



Компания "МКД - Строй"

105275,, .21

./ : +7 (495) 366-19-14, 926-92-43

www.MKD-stroy.ru

e-mail: info@mkd-stroy.ru

Компания "МКД - Строй",

000

(10

1.) -- Bugatti, Itap, ProFactor, Naval, Tecofi, Broen (Ballomax, Ballorex), Haimeier, Icma, DZT, FIV, Valtec, SENA, Danfoss, ARI-Armaturen.
2. , RBM, Oventrop, Icma. -- Danfoss, Haimeier, Tour Andersson,
3. -- RBM, Danfoss, Oventrop, , Icma, Itap.
4. -- Rihau, Valpex, NTM, Herz, Oventrop, Henco, Bir Pex, Pro Aqua
5. -- KME, Sanco, Silmet, HETCU, Sanha, Viega, IMI.
6. **PPRC** () -- Pilsa, TEBO, Pro AQVA, - .
7. -- Thermaflex, K-flex, , Ursa, Isover, Rockwool.
8.) -- , - , **BIS** **Trakya Dokum-** , **Sanha-** , **SloveniChek-** , **VIT-** .
9. -- () , / - / / .
10. , -- , , , -1, , .
11. --
12. , , , . -- Mert, Oparsan, Inka, .
13. , , ()--
14. , , , --
15.) -- , -- Kermi, Purmo, Korado, (), Prado().
16. --
17. --
18. --
19. -- (**Grundfos, Wilo, D**) , , , .
20. -- () .(.)
21. - -- , , , , .(.)
22. --

Компании "МКД - Строй"

Компании "МКД - Строй",

Раздел	Оборудование бытового / частного назначения	Стр.
1	Циркуляционные насосы для систем отопления, кондиционирования, горячего водоснабжения	
	1.1 Насосы с мокрым ротором и со ступенчатым регулированием скорости	UPS, UPSD, SOLAR серии 100..... 3
	1.2 Насосы с мокрым ротором и с электронным регулированием скорости	ALPHA2, ALPHA2 L..... 7
	1.3 Насосы с мокрым ротором и с корпусом из латуни или нержавеющей стали	COMFORT UP (B), UP (N), UPS (N) серии 100..... 9
2	Насосы и установки для систем водоснабжения и повышения давления	
	2.1 Скважинные насосы диаметром 3 дюйма	SQ..... 13
	2.2 Скважинные насосы диаметром 3 дюйма с частотным регулированием	SQE..... 13
	2.3 Принадлежности для скважинных насосов SQ, SQE 15
	2.4 Скважинные насосы диаметром 4 и 6 дюймов	SP A..... 18
	2.5 Принадлежности для скважинных насосов SP A 22
	2.6 Самовсасывающие насосы и насосные установки	MQ, JP, Hydrojet JP..... 26
	2.7 Насосные установки с одним насосом CH	BCH..... 27
	2.8 Компактные повысительные насосы	UPA..... 27
	2.9 Самовсасывающие насосы для бассейнов	GP..... 27
	2.10 Колодезные насосы	SPO..... 28
3	Насосы и установки для систем дренажа и канализации	
	3.1 Дренажные насосы с корпусом из композита	Unilift CC..... 31
	3.2 Дренажные насосы с корпусом из нержавеющей стали	Unilift KP, Unilift AP..... 31
	3.3 Принадлежности для дренажных насосов 33
	3.4 Насосные установки с насосами Unilift KP / Unilift AP	Liftaway B, Liftaway C..... 35
	3.5 Насосные установки для сбора и отведения конденсата	CONLIFT..... 37
3.6 Насосные установки для водоотведения и канализации	SOLOLIFT+..... 39	
<hr/>		
Раздел	Оборудование промышленного / специального назначения	Стр.
4	Одноступенчатые насосы	
	4.1 Насосы с мокрым ротором и со ступенчатым регулированием скорости	UPS, UPSD серии 200, GD..... 42
	4.2 Насосы с мокрым ротором и с электронным регулированием скорости	MAGNA, MAGNA-D, UPE, UPED серии 2000..... 47
	4.3 Одинарные насосы "ин-лайн"	TP..... 51
	4.4 Сдвоенные насосы "ин-лайн"	TPD..... 56
	4.5 Одинарные насосы "ин-лайн" с бронзовым корпусом	TP-B..... 60
	4.6 Одинарные насосы "ин-лайн" PN25	TP серии 400..... 61
	4.7 Насосы "ин-лайн" с частотным регулированием с датчиком	TPE, TPED серии 2000 -S..... 64
	4.8 Насосы "ин-лайн" с частотным регулированием без датчика	TPE, TPED серии 1000..... 72
	4.9 Принадлежности для насосов "ин-лайн" 80
	4.10 Консольно-моноблочные насосы	NB, NBG*..... 83
	4.11 Консольно-моноблочные насосы с частотным регулированием	NBE..... 93
	4.12 Консольно-моноблочные насосы с рабочим колесом SuperVortex	MTB..... 95
	4.13 Консольные насосы	NK, NKG*..... 96
	4.14 Принадлежности для консольно-моноблочных насосов 104
	4.15 Консольные насосы с частотным регулированием	NKE*.....
4.16 Насосы двухстороннего входа	HS*.....	
5	Многоступенчатые насосы	
	5.1 Вертикальные насосы	CR, CRN..... 109
	5.2 Вертикальные насосы из титана	CRT, CRTE*..... 123
	5.3 Вертикальные насосы с частотным регулированием	CRE, CRNE..... 124
	5.4 Принадлежности для вертикальных насосов 130
	5.5 Горизонтальные насосы	CM-A, CM-I, CM-G..... 135
	5.6 Горизонтальные насосы с частотным регулированием	CME-A, CME-I, CME-G..... 141
	5.7 Принадлежности для горизонтальных насосов CM(E) 145
	5.8 Горизонтальные насосы с мокрым ротором	CHIU..... 146
5.9 Полупогружные насосы	MTR, MTA, MTH..... 149	
6	Насосы для систем водоснабжения и повышения давления	
	6.1 Скважинные насосы из нержавеющей стали	SP, SP-N..... 159
	6.2 Принадлежности для скважинных насосов 171
	6.3 Скважинные насосы из чугуна	SP-G*.....
	6.4 Скважинные насосы для агрессивных сред	SP A-N, SP-NE, SQE-NE, SP-R*..... 178
	6.5 Скважинные насосы для отбора проб диаметром 2 дюйма	MP1..... 181
	6.6 Скважинные насосы с альтернативными источниками энергии	SQFlex*.....
	6.7 Высоконапорные модули диаметром 4, 6 и 8 дюймов	BM, BMB*..... 183
	6.8 Принадлежности для высоконапорных модулей 186
6.9 Высоконапорные системы для обратного осмоса	BME*, BMET*, BMEХ*, BMP*.....	

