ 70
RU1GM29730000	GHV20/66SV2/2AG075T	по запросу	5D	2 x 7,5	30 ÷ 85	45 ÷ 17
RU1GM29740000	GHV20/66SV2/1AG110T	по запросу	5D	2 x 11	30 ÷ 85	50 ÷ 26
RU1GM29750000	GHV20/66SV2G110T	по запросу	5D	2 x 11	30 ÷ 85	56 ÷ 35
RU1GM29760000	GHV20/66SV3/2AG150T	по запросу	5D	2 x 15	30 ÷ 85	70 ÷ 35
RU1GM29770000	GHV20/66SV3/1AG150T	по запросу	5D	2 x 15	30 ÷ 85	78 ÷ 44
RU1GM29780000	GHV20/66SV3G185T	по запросу	5D	2 x 18,5	30 ÷ 85	85 ÷ 54
RU1GM29790000	GHV20/66SV4/2AG185T	по запросу	5D	2 x 18,5	30 ÷ 85	100 ÷ 53
RU1GM297B0000	GHV20/66SV4G220T	по запросу	5D	2 x 22	30 ÷ 85	110 ÷ 70
RU1GM29830000	GHV20/92SV2/2AG110T	по запросу	5D	2 x 11	45 ÷ 120	45 ÷ 17
RU1GM29850000	GHV20/92SV2G150T	по запросу	5D	2 x 15	45 ÷ 120	58 ÷ 30
RU1GM29860000	GHV20/92SV3/2AG185T	по запросу	5D	2 x 18,5	45 ÷ 120	74 ÷ 33
RU1GM29880000	GHV20/92SV3G220T	по запросу	5D	2 x 22	45 ÷ 120	90 ÷ 50
RU1GM39530000	GHV30/33SV2/2AG040T	по запросу	5D	3 x 4	15 ÷ 40	39 ÷ 21
RU1GM39540000	GHV30/33SV2/1AG040T	по запросу	5D	3 x 4	15 ÷ 40	34 ÷ 17
RU1GM39550000	GHV30/33SV2G055T	по запросу	5D	3 x 5,5	15 ÷ 40	55 ÷ 30
RU1GM39560000	GHV30/33SV3/2AG055T	по запросу	5D	3 x 5,5	15 ÷ 40	55 ÷ 30
RU1GM39580000	GHV30/33SV3G075T	по запросу	5D	3 x 7,5	15 ÷ 40	67 ÷ 45
RU1GM39590000	GHV30/33SV4/2AG075T	по запросу	5D	3 x 7,5	15 ÷ 40	79 ÷ 47
RU1GM395A0000	GHV30/33SV4/1AG110T	по запросу	5D	3 x 11	15 ÷ 40	85 ÷ 54
RU1GM395B0000	GHV30/33SV4G110T	по запросу	5D	3 x 11	15 ÷ 40	90 ÷ 61
RU1GM395C0000	GHV30/33SV5/2AG110T	по запросу	5D	3 x 11	15 ÷ 40	102 ÷ 63
RU1GM395D0000	GHV30/33SV5/1AG110T	по запросу	5D	3 x 11	15 ÷ 40	107 ÷ 70
RU1GM39610000	GHV30/46SV1/1AG030T	по запросу	5D	3 x 3	22 ÷ 60	19 ÷ 5
RU1GM39630000	GHV30/46SV2/2AG055T	по запросу	5D	3 x 5,5	22 ÷ 60	40 ÷ 14
RU1GM39650000	GHV30/46SV2G075T	по запросу	5D	3 x 7,5	22 ÷ 60	49 ÷ 25
RU1GM39680000	GHV30/46SV3G110T	по запросу	5D	3 x 11	22 ÷ 60	74 ÷ 41
RU1GM39690000	GHV30/46SV4/2AG150T	по запросу	5D	3 x 15	22 ÷ 60	91 ÷ 46
RU1GM396C0000	GHV30/46SV5/2AG185T	по запросу	5D	3 x 18,5	22 ÷ 60	115 ÷ 60
RU1GM39740000	GHV30/66SV2/1AG110T	по запросу	5D	3 x 11	30 ÷ 85	50 ÷ 26
RU1GM39770000	GHV30/66SV3/1AG150T	по запросу	5D	3 x 15	30 ÷ 85	78 ÷ 44
RU1GM39780000	GHV30/66SV3G185T	по запросу	5D	3 x 18,5	30 ÷ 85	85 ÷ 54
RU1GM39790000	GHV30/66SV4/2AG185T	по запросу	5D	3 x 18,5	30 ÷ 85	100 ÷ 53
RU1GM397A0000	GHV30/66SV4/1AG220T	по запросу	5D	3 x 22	30 ÷ 85	106 ÷ 62
RU1GM39830000	GHV30/92SV2/2AG110T	по запросу	5D	3 x 11	45 ÷ 120	45 ÷ 17
RU1GM39850000	GHV30/92SV2G150T	по запросу	5D	3 x 15	45 ÷ 120	58 ÷ 30
RU1GM39860000	GHV30/92SV3/2AG185T	по запросу	5D	3 x 18,5	45 ÷ 120	74 ÷ 33
RU1LV014309	GHV30/92SV3G220T	по запросу	5D	3 x 22	45 ÷ 120	90 ÷ 50
по запросу	GHV20/10HM04S015T/T	по запросу	5D	2 x 1,5	5 ÷ 14	÷
по запросу	GHV20/10HM05S022T/T	по запросу	5D	2 x 2,2	5 ÷ 14	÷
по запросу	GHV20/10HM06S022T/T	по запросу	5D	2 x 2,2	5 ÷ 14	÷
по запросу	GHV20/10HM08S030T/T	по запросу	5D	2 x 3	5 ÷ 14	÷
по запросу	GHV20/10HM09S040T/T	по запросу	5D	2 x 4	5 ÷ 14	÷

по запросу	GHV20/10HM10S040T/T	по запросу	5D	2 x 4	5 ÷ 14	÷
по запросу	GHV20/10HM11S040T/T	по запросу	5D	2 x 4	5 ÷ 14	÷
по запросу	GHV20/15HM03S022T/T	по запросу	5D	2 x 2,2	8 ÷ 24	÷
по запросу	GHV20/15HM04S030T/T	по запросу	5D	2 x 1,5	8 ÷ 24	÷
по запросу	GHV20/15HM05S040T/T	по запросу	5D	2 x 1,5	8 ÷ 24	÷
по запросу	GHV20/15HM06S055T/T	по запросу	5D	2 x 1,5	8 ÷ 24	÷
по запросу	GHV20/15HM07S055T/T	по запросу	5D	2 x 1,5	8 ÷ 24	÷
по запросу	GHV20/5SV10F015T/T	по запросу	5D	2 x 1,5	2,4 ÷ 8,5	75 ÷ 33
по запросу	GHV20/5SV14F022T/T	по запросу	5D	2 x 2,2	2,4 ÷ 8,5	103 ÷ 46
по запросу	GHV20/15SV10F110T	по запросу	5D	2 x 11	8 ÷ 24	140 ÷ 78
по запросу	GHV20/33SV3/1G075T	по запросу	5D	2 x 7,5	15 ÷ 40	67 ÷ 45
по запросу	GHV20/46SV1/1AG030T	по запросу	5D	2 x 3	22 ÷ 60	19 ÷ 5
по запросу	GHV20/46SV5/2AG185T	по запросу	5D	2 x 18,5	22 ÷ 60	115 ÷ 60
по запросу	GHV20/66SV1G055T	по запросу	5D	2 x 5,5	30 ÷ 85	27 ÷ 15
по запросу	GHV20/66SV4/1AG220T	по запросу	5D	2 x 22	30 ÷ 85	106 ÷ 62
по запросу	GHV30/5HM09S015T/T	по запросу	5D	3 x 1,5	2,4 ÷ 8,5	÷
по запросу	GHV30/5HM10S015T/T	по запросу	5D	3 x 1,5	2,4 ÷ 8,5	÷
по запросу	GHV30/5HM11S015T/T	по запросу	5D	3 x 1,5	2,4 ÷ 8,5	÷
по запросу	GHV30/5HM12S022T/T	по запросу	5D	3 x 2,2	2,4 ÷ 8,5	÷
по запросу	GHV30/10HM04S015T/T	по запросу	5D	3 x 1,5	5 ÷ 14	÷
по запросу	GHV30/10HM05S022T/T	по запросу	5D	3 x 2,2	5 ÷ 14	÷
по запросу	GHV30/10HM06S022T/T	по запросу	5D	3 x 2,2	5 ÷ 14	÷
по запросу	GHV30/10HM07S030T/T	по запросу	5D	3 x 3	5 ÷ 14	÷
по запросу	GHV30/10HM08S030T/T	по запросу	5D	3 x 3	5 ÷ 14	÷
по запросу	GHV30/10HM09S040T/T	по запросу	5D	3 x 4	5 ÷ 14	÷
по запросу	GHV30/10HM10S040T/T	по запросу	5D	3 x 4	5 ÷ 14	÷
по запросу	GHV30/10HM11S040T/T	по запросу	5D	3 x 4	5 ÷ 14	÷
по запросу	GHV30/15HM03S022T/T	по запросу	5D	3 x 2,2	8 ÷ 24	÷
по запросу	GHV30/15HM04S030T/T	по запросу	5D	3 x 1,5	8 ÷ 24	÷
по запросу	GHV30/15HM05S040T/T	по запросу	5D	3 x 1,5	8 ÷ 24	÷
по запросу	GHV30/15HM06S055T/T	по запросу	5D	3 x 1,5	8 ÷ 24	÷
по запросу	GHV30/15HM07S055T/T	по запросу	5D	3 x 1,5	8 ÷ 24	÷
по запросу	GHV30/3SV06F005T/M	по запросу	5D	3 x 0,55	1,2 ÷ 4,4	43 ÷ 18
по запросу	GHV30/3SV07F007T/M	по запросу	5D	3 x 0,75	1,2 ÷ 4,4	52 ÷ 24
по запросу	GHV30/3SV09F011T/T	по запросу	5D	2 x 1,1	1,2 ÷ 4,4	67 ÷ 31
по запросу	GHV30/3SV10F011T/T	по запросу	5D	2 x 1,1	1,2 ÷ 4,4	74 ÷ 34
по запросу	GHV30/5SV05F007T/M	по запросу	5D	3 x 0,75	2,4 ÷ 8,5	36 ÷ 17
по запросу	GHV30/5SV06F011T/T	по запросу	5D	3 x 1,1	2,4 ÷ 8,5	45 ÷ 20
по запросу	GHV30/10SV08F030T	по запросу	5D	3 x 3	5 ÷ 14	90 ÷ 45
по запросу	GHV30/15SV10F110T	по запросу	5D	3 x 11	8 ÷ 24	140 ÷ 78
по запросу	GHV30/33SV3/1G075T	по запросу	5D	3 x 7,5	15 ÷ 40	67 ÷ 45
по запросу	GHV30/46SV1G040T	по запросу	5D	3 x 4	22 ÷ 60	25 ÷ 20
по запросу	GHV30/66SV1G055T	по запросу	5D	3 x 5,5	30 ÷ 85	27 ÷ 15
по запросу	GHV30/66SV3/2AG150T	по запросу	5D	3 x 15	30 ÷ 85	70 ÷ 35
по запросу	GHV30/66SV4G220T	по запросу	5D	3 x 22	30 ÷ 85	110 ÷ 70