* Цена по запросу

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года

GRUNDFOS 

Раздел	Оборудование промышленного / специального назначения	Стр.
7	Комплектные установки для систем водоснабжения и повышения давления	
	7.1 Насосные установки с одним насосом CHV	HydroPack..... 191
	7.2 Насосные установки с двумя насосами CHV	HydroDome..... 192
	7.3 Насосные установки с одним насосом CR	Hydro Solo-S..... 193
	7.4 Насосные установки с одним насосом CRE	Hydro Solo-E..... 194
	7.5 Насосные установки с двумя - тремя насосами CR	Hydro Multi-S..... 195
	7.6 Насосные установки с двумя - тремя насосами CRE	Hydro Multi-E..... 196
	7.7 Насосные установки с двумя - шестью насосами CR(E) и тремя типами регулирования	Hydro MPC-S, -E, -F..... 197
	7.8 Принадлежности для насосных установок 207
8	Оборудование для систем пожаротушения	
	8.1 Насосные установки для систем водяного пожаротушения	Hydro MX..... 211
	8.2 Принадлежности к насосным установкам для систем водяного пожаротушения	Hydro Solo FS, опции для Hydro MX..... 215
8.3 Насосы с дизельным и электрическим приводом для систем пожаротушения	NKF*, HSEF*	
9	Насосы и установки для систем дренажа и канализации	
	9.1 Дренажные насосы	DP, DPK, EF..... 219
	9.2 Дренажные и канализационные насосы	SL1, SLV, SE, SEV..... 223
	9.3 Канализационные насосы с режущим механизмом	APG, SEG..... 233
	9.4 Канализационные насосы	S, SV, SEN*..... 235
	9.5 Мешалки	AMD*, AMG*, AFG*, SRP*..... 244
	9.6 Комплектные канализационные насосные установки	MULTILIFT (M, MD, MSS, MLD, MDV, MD1)..... 247
	9.7 Комплектные канализационные насосные станции	PUST..... 253
	9.8 Грязевые насосы	DW, DWK..... 259
	9.9 Дренажные самовсасывающие насосы	POMONA..... 262
9.10 Принадлежности для дренажных и канализационных насосов 264	
10	Системы дозирования и дезинфекции	
	10.1 Цифровые мембранные дозирочные насосы	DME, DMS, DDI, DMI..... 277
	10.2 Мембранные дозирочные насосы	DMX, DMH..... 292
	10.3 Принадлежности к дозирочным насосам 294
	10.4 Дозирочные системы и установки	DTS*, DSS*
	10.5 Контрольно-измерительные анализаторы	Conex, DIP..... 301
	10.6 Измерительные ячейки	AQC..... 304
	10.7 Ручные фотометры	DIT..... 310
	10.8 Установки для производства и дозирования диоксида хлора	Oxiperm Pro..... 315
10.9 Комплексные системы водоподготовки	Selcoperm*, Vaccuperm*, Polydos*..... 318	
11	Насосы для пищевой и фармацевтической промышленности	
	11.1 Центробежные одноступенчатые насосы	Euro-HYGIA*, MAXA*, MAXANA*, F&B-HYGIA*..... 320
	11.2 Центробежные многоступенчатые насосы	Contra*, durietta*..... 320
	11.3 Самовсасывающие насосы	SIPLA*..... 321
11.4 Кулачковые насосы	NOVAlobe*..... 321	
12	Системы управления, автоматика, принадлежности	
	12.1 Шкафы управления насосами для циркуляции и повышения давления	R100, CIU, LiqTec, PUG, GE100, Control MPC..... 322
	12.2 Отдельный преобразователь частоты	CUE..... 329
	12.3 Аналоговые датчики	DPI, MBS 3000, TTA, Sitrans, Jumo..... 331
	12.4 Шкафы управления скважинными насосами	PDL, PKZEL, Control MP204, Pt100, MDR, FF4..... 332
12.5 Шкафы управления насосами для дренажа и канализации	LC 1 / LC 2, CU100, LC(D) 107, LC(D) 108, LC(D) 110, Control WW, Control DC..... 338	
13	Общие принадлежности	Гидробаки, резиновые компенсаторы, клапаны..... 354
14	Общая информация	
	Ввод в эксплуатацию	358
15	Общие условия поставок	360

* Цена по запросу

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года

GRUNDFOS 



1

UPS серии 100, 1 x 230 В

Специальное исполнение для России (резьбовые присоединения поставляются в комплекте)

Группа продукта A 1

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Трубное присоединение	Класс защиты	Доп. температура жидкости	Количество на паллете	№ продукта	EUR
UPS 25-40	180	G 1 1/2"	IP44	+2°C..+110°C	198	96281375*	121,00
UPS 25-60	180	G 1 1/2"	IP44	+2°C..+110°C	198	96281477*	146,00
UPS 25-80	180	G 1 1/2"	IP44	-25°C..+110°C	120	95906440*	290,00
UPS 32-40	180	G 2"	IP44	+2°C..+110°C	198	96281389*	130,00
UPS 32-60	180	G 2"	IP44	+2°C..+110°C	198	96281496*	155,00
UPS 32-80	180	G 2"	IP44	-25°C..+110°C	120	95906443*	355,00

UPS серии 100, 1 x 230 В

Группа продукта A 1

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Трубное присоединение	Класс защиты	Доп. температура жидкости	Количество на паллете	№ продукта	EUR
UPS 25-30	180	G 1 1/2"	IP44	+2°C..+110°C	198	59543000*	135,00
UPS 25-50	180	G 1 1/2"	IP44	+2°C..+110°C	198	96281432*	156,00
UPS 25-70	180	G 1 1/2"	IP44	+2°C..+95°C	100	96621354*	184,00
UPS 25-25	180	G 1 1/2"	IP44	-25°C..+110°C	120	95906400	246,00
UPS 25-55	180	G 1 1/2"	IP44	-25°C..+110°C	120	95906404*	298,00
UPS 25-100	180	G 1 1/2"	IP44	-25°C..+110°C	45	95906480*	528,00
UPS 25-120	180	G 1 1/2"	IP42	-25°C..+95°C	100	52588336*	391,00
UPS 32-30	180	G 2"	IP44	+2°C..+110°C	198	59583000*	152,00
UPS 32-50	180	G 2"	IP44	+2°C..+110°C	198	96281435*	172,00
UPS 32-70	180	G 2"	IP44	+2°C..+95°C	100	96621355*	206,00
UPS 32-25	180	G 2"	IP44	-25°C..+110°C	120	95906401	311,00
UPS 32-55	180	G 2"	IP44	-25°C..+110°C	120	95906409*	381,00
UPS 32-100	180	G 2"	IP44	-25°C..+110°C	45	95906500*	562,00
UPS 32-80 F	220	DN 32 PN06/10	IP44	-25°C..+110°C	100	95906458*	516,00
UPS 32-100 F	220	DN 32 PN06/10	IP44	-25°C..+110°C	45	95906483	593,00
UPS 40-50 F	250	DN 40 PN06/10	IP44	-25°C..+110°C	80	95906420*	461,00
UPS 40-80 F	250	DN 40 PN06/10	IP44	-25°C..+110°C	80	95906462*	546,00
UPS 40-100 F	250	DN 40 PN06/10	IP44	-25°C..+110°C	45	95906486	647,00

Исполнение с воздухоотделителем (Внимание! Воздухоотводчик не входит в комплект поставки!)

Группа продукта A 1

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Трубное присоединение	Класс защиты	Доп. температура жидкости	Количество на паллете	№ продукта	EUR
UPS 25-30 A	180	G 1 1/2"	IP44	+2°C..+110°C	198	59563000	156,00
UPS 25-40 A	180	G 1 1/2"	IP44	+2°C..+110°C	198	96281387	159,00
UPS 25-60 A	180	G 1 1/2"	IP44	+2°C..+110°C	198	96281491	192,00

Исполнение с уменьшенной монтажной длиной (130 мм)

Группа продукта A 1

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Трубное присоединение	Класс защиты	Доп. температура жидкости	Количество на паллете	№ продукта	EUR
UPS 20-40 130	130	G 1 1/4"	IP44	+2°C..+110°C	198	96281371*	165,00
UPS 20-60 130	130	G 1 1/4"	IP44	+2°C..+110°C	198	96281472*	192,00
UPS 25-40 130	130	G 1 1/2"	IP44	+2°C..+110°C	198	96281376*	165,00
UPS 25-50 130	130	G 1 1/2"	IP44	+2°C..+110°C	198	96281424*	177,00
UPS 25-60 130	130	G 1 1/2"	IP44	+2°C..+110°C	198	96281476*	192,00

Исполнение для перекачивания жидкости с отрицательной температурой (до -25°C)

Группа продукта A 1

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Трубное присоединение	Класс защиты	Доп. температура жидкости	Количество на паллете	№ продукта	EUR
UPS 25-40 K	180	G 1 1/2"	IP42	-25°C..+95°C	198	59544505	146,00
UPS 25-50 K	180	G 1 1/2"	IP42	-25°C..+95°C	198	59545502	165,00
UPS 25-60 K	180	G 1 1/2"	IP42	-25°C..+95°C	198	59546508	181,00

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года



1



Сдвоенные насосы UPSD серии 100, 1 x 230 В

Группа продукта А 1

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Трубное присоединение	Класс защиты	Доп. температура жидкости	№ продукта	EUR
UPSD 32-50	180	G 2"	IP44	-25°C..+110°C	95906413	584,00
UPSD 32-50 F	220	DN 32 PN06/10	IP44	-25°C..+110°C	95906416*	620,00
UPSD 32-80	180	G 2"	IP44	-25°C..+110°C	95906455	764,00
UPSD 32-80 F	220	DN 32 PN06/10	IP44	-25°C..+110°C	95906459*	814,00
UPSD 32-100 F	220	DN 32 PN06/10	IP44	-25°C..+110°C	95906484	1265,00
UPSD 40-50 F	250	DN 40 PN06/10	IP44	-25°C..+110°C	95906423	874,00
UPSD 40-80 F	250	DN 40 PN06/10	IP44	-25°C..+110°C	95906465	975,00
UPSD 40-100 F	250	DN 40 PN06/10	IP44	-25°C..+110°C	95906487	1277,00



UPS серии 100, 3 x 400 В

Группа продукта А 1

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Трубное присоединение	Класс защиты	Доп. температура жидкости	Количество на паллете	№ продукта	EUR
UPS 25-40 3x400 В	180	G 1 1/2"	IP42	+2°C..+110°C	198	59544800*	207,00
UPS 25-50 3x400 В	180	G 1 1/2"	IP42	+2°C..+110°C	198	59545800	271,00
UPS 25-60 3x400 В	180	G 1 1/2"	IP42	+2°C..+110°C	198	59546800*	259,00



GRUNDFOS SOLAR, 1 x 230 В

Предназначены для циркуляции теплоносителя в контурах солнечных подогревателей.

Внутренняя поверхность чугунного корпуса имеет коррозионностойкое покрытие, нанесенное методом катодного анодирования.

Группа продукта А 1

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Трубное присоединение	Класс защиты	Доп. температура жидкости	№ продукта	EUR
SOLAR 15-80	130	G 1"	IP42	-10°C..+110°C	59508500*	208,00
SOLAR 25-40	180	G 1 1/2"	IP42	-10°C..+110°C	59544183	154,00
SOLAR 25-60	180	G 1 1/2"	IP42	-10°C..+110°C	59546639	190,00
SOLAR 25-120	180	G 1 1/2"	IP42	-10°C..+95°C	52588352	385,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года

GRUNDFOS

Трубные присоединения

Группа продукта Z

Тип продукта	Размер	Материал	№ продукта	EUR	
Трубное присоединение для UPS 20..	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 11/4 x Rp 3/4	Чугун	00525156* ¹	7,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 11/4 x Rp 1/2 IG / R 3/4 AG	Латунь	96433909	12,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 11/4 x R 1 AG	Медь	00525197	28,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 11/4 x Rp 3/4	Латунь	00525152*	12,00
	Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 11/4 x 22 мм	Латунь	00519801	41,00
	Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 11/4 x Rp 3/4	Латунь	00519802	37,00
Трубное присоединение для UPS 25.. SOLAR 25..	Обратный клапан	G 11/4 x R 11/4 AG	Бронза	91076508	49,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 11/2 x Rp 3/4	Чугун	00525191*	20,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 11/2 x Rp 1	Чугун	00525153* ¹	7,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 11/2 x Rp 1	Латунь	00525192*	30,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 11/2 x R 1 AG	Чугун	00525154	11,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 11/2 x R 11/4 AG	Чугун	00525155	9,00
	Трубное соединение для пайки (комплект)	G 11/2 x 18 мм	Латунь	00525193	24,00
	Трубное соединение для пайки (комплект)	G 11/2 x 22 мм	Латунь	00525194	24,00
	Трубное соединение для пайки (комплект)	G 11/2 x 28 мм	Латунь	00525195	24,00
	Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 11/2 x Rp 3/4	Латунь	00519805	34,00
	Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 11/2 x Rp 1	Латунь	00519806	34,00
Трубное присоединение для UPS 32..	Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 11/2 x Rp 11/4	Латунь	00519807	37,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 2 x Rp 1	Чугун	00505534	14,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 2 x Rp 11/4	Чугун	00505532* ¹	9,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 2 x Rp 11/4	Бронза	00505535*	58,00
Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 2 x Rp 11/4	Латунь	00505539	63,00	

¹- стандартное трубное соединение.

В комплект поставки входят присоединения (без уплотнительных колец) для одного насоса.