# Серия GVF

## Каскадная станция водоснабжения



GVF Установки с частотным регулированием

Насосные установки Lowara серии GVF являются автоматическими установками повышения давления для систем водоснабжения с преобразователем частоты, установленным в электрическом шкафу. Они оборудованы 2-6 насосами (один из насосов может быть жокеем), датчиками давления, панелью управления с контроллером SD60 и преобразователем частоты. Основной насос управляется при помощи преобразователя частоты, другие насосы работают на максимальной скорости. При помощи контроллера SD60, программирование и настройка режима, а также контроль за характеристиками установки возможны как с помощью дисплея контроллера, так и дистанционно Modbus или Интернет.

Серия GVF может оборудоваться следующими моделями насосов:

- Вертикальные многоступенчатые насосы серии e-SV от 15 до 125
- Насосы с осевым всасыванием серии FHE, SHE от 32 до 80 (по требованию)

Серия GS может оборудоваться следующими моделями насосов:

- Вертикальные многоступенчатые насосы серии e-SV от 10 до 125
- Насосы с осевым всасыванием серии FHE, SHE от 32 до 80

## Характеристики

- Подача: до 630 м<sup>3</sup>/ч
- Напор: до 160 м
- Мощность: до 55 кВт
- Максимальное рабочее давление 16 бар

## Применения

- Чистая вода в ЖКХ
- Чистая вода в промышленности
- Ирригация в сельском хозяйстве
- Водоканалы, муниципальные нужды – Чистая вода

## Установки повышения давления с преобразователем частоты, установленным в электрическом шкафу

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок	Напряжение	Q, м3/час	H, м
1LV014401	GVF110D0/15SV09F075T	1 272 064	5K	2 x 7,5	8 + 24	124 + 67
1LV014403	GVF110D0/22SV08F110T	1 398 233	5K	2 x 11	11 + 29	119 + 58
1LV014404	GVF110D0/33SV3G075T	1 604 317	5K	2 x 7,5	15 + 40	67 + 45
1LV014406	GVF110D0/33SV6/1AG150T	2 053 360	5K	2 x 15	15 + 40	134 + 90
1LV014407	GVF110D0/46SV3G110T	1 796 829	5K	2 x 11	22 + 60	74 + 41
1LV014408	GVF110D0/46SV4G150T	2 041 329	5K	2 x 15	22 + 60	100 + 56
1LV014409	GVF110D0/46SV6/2AG220T	2 466 971	5K	2 x 22	22 + 60	139 + 73
1LV014410	GVF110D0/66SV2/2AG075T	1 739 650	5K	2 x 7,5	30 + 85	43 + 16
1LV014411	GVF110D0/66SV2/1AG110T	1 870 564	5K	2 x 11	30 + 85	50 + 26
1LV014412	GVF110D0/66SV3/2AG150T	2 129 417	5K	2 x 15	30 + 85	72 + 35
1LV014413	GVF110D0/92SV2/2AG110T	2 002 916	5K	2 x 11	45 + 120	45 + 17
1LV014414	GVF110D0/92SV3/2AG185T	2 500 417	5K	2 x 18,5	45 + 120	74 + 33
1LV014416	GVF120D0/15SV08F075T	1 585 776	5K	3 x 7,5	8 + 24	111 + 61
1LV014418	GVF120D0/22SV07F075T	1 572 307	5K	3 x 7,5	11 + 29	103 + 49
1LV014421	GVF120D0/46SV3G110T	2 419 613	5K	3 x 11	22 + 60	74 + 41
1LV014422	GVF120D0/46SV4/2AG150T	2 749 333	5K	3 x 15	22 + 60	91 + 46
1LV014423	GVF120D0/66SV2G110T	2 476 683	5K	3 x 11	30 + 85	56 + 35
1LV014424	GVF120D0/66SV3G185T	3 081 586	5K	3 x 18,5	30 + 85	85 + 54
1LV014425	GVF120D0/92SV3G220T	3 273 103	5K	3 x 22	45 + 120	88 + 46
1LV014427	GVF130D0/15SV07F055T	1 891 759	5K	4 x 5,5	8 + 24	95 + 51
1LV014429	GVF130D0/22SV06F75T	1 865 486	5K	4 x 7,5	11 + 29	89 + 43
1LV014430	GVF130D0/33SV3G075T	2 709 593	5K	4 x 7,5	15 + 40	67 + 45
1LV014432	GVF130D0/46SV3G110T	3 117 351	5K	4 x 11	22 + 60	74 + 41
1LV014433	GVF130D0/46SV5G185T	3 979 339	5K	4 x 18,5	22 + 60	125 + 72
1LV014434	GVF130D0/66SV2/2AG075T	3 126 182	5K	4 x 7,5	30 + 85	43 + 6
1LV014435	GVF130D0/66SV4/1AG220T	4 378 265	5K	4 x 22	30 + 85	106 + 62
1LV014436	GVF130D0/92SV1G075T	3 079 931	5K	4 x 7,5	45 + 120	29 + 4
1LV014437	GVF130D0/92SV3/2AG185T	4 060 139	5K	4 x 18,5	45 + 120	74 + 3
по запросу	GVF110D0/15SV06F055T	по запросу	5K	2 x 5,5	8 + 24	82 + 44
по запросу	GVF110D0/15SV07F055T	по запросу	5K	2 x 5,5	8 + 24	95 + 51
по запросу	GVF110D0/15SV08F075T	по запросу	5K	2 x 7,5	8 + 24	111 + 61
по запросу	GVF110D0/15SV10F110T	по запросу	5K	2 x 11	8 + 24	139 + 78
по запросу	GVF110D0/22SV05F55T	по запросу	5K	2 x 5,5	11 + 29	71 + 29
по запросу	GVF110D0/22SV06F75T	по запросу	5K	2 x 7,5	11 + 29	89 + 43
по запросу	GVF110D0/22SV07F75T	по запросу	5K	2 x 7,5	11 + 29	103 + 49
по запросу	GVF110D0/22SV09F110T	по запросу	5K	2 x 11	11 + 29	134 + 65
по запросу	GVF110D0/22SV10F110T	по запросу	5K	2 x 11	11 + 29	148 + 71
по запросу	GVF110D0/33SV4/1AG110T	по запросу	5K	2 x 11	15 + 40	85 + 55
по запросу	GVF110D0/33SV4G110T	по запросу	5K	2 x 11	15 + 40	91 + 63
по запросу	GVF110D0/33SV5/2AG110T	по запросу	5K	2 x 11	15 + 40	102 + 63
по запросу	GVF110D0/33SV5/1AG110T	по запросу	5K	2 x 11	15 + 40	107 + 70
по запросу	GVF110D0/33SV5G150T	по запросу	5K	2 x 15	15 + 40	115 + 81
по запросу	GVF110D0/33SV6/2AG150T	по запросу	5K	2 x 15	15 + 40	127 + 81
по запросу	GVF110D0/33SV6G150T	по запросу	5K	2 x 15	15 + 40	139 + 96
по запросу	GVF110D0/33SV7/2AG150T	по запросу	5K	2 x 15	15 + 40	150 + 98
по запросу	GVF110D0/46SV3/2AG110T	по запросу	5K	2 x 11	22 + 60	65 + 31
по запросу	GVF110D0/46SV4/2AG150T	по запросу	5K	2 x 15	22 + 60	91 + 46