Условные обозначения:

G - трубная резьба

Rp - внутренняя самоуплотняющаяся трубная резьба

AG - наружная трубная резьба

Фланцы стальные приварные PN 10/16

Группа продукта Z

Тип продукта	Размер	PN 10/16 № продукта	EUR
Фланец стальной приварной в соответствии с DIN 2633	DN 32	96569183*	18,00
	DN 40	96569184*	19,00

в комплект входит ОДИН фланец !!!
с необходимым количеством болтов, гаек и уплотнений

Фланцы стальные приварные PN 6

Группа продукта Z

Тип продукта	Размер	PN 6 № продукта	EUR
Фланец стальной приварной PN 06 в соответствии с DIN 2631	DN 32	00539904	25,00
	DN 40	00539902	26,00

в комплект входит ДВА фланца !!!
с необходимым количеством болтов, гаек и уплотнений

Элементы автоматики

Группа продукта Z

Тип продукта	Исполнение	№ продукта	EUR
TS 3/T	Электронно-механический таймер с суточным диском для настенного монтажа	96406992	47,00
TS 3/W	Электронно-механический таймер с недельным диском для настенного монтажа	96406993	49,00
INP1 с TG/WG	Универсальный электронный таймер для монтажа в шкафу управления	96054697	104,00
ET 2	Температурное реле с накладным датчиком +20°C...+80°C	001D4384	189,00
ET 2	Температурное реле с погружным датчиком +20°C...+80°C	001D4385	212,00
Модуль сигнализации	для насосов UPS xx-25, UPS xx-55, UPS xx-80, UPS xx-100	95906254	95,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС. Рекомендованные розничные цены.

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года



Компания «МКД-Строй»

Тел. Факс: +7 (495) 366-19-14, 926-92-43 e-mail: info@mkd-stroy.ru

www.MKD-stroy.ru



Энергосберегающий насос



> Наличие дисплея, на котором всегда отображается текущий уровень потребляемой мощности.



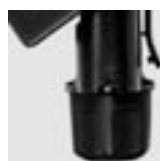
> Уникальная функция AUTOADAPT ALPHA2 регулирует перепад давления в соответствии с текущими потребностями системы отопления.



> Чемпион мира по энергосбережению, обладатель премии Energy+ Award 2008. Экономия электроэнергии до 80%.



> Управление одной кнопкой



> Подключается легко и быстро благодаря специальному штекеру Alpha



> Функция ночного режима



Новинка!



ALPHA2, 1 x 230 B

Новое поколение бытовых циркуляционных насосов энергоэффективности класса "А".
 В конструкции применён электродвигатель с постоянными магнитами и частотным преобразователем.
 Цифровой индикатор энергопотребления показывает текущую потребляемую мощность.
 Впервые для бытовых циркуляционных насосов применена функция **AUTOADAPT (АВТОАДАПТ)** для автоматического выбора оптимальной гидравлической характеристики насоса в зависимости от потребности системы отопления.
 Переключение режимов работы насоса осуществляется одной кнопкой.
 Температура перекачиваемой жидкости $t = +2^{\circ}\text{C} \dots 110^{\circ}\text{C}$.

Насос ALPHA2 - 5 лет гарантии!

Группа продукта A 2

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Стандартное трубное присоединение	Класс защиты	Количество на паллете	№ продукта	EUR
ALPHA2 25-40	180	G 1 1/2"	IP42	252	95047500*	212,00
ALPHA2 25-60	180	G 1 1/2"	IP42	252	95047504*	255,00
ALPHA2 32-40	180	G 2"	IP42	252	95047512*	228,00
ALPHA2 32-60	180	G 2"	IP42	252	95047513*	272,00

Исполнение с воздухоотделителем

(Внимание! Воздухоотводчик не входит в комплект поставки!)

Группа продукта A 2

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Стандартное трубное присоединение	Класс защиты	Количество на паллете	№ продукта	EUR
ALPHA2 25-40 A	180	G 1 1/2"	IP42	120	95047501	264,00
ALPHA2 25-60 A	180	G 1 1/2"	IP42	120	95047505	302,00

Исполнение с корпусом из нержавеющей стали

Группа продукта A 2

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Стандартное трубное присоединение	Класс защиты	Количество на паллете	№ продукта	EUR
ALPHA2 25-40 N	180	G 1 1/2"	IP42	252	95047502	393,00
ALPHA2 25-60 N	180	G 1 1/2"	IP42	252	95047506*	464,00

ALPHA2 L, 1 x 230 B

Бытовые циркуляционные насосы энергоэффективности класса "А".
 В конструкции применён электродвигатель с постоянными магнитами и частотным преобразователем.
 Переключение режимов работы насоса осуществляется одной кнопкой.
 Температура перекачиваемой жидкости $t = +2^{\circ}\text{C} \dots 110^{\circ}\text{C}$.



Насосы ALPHA2 L - 5 лет гарантии!

Группа продукта A 2

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Стандартное трубное присоединение	Класс защиты	Количество на паллете	№ продукта	EUR
ALPHA2 L 25-40	180	G 1 1/2"	IP42	252	95047562*	175,00
ALPHA2 L 25-60	180	G 1 1/2"	IP42	252	95047564*	212,00
ALPHA2 L 32-40	180	G 2"	IP42	252	95047565*	189,00
ALPHA2 L 32-60	180	G 2"	IP42	252	95047566*	224,00

Исполнение с уменьшенной монтажной длиной (130 мм)

Группа продукта A 2

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Стандартное трубное присоединение	Класс защиты	Количество на паллете	№ продукта	EUR
ALPHA2 L 25-40 130	130	G 1 1/2"	IP42	252	95047561	175,00
ALPHA2 L 25-60 130	130	G 1 1/2"	IP42	252	95047563*	212,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
 Рекомендованные розничные цены.

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года



1

Трубные присоединения

Группа продукта Z

	Тип продукта	Размер	Материал	№ продукта	EUR
Трубное присоединение для ALPHA2 25.. ALPHA2 L 25..	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 1 1/2 x Rp 3/4	Чугун	00525191*	20,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 1 1/2 x Rp 1	Чугун	00525153* ¹	7,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 1 1/2 x Rp 1	Латунь	00525192*	30,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 1 1/2 x R 1 AG	Чугун	00525154	11,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 1 1/2 x R 1 1/4 AG	Чугун	00525155	9,00
	Трубное соединение для пайки (комплект)	G 1 1/2 x 18 мм	Латунь	00525193	24,00
	Трубное соединение для пайки (комплект)	G 1 1/2 x 22 мм	Латунь	00525194	24,00
	Трубное соединение для пайки (комплект)	G 1 1/2 x 28 мм	Латунь	00525195	24,00
	Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 1 1/2 x Rp 3/4	Латунь	00519805	34,00
	Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 1 1/2 x Rp 1	Латунь	00519806	34,00
Трубное присоединение для ALPHA2 32.. ALPHA2 L 32..	Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 1 1/2 x Rp 1 1/4	Латунь	00519807	37,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 2 x Rp 1	Чугун	00505534	14,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 2 x Rp 1 1/4	Чугун	00505532* ¹	9,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 2 x Rp 1 1/4	Бронза	00505535*	58,00
	Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 2 x Rp 1 1/4	Латунь	00505539	63,00

¹ - стандартное трубное соединение.

В комплект поставки входят присоединения (без уплотнительных колец) для одного насоса.