по запросу	GVF110D0/46SV5/2AG185T	по запросу	5K	2 x 18,5	22 ÷ 60	115 ÷ 60
по запросу	GVF110D0/46SV5G185T	по запросу	5K	2 x 18,5	22 ÷ 60	125 ÷ 72
по запросу	GVF110D0/46SV6G220T	по запросу	5K	2 x 22	22 ÷ 60	150 ÷ 86
по запросу	GVF110D0/66SV2G110T	по запросу	5K	2 x 11	30 ÷ 85	56 ÷ 35
по запросу	GVF110D0/66SV3/1AG150T	по запросу	5K	2 x 15	30 ÷ 85	78 ÷ 44
по запросу	GVF110D0/66SV3G185T	по запросу	5K	2 x 18,5	30 ÷ 85	85 ÷ 54
по запросу	GVF110D0/66SV4/2AG185T	по запросу	5K	2 x 18,5	30 ÷ 85	100 ÷ 53
по запросу	GVF110D0/66SV4/1AG220T	по запросу	5K	2 x 22	30 ÷ 85	106 ÷ 62
по запросу	GVF110D0/66SV4G220T	по запросу	5K	2 x 22	30 ÷ 85	113 ÷ 71
по запросу	GVF110R0/66SV5/2AG300T	по запросу	5K	2 x 30	30 ÷ 85	128 ÷ 70
по запросу	GVF110R0/66SV5/1AG300T	по запросу	5K	2 x 30	30 ÷ 85	134 ÷ 80
по запросу	GVF110R0/66SV5G300T	по запросу	5K	2 x 30	30 ÷ 85	140 ÷ 89
по запросу	GVF110D0/92SV2G150T	по запросу	5K	2 x 15	45 ÷ 120	58 ÷ 30
по запросу	GVF110D0/92SV3G220T	по запросу	5K	2 x 22	45 ÷ 120	88 ÷ 46
по запросу	GVF110R0/92SV4/2AG300T	по запросу	5K	2 x 30	45 ÷ 120	104 ÷ 49
по запросу	GVF110R0/92SV4G300T	по запросу	5K	2 x 30	45 ÷ 120	117 ÷ 63
по запросу	GVF110R0/92SV5/2AG370T	по запросу	5K	2 x 37	45 ÷ 120	133 ÷ 65
по запросу	GVF120D0/15SV06F055T	по запросу	5K	3 x 5,5	8 ÷ 24	82 ÷ 44
по запросу	GVF120D0/15SV07F055T	по запросу	5K	3 x 5,5	8 ÷ 24	95 ÷ 51
по запросу	GVF120D0/15SV09F075T	по запросу	5K	3 x 7,5	8 ÷ 24	124 ÷ 67
по запросу	GVF120D0/15SV10F110T	по запросу	5K	3 x 11	8 ÷ 24	139 ÷ 78
по запросу	GVF120D0/22SV05F55T	по запросу	5K	3 x 5,5	11 ÷ 29	71 ÷ 29
по запросу	GVF120D0/22SV06F75T	по запросу	5K	3 x 7,5	11 ÷ 29	89 ÷ 43
по запросу	GVF120D0/22SV08F110T	по запросу	5K	3 x 11	11 ÷ 29	119 ÷ 58
по запросу	GVF120D0/22SV09F110T	по запросу	5K	3 x 11	11 ÷ 29	134 ÷ 65
по запросу	GVF120D0/22SV10F110T	по запросу	5K	3 x 11	11 ÷ 29	148 ÷ 71
по запросу	GVF120D0/33SV3/1AG075T	по запросу	5K	3 x 7,5	15 ÷ 40	61 ÷ 37
по запросу	GVF120D0/33SV3G075T	по запросу	5K	3 x 7,5	15 ÷ 40	67 ÷ 45
по запросу	GVF120D0/33SV4/1AG110T	по запросу	5K	3 x 11	15 ÷ 40	85 ÷ 55
по запросу	GVF120D0/33SV4/2AG075T	по запросу	5K	3 x 7,5	15 ÷ 40	79 ÷ 47
по запросу	GVF120D0/33SV4G110T	по запросу	5K	3 x 11	15 ÷ 40	91 ÷ 63
по запросу	GVF120D0/33SV5/1AG110T	по запросу	5K	3 x 11	15 ÷ 40	107 ÷ 70
по запросу	GVF120D0/33SV5/2AG110T	по запросу	5K	3 x 11	15 ÷ 40	102 ÷ 63
по запросу	GVF120D0/33SV5G150T	по запросу	5K	3 x 15	15 ÷ 40	115 ÷ 81
по запросу	GVF120D0/33SV6/1AG150T	по запросу	5K	3 x 15	15 ÷ 40	134 ÷ 90
по запросу	GVF120D0/33SV6/2AG150T	по запросу	5K	3 x 15	15 ÷ 40	127 ÷ 81
по запросу	GVF120D0/33SV6G150T	по запросу	5K	3 x 15	15 ÷ 40	139 ÷ 96
по запросу	GVF120D0/33SV7/2AG150T	по запросу	5K	3 x 15	15 ÷ 40	150 ÷ 98
по запросу	GVF120D0/46SV2/2AG055T	по запросу	5K	3 x 5,5	22 ÷ 60	40 ÷ 14
по запросу	GVF120D0/46SV2G075T	по запросу	5K	3 x 7,5	22 ÷ 60	49 ÷ 25
по запросу	GVF120D0/46SV3/2AG110T	по запросу	5K	3 x 11	22 ÷ 60	65 ÷ 31
по запросу	GVF120D0/46SV4G150T	по запросу	5K	3 x 15	22 ÷ 60	100 ÷ 56
по запросу	GVF120D0/46SV5/2AG185T	по запросу	5K	3 x 18,5	22 ÷ 60	115 ÷ 60
по запросу	GVF120D0/46SV5G185T	по запросу	5K	3 x 18,5	22 ÷ 60	125 ÷ 72
по запросу	GVF120D0/46SV6/2AG220T	по запросу	5K	3 x 22	22 ÷ 60	139 ÷ 73
по запросу	GVF120D0/46SV6G220T	по запросу	5K	3 x 22	22 ÷ 60	150 ÷ 86
по запросу	GVF120D0/66SV2/2AG075T	по запросу	5K	3 x 7,5	30 ÷ 85	43 ÷ 16
по запросу	GVF120D0/66SV2/1AG110T	по запросу	5K	3 x 11	30 ÷ 85	50 ÷ 26
по запросу	GVF120D0/66SV3/1AG150T	по запросу	5K	3 x 15	30 ÷ 85	78 ÷ 44

по запросу	GVF120D0/66SV3/2AG150T	по запросу	5K	3 x 15	30 + 85	72 + 35
по запросу	GVF120D0/66SV4/2AG185T	по запросу	5K	3 x 22	30 + 85	100 + 53
по запросу	GVF120D0/66SV4/1AG220T	по запросу	5K	3 x 22	30 + 85	106 + 62
по запросу	GVF120D0/66SV4G220T	по запросу	5K	3 x 22	30 + 85	113 + 71
по запросу	GVF120R0/66SV5/2AG300T	по запросу	5K	3 x 30	30 + 85	128 + 70
по запросу	GVF120R0/66SV5/1AG300T	по запросу	5K	3 x 30	30 + 85	134 + 80
по запросу	GVF120R0/66SV5G300T	по запросу	5K	3 x 30	30 + 85	140 + 89
по запросу	GVF120D0/92SV1G075T	по запросу	5K	3 x 7,5	45 + 120	29 + 14
по запросу	GVF120D0/92SV2/2AG110T	по запросу	5K	3 x 11	45 + 120	45 + 17
по запросу	GVF120D0/92SV2G150T	по запросу	5K	3 x 15	45 + 120	58 + 30
по запросу	GVF120D0/92SV3/2AG185T	по запросу	5K	3 x 18,5	45 + 120	74 + 33
по запросу	GVF120R0/92SV4/2AG300T	по запросу	5K	3 x 30	45 + 120	104 + 49
по запросу	GVF120R0/92SV4G300T	по запросу	5K	3 x 30	45 + 120	117 + 63
по запросу	GVF120R0/92SV5/2AG370T	по запросу	5K	3 x 37	45 + 120	133 + 65
по запросу	GVF130D0/10SV05F022T	по запросу	5K	4 x 2,2	5 + 14	56 + 29
по запросу	GVF130D0/10SV06F022T	по запросу	5K	4 x 2,2	5 + 14	67 + 34
по запросу	GVF130D0/10SV07F030T	по запросу	5K	4 x 3	5 + 14	78 + 40
по запросу	GVF130D0/10SV08F030T	по запросу	5K	4 x 3	5 + 14	89 + 44
по запросу	GVF130D0/10SV09F040T	по запросу	5K	4 x 4	5 + 14	100 + 52
по запросу	GVF130D0/10SV10F040T	по запросу	5K	4 x 4	5 + 14	111 + 57
по запросу	GVF130D0/10SV11F040T	по запросу	5K	4 x 4	5 + 14	121 + 62
по запросу	GVF130D0/10SV13F055T	по запросу	5K	4 x 5,5	5 + 14	146 + 74
по запросу	GVF130D0/15SV06F055T	по запросу	5K	4 x 5,5	8 + 24	82 + 44
по запросу	GVF130D0/15SV08F075T	по запросу	5K	4 x 7,5	8 + 24	111 + 61
по запросу	GVF130D0/15SV09F075T	по запросу	5K	4 x 7,5	8 + 24	124 + 67
по запросу	GVF130D0/15SV10F110T	по запросу	5K	4 x 11	8 + 24	139 + 78
по запросу	GVF130D0/22SV05F55T	по запросу	5K	4 x 5,5	11 + 29	71 + 29
по запросу	GVF130D0/22SV07F75T	по запросу	5K	4 x 7,5	11 + 29	103 + 49
по запросу	GVF130D0/22SV08F110T	по запросу	5K	4 x 11	11 + 29	119 + 58
по запросу	GVF130D0/22SV09F110T	по запросу	5K	4 x 11	11 + 29	134 + 65
по запросу	GVF130D0/22SV10F110T	по запросу	5K	4 x 11	11 + 29	148 + 71
по запросу	GVF130D0/33SV2/1AG040T	по запросу	5K	4 x 4	15 + 40	39 + 22
по запросу	GVF130D0/33SV2G055T	по запросу	5K	4 x 5,5	15 + 40	45 + 30
по запросу	GVF130D0/33SV3/2AG055T	по запросу	5K	4 x 5,5	15 + 40	55 + 30
по запросу	GVF130D0/33SV3/1AG075T	по запросу	5K	4 x 7,5	15 + 40	61 + 37
по запросу	GVF130D0/33SV4/2AG075T	по запросу	5K	4 x 7,5	15 + 40	79 + 47
по запросу	GVF130D0/33SV4/1AG110T	по запросу	5K	4 x 11	15 + 40	85 + 55
по запросу	GVF130D0/33SV4G110T	по запросу	5K	4 x 11	15 + 40	91 + 63
по запросу	GVF130D0/33SV5/2AG110T	по запросу	5K	4 x 11	15 + 40	102 + 63
по запросу	GVF130D0/33SV5/1AG110T	по запросу	5K	4 x 11	15 + 40	107 + 70
по запросу	GVF130D0/33SV5G150T	по запросу	5K	4 x 15	15 + 40	115 + 81
по запросу	GVF130D0/33SV6/2AG150T	по запросу	5K	4 x 15	15 + 40	127 + 81
по запросу	GVF130D0/33SV6/1AG150T	по запросу	5K	4 x 15	15 + 40	134 + 90
по запросу	GVF130D0/33SV6G150T	по запросу	5K	4 x 15	15 + 40	139 + 96
по запросу	GVF130D0/33SV7/2AG150T	по запросу	5K	4 x 15	15 + 40	150 + 98
по запросу	GVF130D0/46SV1/1AG030T	по запросу	5K	4 x 3	22 + 60	19 + 5
по запросу	GVF130D0/46SV1G040T	по запросу	5K	4 x 4	22 + 60	24 + 11
по запросу	GVF130D0/46SV2/2AG055T	по запросу	5K	4 x 5,5	22 + 60	40 + 14
по запросу	GVF130D0/46SV2G075T	по запросу	5K	4 x 7,5	22 + 60	49 + 25