Условные обозначения:

G - трубная резьба

Rp - внутренняя самоуплотняющаяся трубная резьба

AG - наружная трубная резьба

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года

GRUNDFOS 



COMFORT, 1 x 230 В

Группа продукта А 3

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Трубное присоединение	Исполнение	Материал корпуса	Количество на паллете	№ продукта	EUR
UP 15-14 В	80	Rp 1/2"		Латунь	360	96433883*	140,00
UP 15-14 ВU	80	Rp 1/2"	с таймером	Латунь	270	96433884*	190,00
UP 15-14 ВТ	80	Rp 1/2"	с термостатом	Латунь	270	96433885*	190,00
UP 15-14 ВUT	80	Rp 1/2"	с таймером и термостатом	Латунь	270	96433886*	239,00

Исполнение со встроенным обратным клапаном и отсечным вентилем

Группа продукта А 3

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Трубное присоединение	Исполнение	Материал корпуса	Количество на паллете	№ продукта	EUR
UP 20-14 ВХ	110	G 1 1/4"		Латунь	360	96433887*	173,00
UP 20-14 ВХU	110	G 1 1/4"	с таймером	Латунь	270	96433888*	222,00
UP 20-14 ВХТ	110	G 1 1/4"	с термостатом	Латунь	270	96433889*	222,00
UP 20-14 ВХUT	110	G 1 1/4"	с таймером и термостатом	Латунь	270	96433890*	272,00



UP / UPS серии 100, 1 x 230 В

Группа продукта А 3

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Трубное присоединение	Материал корпуса	Количество на паллете	№ продукта	EUR
UP 20 - 07 N	150	G 1 1/4"	Нерж. сталь	198	59640506	197,00
UP 20 - 15 N	150	G 1 1/4"	Нерж. сталь	198	59641500*	223,00
UP 20 - 30 N	150	G 1 1/4"	Нерж. сталь	198	59643500*	283,00
UP 20 - 30 NK *	150	G 1 1/4"	Нерж. сталь	198	59643501	318,00
UP 20 - 45 N	150	G 1 1/4"	Нерж. сталь	120	95906472	338,00
UPS 25 - 40 N	180	G 1 1/2"	Нерж. сталь	198	96913060*	283,00
UPS 25 - 60 N	180	G 1 1/2"	Нерж. сталь	198	96913085*	351,00
UPS 25 - 60 NK *	180	G 1 1/2"	Нерж. сталь	198	96913059	394,00
UPS 25 - 80 N	180	G 1 1/2"	Нерж. сталь	120	95906439*	514,00
UPS 32 - 80 N	180	G 2"	Нерж. сталь	120	95906448*	628,00
UPS 40 - 50 FN	250	DN 40 PN06/10	Нерж. сталь	80	95906422	843,00

* - исполнение для перекачивания жидкости с отрицательной температурой (до -25°C)

UP серии 100, 3 x 400 В

Группа продукта А 3

Тип продукта	Монтажная длина, мм	Трубное присоединение	Материал корпуса	Количество на паллете	№ продукта	EUR
UP 20 - 15 N 3 x 400 В	150	G 1 1/4"	Нерж. сталь	198	59641800	322,00
UP 20 - 30 N 3 x 400 В	150	G 1 1/4"	Нерж. сталь	198	59643800	341,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС. Рекомендованные розничные цены.

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года



1

Трубные присоединения

Группа продукта Z

Тип продукта	Тип продукта	Размер	Материал	№ продукта	EUR
Трубное присоединение для UP 15-14 В..	Отсечной вентиль	R 1/2 x Rp 1/2	Латунь	96433905	11,00
	Обратный клапан	R 1/2 x Rp 1/2	Латунь	96433904	19,00
	Монтажный комплект (состоит из отсечного вентиля и обратного клапана с резьбовыми соединениями)	R 1/2 AG x 15 мм	Латунь	00ID8748	30,00
Трубное присоединение для UP 20..	Резьбовое трубное соединение для пайки	G 11/4 x Ø15 мм / R 1/2 AG	Латунь	96433907	12,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 11/4 x Rp 1/2 IG / R 3/4 AG	Латунь	6433909	12,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 11/4 x Rp 3/4	Латунь	00525152*1	12,00
	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 11/4 x R 1 AG	Медь	00525197	28,00
	Трубное соединение для пайки (комплект)	G 11/4 x 15 мм	Латунь	00525157	19,00
	Трубное соединение для пайки (комплект)	G 11/4 x 18 мм	Латунь	00525158	19,00
	Трубное соединение для пайки (комплект)	G 11/4 x 22 мм	Латунь	00525159	19,00
	Трубное соединение для пайки (комплект)	G 11/4 x 28 мм	Латунь	00525190	19,00
	Пресс-фитинг Marpress (комплект)	G 11/4 x Ø15 мм	Нерж. сталь	91074590	37,00
	Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 11/4 x 22 мм	Латунь	00519801	41,00
	Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 11/4 x Rp 3/4	Латунь	00519802	37,00
Обратный клапан	G 11/4 x R 11/4 AG	Бронза	91076508	49,00	
Трубное присоединение для UPS 25.. N	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 11/2 x Rp 1	Латунь	00525192*1	30,00
	Трубное соединение для пайки (комплект)	G 11/2 x 18 мм	Латунь	00525193	24,00
	Трубное соединение для пайки (комплект)	G 11/2 x 22 мм	Латунь	00525194	24,00
	Трубное соединение для пайки (комплект)	G 11/2 x 28 мм	Латунь	00525195	24,00
	Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 11/2 x Rp 3/4	Латунь	00519805	34,00
	Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 11/2 x Rp 1	Латунь	00519806	34,00
Трубное присоединение для UPS 32-80 N	Резьбовое трубное соединение (комплект)	G 2 x Rp 11/4	Бронза	00505535*1	58,00
	Шаровой вентиль с накидной гайкой (комплект)	G 2 x Rp 11/4	Латунь	00505539	63,00

* - стандартное трубное соединение.

В комплект поставки входят присоединения (без уплотнительных колец) для одного насоса.

Условные обозначения: G - трубная резьба

Rp - внутренняя самоуплотняющаяся трубная резьба

AG - наружная трубная резьба

Принадлежности для насосов Grundfos Comfort

Группа продукта Z

Тип продукта	Монтажная длина вместе с насосом	Размер	Материал	№ продукта	EUR
Таймер А	для UP xx-14 В, ВХ			96433891	57,00
Таймер В	для UP xx-14 ВТ, ВХТ			96433892	77,00
Переходник А24G	для UP 20-14 ВХ..	150 мм	G 11/4 AG x G 11/4 x 40 мм	96436559	11,00
Переходники А25G (комплект)	для UP 15-14 В..	150 мм	R 1/2 AG x G 11/4 x 35 мм	96433911	14,00
Переходники А26W (комплект)	для UP 15-14 В..	140 мм	R 1/2 AG x G 1 x 30 мм	96433913	11,00
Переходники А27S (комплект)	для UP 15-14 В..	130 мм	R 1/2 AG x G 11/2 x 25 мм	96433912	14,00
Фланец для удаления воздуха (перед пуском в эксплуатацию)	для всех насосов Comfort		Латунь	96433906	35,00