по запросу	GVF130D0/46SV3/2AG110T	по запросу	5K	4 x 15	22 ÷ 60	65 ÷ 31
по запросу	GVF130D0/46SV4/2AG150T	по запросу	5K	4 x 11	22 ÷ 60	91 ÷ 46
по запросу	GVF130D0/46SV4G150T	по запросу	5K	4 x 15	22 ÷ 60	100 ÷ 56
по запросу	GVF130D0/46SV5/2AG185T	по запросу	5K	4 x 18,5	22 ÷ 60	115 ÷ 60
по запросу	GVF130D0/46SV6/2AG220T	по запросу	5K	4 x 22	22 ÷ 60	139 ÷ 73
по запросу	GVF130D0/46SV6G220T	по запросу	5K	4 x 22	22 ÷ 60	150 ÷ 86
по запросу	GVF130D0/66SV1/1AG040T	по запросу	5K	4 x 4	30 ÷ 85	21 ÷ 8
по запросу	GVF130D0/66SV1G055T	по запросу	5K	4 x 5,5	30 ÷ 85	26 ÷ 14
по запросу	GVF130D0/66SV2/1AG110T	по запросу	5K	4 x 11	30 ÷ 85	50 ÷ 26
по запросу	GVF130D0/66SV2G110T	по запросу	5K	4 x 11	30 ÷ 85	56 ÷ 5
по запросу	GVF130D0/66SV3/2AG150T	по запросу	5K	4 x 15	30 ÷ 85	72 ÷ 5
по запросу	GVF130D0/66SV3/1AG150T	по запросу	5K	4 x 15	30 ÷ 85	78 ÷ 4
по запросу	GVF130D0/66SV3G185T	по запросу	5K	4 x 18,5	30 ÷ 85	85 ÷ 4
по запросу	GVF130D0/66SV4/2AG185T	по запросу	5K	4 x 18,5	30 ÷ 85	100 ÷ 53
по запросу	GVF130D0/66SV4G220T	по запросу	5K	4 x 22	30 ÷ 85	113 ÷ 71
по запросу	GVF130R0/66SV5/2AG300T	по запросу	5K	4 x 30	30 ÷ 85	128 ÷ 70
по запросу	GVF130R0/66SV5/1AG300T	по запросу	5K	4 x 30	30 ÷ 85	134 ÷ 80
по запросу	GVF130R0/66SV5G300T	по запросу	5K	4 x 30	30 ÷ 85	140 ÷ 89
по запросу	GVF130D0/92SV1/1AG055T	по запросу	5K	4 x 5,5	45 ÷ 120	22 ÷ 8
по запросу	GVF130D0/92SV2/2AG110T	по запросу	5K	4 x 11	45 ÷ 120	45 ÷ 7
по запросу	GVF130D0/92SV2G150T	по запросу	5K	4 x 15	45 ÷ 120	58 ÷ 0
по запросу	GVF130D0/92SV3G220T	по запросу	5K	4 x 22	45 ÷ 120	88 ÷ 6
по запросу	GVF130R0/92SV4/2AG300T	по запросу	5K	4 x 30	45 ÷ 120	104 ÷ 49
по запросу	GVF130R0/92SV4G300T	по запросу	5K	4 x 30	45 ÷ 120	117 ÷ 63
по запросу	GVF130R0/92SV5/2AG370T	по запросу	5K	4 x 37	45 ÷ 120	133 ÷ 65

# Серия GFF GFF20



Сделано в России

## Станции пожаротушения

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
RU1920010001	GFF20/10SV03F011T	по запросу	5D
RU1920010002	GFF20/10SV04F015T	по запросу	5D
RU1920010003	GFF20/10SV06F022T	по запросу	5D
RU1920010004	GFF20/10SV08F030T	по запросу	5D
RU1920010005	GFF20/10SV11F040T	по запросу	5D
RU1920010006	GFF20/10SV13F055T	по запросу	5D
RU1920015007	GFF20/15SV02F022T	по запросу	5D
RU1920015008	GFF20/15SV03F030T	по запросу	5D
RU1920015009	GFF20/15SV04F040T	по запросу	5D
RU1920015010	GFF20/15SV05F040T	по запросу	5D
RU1920015011	GFF20/15SV07F055T	по запросу	5D
RU1920015012	GFF20/15SV09F075T	по запросу	5D
RU1920015013	GFF20/15SV10F110T	по запросу	5D
RU1920022014	GFF20/22SV02F022T	по запросу	5D
RU1920022015	GFF20/22SV04F040T	по запросу	5D
RU1920022016	GFF20/22SV05F055T	по запросу	5D
RU1920022017	GFF20/22SV07F075T	по запросу	5D
RU1920022018	GFF20/22SV10F110T	по запросу	5D
RU1920033019	GFF20/33SV2/1AG040T	по запросу	5D



RU1920033020	GFF20/33SV2G055T	по запросу	5D
RU1920033021	GFF20/33SV4/2AG075T	по запросу	5D
RU1920033022	GFF20/33SV4G110T	по запросу	5D
RU1920033023	GFF20/33SV5/2AG110T	по запросу	5D
RU1920033024	GFF20/33SV6/2AG150T	по запросу	5D
RU1920046025	GFF20/46SV1G040T	по запросу	5D
RU1920046026	GFF20/46SV2G075T	по запросу	5D
RU1920046027	GFF20/46SV2/2AG055T	по запросу	5D
RU1920046028	GFF20/46SV3G110T	по запросу	5D
RU1920046029	GFF20/46SV4G150T	по запросу	5D
RU1920046030	GFF20/46SV5G185T	по запросу	5D
RU1920066031	GFF20/66SV1G055T	по запросу	5D
RU1920066032	GFF20/66SV2G110T	по запросу	5D
RU1920066033	GFF20/66SV2/2AG075T	по запросу	5D
RU1920066034	GFF20/66SV3/1AG150T	по запросу	5D
RU1920066035	GFF20/66SV3G185T	по запросу	5D
RU1920066036	GFF20/66SV4G220T	по запросу	5D
RU1920066037	GFF20/66SV4/2AG185T	по запросу	5D
RU1920066038	GFF20/66SV5G300T	по запросу	5D
RU1920092039	GFF20/92SV1G075T	по запросу	5D
RU1920092040	GFF20/92SV2/2AG110T	по запросу	5D
RU1920092041	GFF20/92SV2G150T	по запросу	5D
RU1920092042	GFF20/92SV3G220T	по запросу	5D
RU1920092043	GFF20/92SV3/2AG185T	по запросу	5D
RU1920092044	GFF20/92SV4/2AG300T	по запросу	5D
RU1920092045	GFF20/92SV4G300T	по запросу	5D
RU1920125046	GFF20/125SV2G150T	по запросу	5D
RU1920125047	GFF20/125SV6G450T	по запросу	5D
RU1920125048	GFF20/125SV3G220T	по запросу	5D
RU1920125049	GFF20/125SV4G300T	по запросу	5D
RU1920125050	GFF20/125SV5G370T	по запросу	5D
RU1921080051	GFF20/NSCE 80-160/150/P25VCC4	по запросу	5D
RU1921080052	GFF20/NSCE 80-160/185/P25VCC4	по запросу	5D
RU1921080053	GFF20/NSCE 80-160/220/P25VCC4	по запросу	5D
RU1921080054	GFF20/NSCS 80-200/300/W25VCC4	по запросу	5D
RU1921080055	GFF20/NSCS 80-200/370/W25VCC4	по запросу	5D
RU1921080056	GFF20/NSCS 80-200/450/W25VCC4	по запросу	5D
RU1921080057	GFF20/NSCS 80-250/550/W25VCC4	по запросу	5D

# Серия HYDROVAR

## Прибор управления HYDROVAR®



5-е поколение системы частотного управления насосами HYDROVAR

Контроллер HYDROVAR от Xylem в последнее время стал синонимом энергоэффективного управления работы насосов с постоянной частотой вращения двигателей

HYDROVAR — это интеллектуальный контроллер, который регулирует производительность насоса в соответствии с потребностью в воде.

- HYDROVAR можно установить на любой стандартный двигатель IEC мощностью до 22 кВт. Комплекты для настенного монтажа предоставляются по запросу.
- Отсутствие необходимости в отдельном микропроцессоре.
- Отсутствие необходимости в отдельных шкафах управления.
- Отсутствие необходимости в больших резервуарах под давлением.
- Отсутствие необходимости в противоконденсатных нагревателях, поскольку они уже входят в стандартную комплектацию.
- IP55.
- Журналы ошибок, календарь и часы реального времени.
- Высококачественный корпус из алюминия.

Расширенный диапазон

- Характеристики новых моделей:

1,5 кВт, 3 фазы, 380—460 В;

1,5—11 кВт, 3 фазы, 208—240 В;

3 и 4 кВт, 1 фаза, 208—240 В.

## Комплект настенного монтажа

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
709591785	Крепежное металлическое кольцо для SM двигателя размера MEC 63	3 650	7R
709592470	WM-KIT HV2.015-2.022	23 987	5H

## Комплект силовых кабелей

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
		0	
709591570	Кабель для подключения Hydrovar к двигателю SM 1,5-4,0 кВт	3 207	5H
709591590	Кабель для подключения Hydrovar к двигателю 11,0 кВт	4 657	5H
709591600	Кабель для подключения Hydrovar к двигателю 5,5-7,5 кВт	3 983	5H
709591970	Кабель для подключения Hydrovar к двигателю 15,0-18,5 кВт	7 016	5H
709591980	Кабель для подключения Hydrovar к двигателю 22 кВт	8 929	5H
709592550	Кабель для подключения Hydrovar к двигателю PLM, LLM 1,5-4,0 кВт	5 211	5H

## Опции

0

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
700012100	HV2.015 M1-5 BASIC, 1~220-240 -10% +15% , P= 1,5 kW	64 728	5H
700012901RU	HV2.015 M2-5 SINGLE, 1~220-240 -10% +15% , P= 1,5 kW	71 786	5H
700013100	HV2.022 M1-5 BASIC, 1~220-240 -10% +15% , P= 2,2 kW	#ЗНАЧИ	5H
700013901RU	HV2.022 M2-5 SINGLE, 1~220-240 -10% +15% , P= 2,2 kW	98 824	5H
700012501RU	HV2.015 M3-5 MASTER, 1~220-240 -10% +15% , P= 1,5 kW	82 274	5H
700013501RU	HV2.022 M3-5 MASTER, 1~220-240 -10% +15% , P= 2,2 kW	91 627	5H

# Серия Hydrovar-HV4

## Прибор управления HYDROVAR®



### Датчик давления с кабелем 2м

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
737990010	MBS1900-10, диапазон 0 ÷ 10 Бар, 4 ÷ 20 мА	10 022	5Н
737990020	MBS1900-16, диапазон 0 ÷ 16 Бар, 4 ÷ 20 мА	10 022	5Н
737990030	MBS1900-25, диапазон 0 ÷ 25 Бар, 4 ÷ 20 мА	10 022	5Н
737990040	MBS3200-40, диапазон 0 ÷ 40 Бар, 4 ÷ 20 мА	11 025	5Н
737990050	MBS3200-60, диапазон 0 ÷ 60 Бар, 4 ÷ 20 мА	11 025	5Н
737990060	MBS1900-10г, диапазон 0 ÷ 10 Бар, 0,5 ÷ 4,5 В	10 022	5Н
737990070	MBS1900-25г, диапазон 0 ÷ 25 Бар, 0,5 ÷ 4,5 В	10 022	5Н

### Комплект для настенного монтажа

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
709592480	WM-KIT HV4.022-4.040	23 987	5Н
709592490	WM-KIT HV4.055-4.075	25 643	5Н
709592500	WM-KIT HV4.110	38 065	5Н
709592510	WM-KIT HV4.150-4.220	74 916	5Н

### Модификация BASIC

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
700014000	HV4.022 M1-5 BASIC, 3~380-460 ± 15% В, P=2,2 кВт	62 823	5Н
700015000	HV4.030 M1-5 BASIC, 3~380-460 ± 15% В, P=3,0 кВт	66 300	5Н
700016000	HV4.040 M1-5 BASIC, 3~380-460 ± 15% В, P=4,0 кВт	92 454	5Н
700017000	HV4.055 M1-5 BASIC, 3~380-460 ± 15% В, P=5,5 кВт	98 994	5Н
700018000	HV4.075 M1-5 BASIC, 3~380-460 ± 15% В, P=7,5 кВт	112 813	5Н
700019000	HV4.110 M1-5 BASIC, 3~380-460 ± 15% В, P=11 кВт	121 922	5Н

### Модификация SINGLE

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
700014801RU	HV4.022 M2-5 SINGLE, 3~380-460 ± 15% B, P=2,2 кВт	74 657	5H
700015801RU	HV4.030 M2-5 SINGLE, 3~380-460 ± 15% B, P=3,0 кВт	79 130	5H
700016801RU	HV4.040 M2-5 SINGLE, 3~380-460 ± 15% B, P=4,0 кВт	110 746	5H
700017801RU	HV4.055 M2-5 SINGLE, 3~380-460 ± 15% B, P=5,5 кВт	149 910	5H
700018801RU	HV4.075 M2-5 SINGLE, 3~380-460 ± 15% B, P=7,5 кВт	138 805	5H
700019801RU	HV4.011 M2-5 SINGLE, 3~380-460 ± 15% B, P=11 кВт	177 843	5H
700014201RU	HV4.022 M3-5 MASTER, 3~380-460 ± 15% B, P=2,2 кВт	86 083	5H
700015201RU	HV4.030 M3-5 MASTER, 3~380-460 ± 15% B, P=3,0 кВт	90 799	5H
700016201RU	HV4.040 M3-5 MASTER, 3~380-460 ± 15% B, P=4,0 кВт	126 721	5H
700017201RU	HV4.055 M3-5 MASTER, 3~380-460 ± 15% B, P=5,5 кВт	135 578	5H
700018201RU	HV4.075 M3-5 MASTER, 3~380-460 ± 15% B, P=7,5 кВт	154 533	5H
700019201RU	HV4.110 M3-5 MASTER, 3~380-460 ± 15% B, P=11 кВт	159 496	5H
700020201RU	HV4.150 M3-5 MASTER, 3~380-460 ± 15% B, P=15 кВт	242 683	5H
700021201RU	HV4.185 M3-5 MASTER, 3~380-460 ± 15% B, P=18,5 кВт	257 248	5H
700022201RU	HV4.220 M3-5 MASTER, 3~380-460 ± 15% B, P=22 кВт	278 356	5H



# Серия Genyo Прибор управления Genyo®



## GENYO Управление и защита насоса

Genyo, новое поколение компактных электронных устройств, для управления по давлению/расходу и защиты электрических насосов. Genyo управляется электронным блоком и состоит из диафрагмы и системы контрпружины, интегрированных с датчиками давления и расхода. Genyo осуществляет автоматическое управление пуском и остановом насоса, в зависимости от действительной потребности в воде, исключая любые колебания давления в точках разбора воды с постоянным рабочим давлением. Genyo объединяет различные системы управления в одном устройстве. Доступно в двух версиях: 8А с фиксированным давлением пуска (GENYO 8А) и 16А с автоматическим перезапуском (GENYO 16А).