Принадлежности для насосов UP 20.. N

Группа продукта Z

Тип продукта	№ продукта	EUR
TS 2 N/T Электронно-механический таймер с суточным диском	96411715	64,00
TS 2 N/W Электронно-механический таймер с недельным диском	96411716	67,00
Консоль для настенного крепления насосов UP 20.. N	00515063	29,00

Элементы автоматики

Группа продукта Z

Тип продукта	Исполнение	№ продукта	EUR
TS 3/T	Электронно-механический таймер с суточным диском для настенного монтажа	96406992	47,00
TS 3/W	Электронно-механический таймер с недельным диском для настенного монтажа	96406993	49,00
IHP1c TG/WG	Универсальный электронный таймер для монтажа в шкафу управления	96054697	104,00
ET 2	Температурное реле с накладным датчиком +20°C...+80°C	00ID4384	189,00
ET 2	Температурное реле с погружным датчиком +20°C...+80°C	00ID4385	212,00
Модуль сигнализации	для насосов UPS 25-80 N, UPS 32-80 N, UPS 40-50 FN	95906254	95,00

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года



SQE комплект для поддержания постоянного давления

> Для скважин от 3”.

> Комплект из основных элементов в одной коробке.

> Встроенный плавный пуск для предотвращения гидравлических ударов.

> Интуитивно понятный интерфейс современного блока управления CU 301.



> Встроенная защита от сухого хода. Отсутствие необходимости в дополнительных электродах и кабеле. Экономия времени при монтаже и денежных средств.

> Встроенная защита электродвигателя предохраняет от перегрузки, повышения или понижения напряжения, а также от перегрева.

> Современные материалы для длительного срока службы: композиционные материалы и высококачественная нержавеющая сталь.



> Встроенный обратный клапан.



GRUNDFOS 

Скважинные насосы SQ / SQE (диаметр 3")

2

SQ 1 Присоединительный размер Rp 1 1/4"

Тип продукта	Тип двигателя	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 200 - 240 В		EUR
			№ продукта		
SQ 1 - 35	MS 3	0,7	96510178*	706,00	
SQ 1 - 50	MS 3	0,7	96510179*	762,00	
SQ 1 - 65	MS 3	0,7	96510190*	826,00	
SQ 1 - 80	MS 3	1,15	96510191*	990,00	
SQ 1 - 95	MS 3	1,15	96510192*	1037,00	
SQ 1 - 110	MS 3	1,15	96510193	1079,00	
SQ 1 - 125	MS 3	1,68	96510194	1285,00	
SQ 1 - 140	MS 3	1,68	96510195	1328,00	
SQ 1 - 155	MS 3	1,85	96510196	1368,00	

SQ 2 Присоединительный размер Rp 1 1/4"

Тип продукта	Тип двигателя	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 200 - 240 В		EUR
			№ продукта		
SQ 2 - 35	MS 3	0,7	96510198*	734,00	
SQ 2 - 55	MS 3	0,7	96510199*	782,00	
SQ 2 - 70	MS 3	1,15	96510200*	858,00	
SQ 2 - 85	MS 3	1,15	96510201*	961,00	
SQ 2 - 100	MS 3	1,68	96510202*	1194,00	
SQ 2 - 115	MS 3	1,85	96510203*	1235,00	

SQ 3 Присоединительный размер Rp 1 1/4"

Тип продукта	Тип двигателя	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 200 - 240 В		EUR
			№ продукта		
SQ 3 - 30	MS 3	0,7	96510204	702,00	
SQ 3 - 40	MS 3	0,7	96510205*	745,00	
SQ 3 - 55	MS 3	1,15	96510206*	858,00	
SQ 3 - 65	MS 3	1,15	96510207*	965,00	
SQ 3 - 80	MS 3	1,68	96510208*	1193,00	
SQ 3 - 95	MS 3	1,68	96510209*	1240,00	
SQ 3 - 105	MS 3	1,85	96510210*	1284,00	

SQ 5 Присоединительный размер Rp 1 1/2"

Тип продукта	Тип двигателя	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 200 - 240 В		EUR
			№ продукта		
SQ 5 - 15	MS 3	0,7	96510211	694,00	
SQ 5 - 25	MS 3	0,7	96510212	722,00	
SQ 5 - 35	MS 3	1,15	96510213	859,00	
SQ 5 - 50	MS 3	1,68	96510214	961,00	
SQ 5 - 60	MS 3	1,68	96510215	1235,00	
SQ 5 - 70	MS 3	1,85	96510217*	1284,00	

SQ 7 Присоединительный размер Rp 1 1/2"

Тип продукта	Тип двигателя	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 200 - 240 В		EUR
			№ продукта		
SQ 7 - 15	MS 3	0,7	96510218	952,00	
SQ 7 - 30	MS 3	1,15	96510219	1035,00	
SQ 7 - 40	MS 3	1,68	96510220	1319,00	

SQE 1 Группа продукта В 1

Тип продукта	Тип двигателя	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 200 - 240 В		EUR
			№ продукта		
SQE 1 - 35	MSE 3	0,7	96510071	791,00	
SQE 1 - 50	MSE 3	0,7	96510141	864,00	
SQE 1 - 65	MSE 3	0,7	96510142	922,00	
SQE 1 - 80	MSE 3	1,15	96510143	1114,00	
SQE 1 - 95	MSE 3	1,15	96510144	1162,00	
SQE 1 - 110	MSE 3	1,15	96510145	1207,00	
SQE 1 - 125	MSE 3	1,68	96510146	1441,00	
SQE 1 - 140	MSE 3	1,68	96510147	1489,00	
SQE 1 - 155	MSE 3	1,85	96510148	1535,00	

SQE 2

Тип продукта	Тип двигателя	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 200 - 240 В		EUR
			№ продукта		
SQE 2 - 35	MSE 3	0,7	96510150	824,00	
SQE 2 - 55	MSE 3	0,7	96510151	873,00	
SQE 2 - 70	MSE 3	1,15	96510152	966,00	
SQE 2 - 85	MSE 3	1,15	96510153	1083,00	
SQE 2 - 100	MSE 3	1,68	96510154	1345,00	
SQE 2 - 115	MSE 3	1,85	96510155	1391,00	

SQE 3

Тип продукта	Тип двигателя	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 200 - 240 В		EUR
			№ продукта		
SQE 3 - 30	MSE 3	0,7	96510156	791,00	
SQE 3 - 40	MSE 3	0,7	96510157	838,00	
SQE 3 - 55	MSE 3	1,15	96510158	966,00	
SQE 3 - 65	MSE 3	1,15	96510159	1086,00	
SQE 3 - 80	MSE 3	1,68	96510160	1346,00	
SQE 3 - 95	MSE 3	1,68	96510161	1391,00	
SQE 3 - 105	MSE 3	1,85	96510162*	1437,00	

SQE 5

Тип продукта	Тип двигателя	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 200 - 240 В		EUR
			№ продукта		
SQE 5 - 15	MSE 3	0,7	96510163	782,00	
SQE 5 - 25	MSE 3	0,7	96510164	814,00	
SQE 5 - 35	MSE 3	1,15	96510165	968,00	
SQE 5 - 50	MSE 3	1,68	96510166	1083,00	
SQE 5 - 60	MSE 3	1,68	96510167	1391,00	
SQE 5 - 70	MSE 3	1,85	96510168	1437,00	