## Характеристики

- Подача: до 10 м³/ч
- Электропитание: однофазный и трёхфазный 50 и 60 Гц
- Мощность: до 2,20 кВт
- Максимальное рабочее давление 10 бар
- Температура перекачиваемой жидкости: до 60 °C

## Компактное электронное устройство для управления и защиты насоса

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109120160	GENYO 8A F12 (пуск при 1,2 Бар)	6 887	7Q
109120161	GENYO 8A/ F12 (пуск при 1,2 Бар) с кабелем	7 968	7Q
109120170	GENYO 8A F15 (пуск при 1,5 Бар)	6 887	7Q
109120171	GENYO 8A/ F15 (пуск при 1,5 Бар) с кабелем	7 968	7Q
109120180	GENYO 8A F22 (пуск при 2,2 Бар)	6 887	7Q
109120181	GENYO 8A/ F22 (пуск при 2,2 Бар) с кабелем	7 968	7Q
109120201	GENYO 16/ R15-25 (настраиваемый пуск при 1,5 ÷ 2,2 Бар) с кабелем	11 046	7Q
109120210	GENYO 16/ R15-30 (настраиваемый пуск при 1,5 ÷ 3,0 Бар)	9 969	7Q
109120211	GENYO 16/ R15-30 (настраиваемый пуск при 1,5 ÷ 3,0 Бар) с кабелем	11 046	7Q





## IDROSFERA

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
106030065	Комплект Idrosfera 24 L/8 Бар, оцинкованный	5 880	9N
106030075	Комплект Idrosfera из нерж. стали 24 литра /10 Бар	14 826	9N
106110150	Idrosfera 24 литра, 10 Бар, подсоединение 1", нержавеющая сталь AISI304	11 543	9N
106110580	Idrosfera 24 литра, 8 Бар, подсоединение 1", оцинкованный	2 583	9N
106111280	Комплект Idrosfera AS-25, 8 Бар, подсоединение 1", оцинкованный	2 429	9N
162360210	Мембрана для Idrosfera 24 литра (AS25) из EPDM	1 418	9R

## IDROTUBA

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
106110550	Idrotuba 8 литров, 8 Бар, подсоединение 1", эмалированная сталь	2 337	9N
106110560	Idrotuba 24 литра, 8 Бар, подсоединение 1", эмалированная сталь	3 002	9N
106110570	Idrotuba 24 литра, 8 Бар, подсоединение 1" + ST	3 424	9N
106110590	Idrotuba 20 литров, 25 Бар, подсоединение 3/4", эмалированная сталь	43 186	9N
106110630	Idrotuba 24 литра, 16 Бар, подсоединение 1", нержавеющая сталь AISI304	10 246	9N
106110660	Idrotuba 24 литра, 16 Бар, подсоединение 1", нержавеющая сталь AISI304	16 615	9N
106110670	Idrotuba 24 литра, 10 Бар, подсоединение 1", нержавеющая сталь AISI304 +ST	19 002	9N
106111180	Idrotuba 24 литра, 10 Бар, подсоединение 1", эмалированная сталь	3 639	9N
106111190	Idrotuba 24 литра, 16 Бар, подсоединение 1", эмалированная сталь	8 188	9N
106221010	Idrotuba 5 литров, 8 Бар, подсоединение 3/4", эмалированная сталь	2 182	9N
106221020	Idrotuba 8 литров, 8 Бар, подсоединение 3/4", эмалированная сталь	2 389	9N
106221030	Idrotuba 18 литров, 8 Бар, подсоединение 1", эмалированная сталь	3 064	9N
106221150	Idrotuba 24 литра, 8 Бар, подсоединение 1", эмалированная сталь	4 019	9N
106221200	Idrotuba 24 литра, 8 Бар, подсоединение 1", эмалированная сталь +ST	4 518	9N
106227090	Idrotuba 8 литров, 10 Бар, подсоединение 3/4", нержавеющая сталь AISI304	8 924	9N
106227100	Idrotuba 12 литров, 10 Бар, подсоединение 3/4", нержавеющая сталь AISI304	9 453	9N
106227110	Idrotuba 18 литров, 10 Бар, подсоединение 1", нержавеющая сталь AISI304	12 535	9N
109391561	Комплект для idrotuba 24 литра - 10 Бар из нерж. стали, включая клапан FF 1"	25 717	9B
109391580	Комплект для idrotuba 8 литров - 8 Бар, включая клапан FF 1"	5 795	9B
186110000	Мембрана для IDROTUBA 8 литров AC8	840	9L

## Баки

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
106220190	60 литров (заменяемая мембрана)	21 689	9N
106220210	100 литров (заменяемая мембрана)	32 036	9N
106220220	200 литров (заменяемая мембрана)	51 041	9N
106220230	300 литров (заменяемая мембрана)	59 298	9N
106220240	500 литров (заменяемая мембрана)	87 454	9N
106220360	60 литров (заменяемая мембрана)	13 630	9N
106220370	80 литров (заменяемая мембрана)	17 511	9N
106220380	100 литров (заменяемая мембрана)	21 989	9N
106220390	200 литров (заменяемая мембрана)	37 609	9N
106220400	300 литров (заменяемая мембрана)	44 473	9N
106220410	500 литров (заменяемая мембрана)	75 118	9N

## Гальванизированный расширительный бак

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
106220502	Бак 100 литров/ 8 Бар	31 339	9N
106220512	Бак 200 литров/ 8 Бар	41 589	9N
106220515	Бак 200 литров/ 12 Бар	47 857	9N
106220520	Бак 300 литров/ 8 Бар	45 965	9N
106220525	Бак 300 литров/ 12 Бар	51 635	9N
106220530	Бак 500 литров/ 8 Бар	58 303	9N

106220540	Бак 500 литров/ 12 Бар	78 200	9N
106220560	Бак 750 литров/ 8 Бар	80 193	9N
106220580	Бак 1000 литров/ 8 Бар	92 329	9N
106220590	Бак 1000 литров/ 12 Бар	124 067	9N
106220610	Бак 1500 литров/ 8 Бар	159 387	9N
106220610	Бак 1500 литров/ 8 Бар	159 387	9N
106220620	Бак 1500 литров/ 12 Бар	216 697	9N
106220640	Бак 2000 литров/ 8 Бар	200 477	9N
106220640	Бак 2000 литров/ 8 Бар	200 477	9N
106220650	Бак 2000 литров/ 12 Бар	271 017	9N
106220670	Бак 2500 литров/ 8 Бар	258 681	9N
106220670	Бак 2500 литров/ 8 Бар	258 681	9N
106220690	Бак 3000 литров/ 8 Бар	278 979	9N
106220690	Бак 3000 литров/ 8 Бар	278 979	9N
106220700	Бак 3000 литров/ 12 Бар	399 363	9N

## Горизонтальные баки

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
106220430	60 литров, 10 Бар ( заменяемая мембрана )	13 630	9N
106220440	80 литров, 10 Бар ( заменяемая мембрана )	17 511	9N
106220450	100 литров, 10 Бар ( заменяемая мембрана )	21 989	9N
106220460	200 литров, 10 Бар ( заменяемая мембрана )	37 609	9N
106220470	300 литров, 10 Бар ( заменяемая мембрана )	44 473	9N

## Горизонтальные баки с предохранительным клапаном и манометром

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
106220310	100 литров, 10 Бар ( заменяемая мембрана )	32 036	9N
106220320	200 литров, 10 Бар ( заменяемая мембрана )	50 144	9N
106220330	300 литров, 10 Бар ( заменяемая мембрана )	59 298	9N

## Накопительные баки

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
106220020	Бак 300 литров, оцинкованный	по запросу	9N
106220030	Бак 500 литров, оцинкованный	18 705	9N
106220040	Бак 750 литров, оцинкованный	24 973	9N
106220050	Бак1000 литров, оцинкованный	25 769	9N
106220060	Бак1500 литров, оцинкованный	41 788	9N
106221540	Бак 300 литров, нерж. сталь 304	45 469	9N
106221550	Бак 500 литров, нерж. сталь 304	42 386	9N
106221560	Бак 750 литров, нерж. сталь 304	57 805	9N
106221570	Бак1000 литров, нерж. сталь 304	61 785	9N
106221580	Бак1500 литров, нерж. сталь 304	100 587	9N
106226670	Бак с оцинкованным покрытием 500 литров	54 921	9N

## Принадлежности

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109690160	Манометр со шкалой PN16, комплект	по запросу	9B
109690170	Манометр со шкалой PN10, комплект	по запросу	9B
002819511	Компрессор трехфазный, мощность 0,75 кВт, 10 Бар, расход 120 л/мин	34 425	9L
002819515	Компрессор трехфазный, мощность 1,50 кВт, 10 Бар, расход 240 л/мин	54 422	9L
109110200	Устройство подачи воздуха LOW 5 с гибким шлангом 1/2", длина 700	3 907	9L
109110210	Устройство подачи воздуха LOW 10 с гибким шлангом 1/2", длина 1000	7 402	9L
109110220	Устройство подачи воздуха LOW 25 с гибким шлангом 1/2", длина 1000	10 049	9L
109110230	Устройство подачи воздуха LOW 5 без гибкого шланга	3 064	9L
109110240	Устройство подачи воздуха LOW 10 без гибкого шланга	6 009	9L
109110250	Устройство подачи воздуха LOW 25 без гибкого шланга	8 517	9L
109110260	Устройство подачи воздуха LOW 40 с гибким шлангом 1/2", длина 1000	10 645	9L
109110270	Устройство подачи воздуха LOW 40 без гибкого шланга	14 724	9L
140170110	Магнитный манометр со шкалой G 1 1/4", IP54 модель AD52P	21 293	9L

## Круглые фланцы под приварку (FH-SH)

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109390472	Набор ответных фланцев под приварку DN50: 1x DN50 + 1x DN65	4 019	9B

109390482	Набор ответных фланцев под приварку DN65: 1x DN65 + 1 x DN80	4 194	9B
109390492	Набор ответных фланцев под приварку DN65: 1x DN65 + 1x DN80, AISI 316	4 986	9B
109390493	Набор ответных фланцев под приварку DN80: 1x DN80 + 1x DN100	10 322	9B
109390502	Набор ответных фланцев под приварку DN100: 1x DN100 + 1 x DN125	5 795	9B
109391740	Набор ответных фланцев под приварку DN125: 1x DN125 + 1 x DN150	7 882	9B
109391750	Набор ответных фланцев под приварку DN125: 1x DN125, PN 10 (1 pcs)	10 795	9B
707941320	Набор ответных фланцев под приварку DN125: 1x DN125, PN 16 (1 pcs)	8 741	9L
707941330	Набор ответных фланцев под приварку DN150: 1x DN150, PN 16 (1 pcs)	11 103	9L
707941340	Набор ответных фланцев под приварку DN200: 1x DN200, PN10 (1 pcs)	22 334	9L

## Круглые фланцы под резьбу прокладки (FH-SH)

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109390451	Набор ответных фланцев под резьбу DN25: 1x DN25/Rp1 + 1x DN50/Rp2	3 861	9B
109390461	Набор ответных фланцев под резьбу DN32: 1x DN32/Rp1½ + 1x DN50/Rp2	4 194	9B
109390471	Набор ответных фланцев под резьбу DN40: 1x DN40/Rp1½ + 1x DN65/Rp2½	4 514	9B
109390481	Набор ответных фланцев под резьбу DN50: 1x DN50/Rp2 + 1x DN65/Rp2½	4 669	9B
109390491	Набор ответных фланцев под резьбу DN65: 1x DN65/Rp2½ + 1 x DN80/Rp3	5 640	9B
109390501	Набор ответных фланцев под резьбу DN80: 1x DN80/Rp3 + 1x DN100/Rp4	6 435	9B
109390511	Набор ответных фланцев под резьбу DN25: 1x DN25 + 1 x DN50, AISI316 фланцы и болты	8 387	9B
109390514	Набор ответных фланцев под резьбу DN25: 1x DN25/Rp1 + 1 x DN50/Rp2, AISI316 фланцы и болты	21 857	9B
109390521	Набор ответных фланцев под резьбу DN32: 1x DN32 + 1x DN50, AISI316 фланцы и болты	10 000	9B
109390521XXXWAN	Набор ответных фланцев под резьбу DN32: 1x DN32/Rp1½ + 1x DN50/Rp2, AISI316 фланцы с цинк. покрытием	11 481	9B
109390524	Набор ответных фланцев под резьбу DN32: 1x DN32/Rp1½ + 1x DN50/Rp2, AISI316, фланцы и болты	21 857	9B
109390531	Набор ответных фланцев под резьбу DN40: 1x DN40 + 1x DN65, AISI316 фланцы и болты	11 264	9B
109390531XXXWAN	Набор ответных фланцев под резьбу DN40: 1x DN40/Rp1½ + 1x DN65/Rp2½, AISI316 фланцы с цинк. покрытием	7 882	9B
109390541	Набор ответных фланцев под резьбу DN50: 1x DN50 + 1x DN65, AISI316 фланцы и болты	15 563	9B
109390541XXXWAN	Набор ответных фланцев под резьбу DN50: 1x DN50/Rp2 + 1x DN65/Rp2½, AISI316 фланцы с цинк. покрытием	8 853	9B
109390544	Набор ответных фланцев под резьбу DN50: 1x DN50/Rp2 + 1x DN65/Rp2½, AISI316 фланцы и болты	27 707	9B
109390551	Набор ответных фланцев под резьбу DN65: 1x DN65 + 1 x DN80, AISI316 фланцы и болты	21 193	9B
109390551XXXWAN	Набор ответных фланцев под резьбу DN65: 1x DN65/Rp2½ + 1 x DN80/Rp3, AISI316 фланцы с цинк. покрытием	10 950	9B
109390554	Набор ответных фланцев под резьбу DN40: 1x DN40/Rp1½ + 1x DN65/Rp2½, AISI316, фланцы и болты	34 661	9B
109390561	Набор ответных фланцев под резьбу DN80: 1x DN80 + 1x DN100, AISI316 фланцы и болты	29 363	9B
109390561XXXWAN	Набор ответных фланцев под резьбу DN80: 1x DN80/Rp3 + 1x DN100/Rp4, AISI316 фланцы с цинк. покрытием	14 569	9B
109390564	Набор ответных фланцев под резьбу DN80: 1x DN80/Rp3 + 1x DN100/Rp4, AISI316 фланцы и болты	48 458	9B

## Датчики

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109394600	Комплект датчиков DRP HV для использования с Hydrovar, питание 15В.	15 404	9J
109394610	Комплект датчиков DRP GP, общее применение, питание 24В.	15 404	9J

## Поплавковые выключатели

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109690190	Поплавковый выключатель ПВХ кабель 5 м с противовесом и разъемом	2 658	9L
109690200	Поплавковый выключатель с ПВХ кабелем 10 м с противовесом и разъемом	3 068	9L
109690204	Поплавковый выключатель с ПВХ кабелем 20 м с противовесом и разъемом	3 908	9L
159260210	Поплавковый выключатель для заполнения/опорожнения <b>с кабелем 1,5 м из ПВХ</b>	979	9L
159260220	Поплавковый выключатель ПВХ кабель 5 м вкл-выкл	1 397	9L
159260230	Поплавковый выключатель ПВХ кабель 5 м вкл-выкл	1 539	9L
159260310	Поплавковый выключатель с ПВХ кабелем 10 м с противовесом для дренажа	1 959	9L
159260320	Поплавковый выключатель с ПВХ кабелем 20м вкл-выкл	2 658	9L

## Реле давления

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
002161316	Реле давления B12CN, шкала от 0 до 8.0 Бар настраиваемый перепад, G 1/4" AISI 304	4 045	9L
002161325	Реле давления B01A диапазон 0,7 + 3,0 Бар фикс. перепад, G 1/4"	5 362	9L

## Электроды

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109890730	Комплект из 3-х электродов (без кабеля)	1 397	9L

## Гибкая подводка

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
---------	--------	----------------------	---------------

002542001	Гибкая подводка . 1" MF 180	794	9L
002542005	Гибкая подводка . 1" MF 200	816	9L
002542006	Гибкая подводка . 1" MF 440 +CURVA	1 325	9L
002542007	Гибкая подводка . 1" MF 430	1 030	9L
002542008	Гибкая подводка . 1" MF 480 +CURVA	1 345	9L
002542011	Гибкая подводка . 1" MF 550 +CURVA	1 232	6R

## Манометры

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
002110201	Манометр 0-6 D50 OT1/4"R ABS	422	9L
002110241	Манометр 0-6 D63 OT1/4"R ABS	по запросу	9L
002110242	Манометр 0-10 D63 OT1/4"R ABS	422	9L
002110243	Манометр 0-16 D63 OT1/4"R ABS	422	9L
002110244	Манометр 0-25 D63 OT1/4"R ABS	422	9L
002110245	Манометр 0-40 D63 OT1/4"R ABS	422	9L
002110251	Манометр 0-10 D63 A316 1/4"R	5 840	9L
002110252	Манометр 0-10 D63 A316 1/4"R	5 840	9L
002110253	Манометр 0-25 D63 A316 1/4"R	5 840	9L

## Молниезащита для шкафов

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109890770	DPF (1 x 220-230В) для шкафов QSM, QMC, QMCS, QPC	280	9L

## Набор фланцев под резьбу

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109390662	Набор фланцев под приварку DN40: 2x DN40, сталь с покрытием	3 555	9B
109390692	Набор фланцев под приварку DN50: 2x DN50, сталь с покрытием	3 861	9B
109390732	Набор фланцев под приварку DN65: 2x DN65, сталь с покрытием	4 348	9B
109390762	Набор фланцев под приварку DN80: 2x DN80, сталь с покрытием	5 474	9B
109390771	Набор фланцев под резьбу DN100: 2x DN100/Rp4, сталь с покрытием	6 922	9B
109390772	Набор фланцев под приварку DN100: 2x DN100, сталь с покрытием	6 280	9B
109392710	Набор фланцев под резьбуDN65: 2x DN65/Rp2½, сталь с покрытием	4 326	9J

## Обратные клапаны из нержавеющей стали

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
002675272	Обр. клапан фланцевый 2" из AISI 304, эластомеры из FPM	27 361	9L
002675274	Обр. клапан фланцевый 3" из AISI 304, эластомеры из FPM	95 612	6R
002675279	Обр. клапан фланцевый 2"1/2 из AISI 316, эластомеры из FPM	49 449	9L
002675280	Обр. клапан фланцевый 3" из AISI 316, эластомеры из FPM	56 810	9L
002675281	Обр. клапан фланцевый 4" из AISI 316, эластомеры из FPM	81 186	9L
002675282	Обр. клапан FF 3" из AISI 304, эластомеры из FPM	18 904	9L
002675283	Обр. клапан FF 4" из AISI 304, эластомеры из FPM	31 640	9L
002675284	Обр. клапан FF 3/4" из AISI 304, эластомеры из FPM	4 920	6R
002675285	Обр. клапан FF 1" из AISI 304, эластомеры из FPM	5 532	6R
002675286	Обр. клапан FF 1" 1/4 из AISI 304, эластомеры из FPM	3 454	6R
002675287	Обр. клапан FF 1" 1/2 из AISI 304, эластомеры из FPM	4 551	9L
002675288	Обр. клапан FF 2" из AISI 304, эластомеры из FPM	7 124	9L
002675289	Обр. клапан FF 2" 1/2 из AISI 304, эластомеры из FPM	12 834	9L
002675292	Обр. клапан FF 3" из AISI 316 эластомеры из FPM	29 252	9L
002675293	Обр. клапан FF 4" из AISI 316, эластомеры из FPM	43 576	9L
002675294	Обр. клапан FF 3/4" из AISI 316, эластомеры из FPM	3 765	9L
002675295	Обр. клапан FF 1" из AISI 316 эластомеры из FPM	4 467	9L
002675296	Обр. клапан FF 1" 1/4 из AISI 316 эластомеры из FPM	5 998	9L
002675297	Обр. клапан FF 1" 1/2 из AISI 316 эластомеры из FPM	6 863	9L
002675298	Обр. клапан FF 2" из AISI 316 эластомеры из FPM	13 234	9L
002675299	Обр. клапан FF 2" 1/2 из AISI 316, эластомеры из FPM	20 196	9L