SQE 7

Тип продукта	Тип двигателя	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 200 - 240 В		EUR
			№ продукта		
SQE 7 - 15	MSE 3	0,7	96510169	1070,00	
SQE 7 - 30	MSE 3	1,15	96510170	1164,00	
SQE 7 - 40	MSE 3	1,68	96510171	1489,00	

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года

GRUNDFOS



Комплект для поддержания постоянного давления с насосом SQE

Группа продукта B 1

Тип продукта	состоит из:	№ продукта	EUR
SQE 2 - 55 с кабелем 40 м	состоит из: - погружного насоса с плоским кабелем в водонепроницаемой оболочке 3 x 1,5 мм ² - блока управления CU 301. - напорного диафрагменного гидробака емкостью 8 л /7 бар - датчика давления на 0-6 бар - манометра на 0 - 10 бар - запорного крана 3/4" со сливом - 20 хомутов для крепления кабеля к водоподъемной трубе	96524505	1876,00
SQE 2-85 с кабелем 60 м		96524506	2122,00
SQE 3 - 65 с кабелем 40 м		96524501	2006,00
SQE 5-70 с кабелем 40 м		96524503	2170,00

Комплект для поддержания постоянного давления без насоса SQE

Группа продукта Z

Тип продукта	состоит из:	№ продукта	EUR
для всех моделей SQE	состоит из: - блока управления CU 301 - напорного диафрагменного гидробака емкостью 8 л /7 бар - датчика давления на 0-6 бар - запорного крана 3/4" - манометра на 0 - 10 бар - хомутов	96524504	636,00

Базовый комплект SQ

Группа продукта B 1

Тип продукта	состоит из:	№ продукта	EUR
SQ 3 - 40 с кабелем 30 м	состоит из: - погружного насоса с плоским кабелем в водонепроницаемой оболочке 3 x 1,5 мм ² - 10 хомутов для крепления кабеля к водоподъемной трубе	96160906	970,00

Комплект для водоснабжения с насосом SQ

Группа продукта B 1

Тип продукта	состоит из:	№ продукта	EUR
SQ 3 - 40 с кабелем 30 м	состоит из: - погружного насоса с плоским кабелем в водонепроницаемой оболочке 3 x 1,5 мм ² - реле давления Presscontrol PC 15 с кабелем длиной 1,5 м - напорного диафрагменного гидробака емкостью 18 л - запорного крана 3/4" со сливом - штуцера 1/4" для манометра - манометра на 0 - 10 бар - тройника 1"-3/4"-1" - штуцера и кронштейна для настенного крепления напорного диафрагменного гидробака - 10 хомутов для крепления кабеля	96160908	1249,00

Комплект для водоснабжения без насоса SQ

Группа продукта Z

Тип продукта	состоит из:	№ продукта	EUR
для SQ 1 / 2 / 3	состоит из: - реле давления Presscontrol PC 15 с кабелем длиной 1,5 м - напорного диафрагменного гидробака емкостью 18 л - запорного крана 3/4" со сливом - штуцера 1/4" для манометра - манометра на 0 - 10 бар - тройника 1"-3/4"-1" - штуцера и кронштейна для настенного крепления напорного диафрагменного гидробака - 10 хомутов для крепления кабеля Может применяться с насосами следующих моделей: SQ 1-65, SQ 1-80 SQ 2-35, SQ 2-55, SQ 2-70, SQ 2-85 SQ 3-40, SQ 3-55, SQ 3-65, SQ 3-80	96040636	298,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года



Распределительный электрощаф для SQ

Группа продукта Z

Тип продукта	№ продукта	EUR
SQSK	91071932	207,00
Распределительный шкаф для автоматического включения и отключения насосов SQ в функции управления по давлению, уровню. Номинальный ток насоса не более 11,5А Габариты: 125x125x100, класс защиты IP65 Оснащен: - многопозиционным переключателем (O-A-St) - сетевым контактором - предохранителем - беспотенциальным контактом для подключения управляющего 1-полюсного реле для вкл/выкл насоса		

Реле давления

Группа продукта Z

Тип продукта	№ продукта	EUR
MDR 21/6	001D6462	33,00
Presscontrol	00465256	145,00
Реле давления для SQ, 2-х полюсное Реле давления с кабелем длиной 1,5 м и штепселем, встроенная защита от "сухого хода"		

Устройства управления насосами SQE

Группа продукта Z

Для управления насосом SQE требуется модуль CU 300 или CU 301 с датчиком давления 0 - 6 бар и пульт дистанционного управления R 100.

Тип продукта	№ продукта	EUR
CU 301	96436753	417,00
CU 300	96427037	583,00
PC Tool CU 300	96432875	492,00
Блок управления, контроля и регулирования для насосов SQE, работающих при постоянном давлении С помощью программы PC Tool CU 300 и ПК возможна настройка модуля CU 300 и вывод параметров на дисплей.		

Датчик давления

Группа продукта Z

Тип продукта	Описание	Исполнение	№ продукта	EUR
MBS 3000	Из нержавеющей стали	для блока CU301	00405168	192,00
	С кабелем 2 метра	для блока CU300	00405161	367,00
Диапазон измерения: от 0 - 6 бар Диапазон измерения: от 0 - 6 бар				

Потенциометр для SQE

Группа продукта Z

Тип продукта	Описание	№ продукта	EUR
SPP1	в корпусе со степенью защиты IP 55 для настенного монтажа	00625468	93,00

Программное обеспечение для расчета частоты вращения насоса SQE

Группа продукта Z

Тип продукта	Описание	№ продукта	EUR
Программа расчета частоты вращения насоса модели SQE	Программа расчета частоты вращения (Windows 95) состоит из: двух дискет, программы для ПК и инструкции	96426840	47,00

Реле потока

Группа продукта Z

Тип продукта	Описание	№ продукта	EUR
123	Необходимо для: - параллельного подключения SQE 1 модулю CU 300 (режим Master) - всех моделей SQE 1, SQE 2, SQE 3 с датчиком давления на 0-10 бар, соединенных с модулем CU 300 (версия 04 и выше) - всех моделей SQE 1, SQE 2, SQE 3, соединенных с модулем CU 300 (до версии 03) Исполнение: из бронзы / нержавеющей стали с кабелем 2 x 0,75 длиной 2 м Соединение: Rp 1"	96037332	109,00

Реле потока

Группа продукта Z

Тип продукта	Описание	№ продукта	EUR
FS 200	Необходимо для: - параллельного подключения SQE 2, 3, 5 и 7 к модулю CU 300 (режим Master) - всех моделей SQE 5 и 7 с датчиком давления на 0-10 бар, соединенных с модулем CU 300 (версия 04 и выше) - всех моделей SQE 5 и 7, соединенных с модулем CU 300 (до версии 03) Исполнение: из бронзы / нержавеющей стали с кабелем 2 x 0,75 длиной 2 м. Соединение: Rp 1 1/2"	96037559	582,00