## Поплавковые выключатели

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
002160715	ПОПЛАВКОВЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	2 096	9L
002161101	Реле давления FSG-2(1,4-4,6)RP1/4"ZNT	1 118	9L
002161200	Реле давления FYG22(2,8-7)RP1/4"ZNT	2 228	9L
002161201	Реле давления FYG32(5,6-10,5)RP1/4"ZNT	2 380	9L

002161316	Реле давления В12СN(0-8)RP1/4"A304 IP.	4 045	9L
002161325	Реле давления В01А(0,7-3)RP1/4"A304 I.	5 362	9L
109690190	Поплавковый выключатель с ПВХ кабелем 5 м с противовесом и разъемом	2 658	9L
109690200	Поплавковый выключатель с ПВХ кабелем 10 м с противовесом и разъемом	3 068	9L
109690204	Поплавковый выключатель с ПВХ кабелем 20 м с противовесом и разъемом	3 908	9L
159260180	Компактный 1,5 м - H07RN-F 3G1	1 529	6R
159260190	Компактный 5 м - H07RN-F 3G1	2 229	9L
159260200	Компактный 5 м - H07RN-F 3G1 с противовесом	2 380	9L
159260210	Поплавковый выключатель для заполнения/дренажа с ПВХ кабелем 1,5 м	979	9L
159260220	Поплавковый выключатель с ПВХ кабелем 5 м вкл-выкл	1 397	9L
159260230	Поплавковый выключатель с ПВХ кабелем 5 м вкл-выкл	1 539	9L
159260240	Компактный 10 м - H07RN-F 3G1	3 347	9H
159260270	Компактный 20 м - H07RN-F 3G1	5 583	9L
159260310	Поплавковый выключатель с ПВХ кабелем 10 м с противовесом вкл-выкл для откачки	1 959	9L
159260320	Поплавковый выключатель с ПВХ кабелем 20 м вкл-выкл	2 658	9L
159260380	RDN-10 поплавок выключатель, L = 10m, ПВХ кабель	7 900	9J
159260390	RDN-10 поплавок выключатель, L = 13m, ПВХ кабель	8 229	9J
159260400	RDN-10 поплавок выключатель, L = 15m, ПВХ кабель	8 895	9J
159260410	RDN-10 поплавок выключатель, L = 20m, ПВХ кабель	9 145	9J
159260420	RDN-10 поплавок выключатель, L = 30m, ПВХ кабель	12 140	9J
159260430	RDN-10 поплавок выключатель, L = 50m, ПВХ кабель	14 924	9J
159260440	MAC3 поплавок выключатель, L = 10m, H07 RN-F кабель	4 717	9J
159260450	MAC3 поплавок выключатель, L = 10m, H07 RN-F кабель, с противовесом	4 929	9J

## Принадлежности для коллекторов

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109392710	Набор ответных фланцев под резьбу для 33SV: 1 x Rp2½, PN16, сталь с покрытием	4 326	9J
109392720	Набор ответных фланцев под резьбу для 46SV: 1 x Rp3, PN16, сталь с покрытием	5 443	9J
109392800	Набор ответных фланцев под приварку для 33SV: 2x DN65, PN16, сталь с покрытием	13 731	9J
109392810	Набор ответных фланцев под приварку для 46SV: 2x DN80, PN16, сталь с покрытием	5 443	9J
109392820	Набор ответных фланцев под приварку для 66-62SV:2x DN100, PN16, сталь с покрытием	6 287	9J
109398030	Набор ответных фланцев под резьбу для 15-22SV: 1 x Rp2, PN25, сталь с покрытием	4 391	9J
109398080	Набор ответных фланцев под приварку для 125SV: 2x DN125, PN16, сталь с покрытием	6 995	9J
707941330	Ответный фланец под приварку : 1 x DN150 (6"), PN16	11 103	9L

## Принадлежности для насосных установок

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
159260210	Поплавковый выключатель для заполнения и опорожнения с кабелем 1,5 метра из ПВХ	по запросу	9L
002161325	Реле минимального давления В01А-шкала от 0.7 до 3.0 Бар, порт, G 1/4 "	5 362	9L
109110400	Устройство для подачи воздуха мембранного бака, тип BN3	17 910	9L
109110410	Устройство для подачи воздуха мембранного бака, тип BN4	17 910	9L
109110420	Устройство для подачи воздуха мембранного бака, тип BN5	17 910	9L
109391550	Набор: расширительный бак 24л/8 Бар с шаровым краном	7 871	9B
109391560	Набор: расширительный бак 24л/10 Бар с шаровым краном	8 521	9B
109391570	Набор: расширительный бак 24л/16 Бар с шаровым краном	15 123	9B
109890730	Комплект электродов 3 шт. (без кабеля)	1 397	9L
140170111	Магнитный датчик уровня G 1 1/4 ", IP54 корпус 316	36 911	9L

## Принадлежности для шкафов управления

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109890690	Комплект SLD/24	по запросу	9L
109391130	Комплект материнской платы RILS20, подходит для SM20C и SDR20B плат	8 229	9L
109898350	Набор датчиков уровня 24V серии KSL для защиты от сухого хода	10 714	9L
159260220	Выключатель с ПВХ кабелем 5м вкл-выкл	1 397	9L
159260230	Выключатель с ПВХ кабелем 5м вкл-выкл	1 539	9L

## Присоединения

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
105890200	Комплект присоединений R 1 - R 1 ½ (DN25)	575	9J
105890220	Комплект присоединений R 1 ½ - R 2 (DN32)	758	9J
105890340	Комплект присоединений R ½ - R 1 (DN15)	506	9J
105890350	Комплект присоединений R ¾ - R 1 ¼ (DN20)	570	9J
109391860	Присоединения хомут/резьба DN32 Rp 1¼ EPDM	9 631	9J

109391870	Присоединения хомут/резьба DN32 Rp 1"¼ FPM	9 631	9J
109391880	Присоединения хомут/сварка DN32 EPDM	8 794	9J
109391890	Присоединения хомут/сварка DN32 FPM	8 944	9J
109391900	Присоединения хомут/резьба DN50 Rp 2 EPDM	12 636	9J
109391910	Присоединения хомут/резьба DN50 Rp 2 FPM	13 133	9J
109391920	Присоединения хомут/сварка DN50 EPDM	11 046	9J
109391930	Присоединения хомут/сварка DN50 FPM	11 639	9J

## Фильтры из нержавеющей стали

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
002675252	Фильтр 1/2"	560	9L
002675253	Фильтр 3/4"	701	9L
002675254	Фильтр 1"	701	9L
002675255	Фильтр 1"¼	839	9L
002675256	Фильтр 1"½	979	9L
002675257	Фильтр 2"	1 118	9L
002675258	Фильтр 2"½	3 073	9L
002675259	Фильтр 3"	3 207	9L
002675261	Фильтр 4"	4 067	9L

## ФИТТИНГИ

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
167320240	5VIE R1 L91	560	9L
167320241	5VIE R1 .L91 никелерованная латунь	560	9L

## Цепи

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
002990009	Цепь для подъема, макс. нагрузка 0,5 тонн, L = 5 метров, с дужкой	3 334	9J
002990010	Цепь для подъема, макс. нагрузка 0,5 тонн, L = 9 метров, с дужкой	5 362	9J
002990011	Цепь для подъема, макс. нагрузка 1,0 тонна, L = 5 метров, с дужкой	4 122	9J
002990012	Цепь для подъема, макс. нагрузка 1,0 тонна, L = 9 метров, с дужкой	6 965	9J
002990013	Цепь для подъема, макс. нагрузка 0,5 тонн, L = 3 метра, с дужкой	2 620	9J
002990014	Цепь для подъема, макс. нагрузка 1,0 тонна, L = 3 метра, с дужкой	3 417	9J

## Шаровой обратный клапан для канализационных стоков

Артикул	Модель	Розничная цена с НДС	Группа скидок
109790550	Обратный клапан, Rp 2 с резьбой	5 719	9L
109790570	Обратный клапан, Rp 1 ¼ с резьбой	4 468	9L
109790579	Обратный клапан, DN 65 фланцевый	8 847	9L
109790580	Обратный клапан, DN 80 фланцевый	16 913	9L
109790590	Обратный клапан, Rp 1 ½ с резьбой	4 748	9L
109790820	Обратный клапан, DN 100 фланцевый	22 186	9L
109790840	Обратный клапан, DN 150 фланцевый	28 254	9L
109790850	Обратный клапан, DN 200 фланцевый	41 289	9L
109790860	Обратный клапан, DN 250 фланцевый	83 276	9L
LN5100400	EPE 13 M	146 810	7Y
LN5100401	EPE 6 M	138 348	7Y
LN9500013	Присоединение для накопительного бака нагревателя	по запросу	7K
LN9500045	Штекер для подключения 230В к the 3 кВт нагревательному элементу of the EPE 13 M	4 986	7Z
LN9500046	Штекер для подключения 230В к EPE 6 M	4 011	7Z