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года



2

Водяной расходомер

Группа продукта Z

Тип продукта	Описание	Исполнение	№ продукта	EUR
	Из бронзы / нержавеющей стали со встроенным импульсным датчиком и соединительным кабелем длиной 1,5 м. Рабочее давление: 16 бар			
QN 2,5	Соединение: Rp 3/4 Номинальная подача: 2,5 м³/ч	для SQE 1 до SQE 3 1 л/импульс	96037492	253,00
QN 6	Соединение: Rp 1 Номинальная подача: 6 м³/ч	для SQE 5 2,5 л/импульс	96591276	320,00
QN 10	Соединение: Rp 1 1/2 Номинальная подача: 10 м³/ч	для SQE 7 5 л/импульс	96745059	561,00

Кабель в водонепроницаемой оболочке, пригодный для эксплуатации в питьевой воде

Группа продукта Z

Количество жил и их номинальное сечение	Описание	№ продукта	EUR
3 x 1,5 мм²	круглого сечения, 3-жильный с защитной жилой	00ID7946	3,00
3 x 2,5 мм²	круглого сечения, 3-жильный с защитной жилой	00ID7947	4,00
3 x 4,0 мм²	круглого сечения, 3-жильный с защитной жилой	00ID7948	6,00
3 x 6,0 мм²	круглого сечения, 3-жильный с защитной жилой	00RM4098	7,00
3 x 1,5 мм²	плоский, 3-жильный с защитной жилой	00RM3952	3,00

¹ - длина кабеля в заказе должна быть кратна 50 м.

Кабельные муфты

Группа продукта Z

Тип продукта	Кабель электродвигателя	Исполнение	№ продукта	EUR
Термоусадочная муфта KM	Круглый кабель	3 x 1,5мм ² , 3 x 2,5 мм ²	96021462	23,00
	Круглый кабель	3 x 4,0мм ² , 3 x 6,0 мм ²	96021473	23,00
	Плоский кабель	3 x [1,5-6,0] мм ²	00116251	33,00

Крепеж для кабеля

Группа продукта Z

Тип продукта		№ продукта	EUR
Крепеж для кабеля	1 комплект (20шт.) - на 40 м стояка	96428177	23,00

Стальной трос

Группа продукта Z

Номинальный диаметр	Допустимая нагрузка	Материал	№ продукта	EUR
2 мм¹	до 100 кг	1.4401	00ID8957	2,00
5 мм¹	до 650 кг	1.4401	00ID8958	3,70

¹ - длина троса в заказе должна быть кратна 50 м.

Тросовые зажимы

Группа продукта Z

Тип продукта		Материал	№ продукта	EUR
Тросовые зажимы из нержавеющей стали для троса 2 мм	Для каждой проушины необходимо 2 шт.	1.4401	00ID8960	1,45
Тросовые зажимы из нержавеющей стали для троса 5 мм	Для каждой проушины необходимо 2 шт.	1.4401	00ID8959	3,40

Полиэтиленовые трубы и муфты

Группа продукта Z

Тип продукта	Описание	Соединение	Макс.давление,бар	№ продукта	EUR
PE	Труба пластиковая в бухте 100 м	1 1/4"	12,5	91070525	3,00
PE	Труба пластиковая в бухте 100 м	1 1/2"	12,5	91079007	4,80
PE	Труба пластиковая в бухте 50/100	2"	12,5	91070532	7,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС. Рекомендованные розничные цены.

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года



Муфты соединительные

Группа продукта Z

Тип продукта	Описание	Соединение	Макс. давление, бар	№ продукта	EUR/шт.
Pumpe - PE	Муфта " труба-насос " латунь	1 1/4"	10	91070524	40,00
Pumpe - PE	Муфта " труба-насос " латунь	1 1/2"	10	91079008	65,00
Pumpe - PE	Муфта " труба-насос " латунь	2"	10	91070533	99,00
PE - PE	Муфта " труба-труба " латунь	1 1/4"	10	91070526	55,00
PE - PE	Муфта " труба-труба " латунь	1 1/2"	10	91079046	66,00
PE - PE	Муфта " труба-труба " латунь	2"	10	91079261	105,00

Манометр

Группа продукта Z

Тип продукта	Диапазон измерения бар	Соединение	№ продукта	EUR
Корпус 63 мм	0 - 6	1/4"	00920422	12,00
	0 - 10	1/4"	00920410	16,00
	0 - 16	1/4"	00920411	16,00
	0 - 25	1/4"	001D6980	23,00
Корпус 100 мм	0 - 10	1/2"	00920416	24,00
	0 - 16	1/2"	00920423	57,00
	0 - 25	1/2"	001D9143	64,00
	0 - 40	1/2"	001D9144	64,00

Мановакуумметр

Группа продукта Z

Тип продукта	Соединение R	№ продукта	EUR
Мановакуумметр -1 до +9 бар			
Корпус 63 мм, с латунным штуцером	1/4"	001D7387	16,00
Корпус 100 мм, с латунным штуцером	1/2"	001D9009	32,00

Принадлежности для мановакуумметра

Группа продукта Z

Тип продукта	Соединение R	№ продукта	EUR
Переходная муфта для манометра, латунь			
Переходная муфта для манометра, латунь	1/4" внутр. x 1/2" наружн.	001D9010	19,00
Переходная муфта для манометра, латунь	1/4" наружн. x 1/2" внутр.	001D8335	19,00
Манометрический кран с поворотной муфтой			
Манометрический кран с поворотной муфтой	1/2"	001D9011	45,00

Кожух охлаждения для SQ / SQE

Группа продукта Z

Тип продукта	Описание	№ продукта	EUR
Кожух охлаждения, в сборе	с сетчатым фильтром и крепежными хомутами	96037505	292,00
Кожух охлаждения	Хромоникелевая сталь	91071933	125,00
Сетчатый фильтр	Для кожуха охлаждения из хромоникелевой стали	91071934	82,00
Крепежные хомуты	Хромоникелевая сталь (Комплект = 2 шт.)	91071935	130,00

Напорный кожух для SQ/SQE

Группа продукта Z

Тип продукта	Описание	№ продукта	EUR
Напорный кожух	для всех моделей SQ/SQE, выполнен из хромоникелевой стали, давление на входе макс. 15 бар, давление на выходе макс. 25 бар, длина 1170 мм, муфта NW 32 типа Victaulic, с вентиляционным отверстием, кабельный разъем для плоского кабеля 3 x 1,5 мм ² и центрирующими деталями	91073352	1017,00
Крепежные хомуты	Хромоникелевая сталь (Комплект = 2 шт.)	91071935	130,00
Муфта Victaulic	R 1 1/4" для напорного кожуха SQ/SQE, уплотнение EPDM. Для каждого кожуха требуется 2 шт.	00419911	57,00

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года



КомпАния «МКD-Строй»

Тел. Факс: +7 (495) 366-19-14, 926-92-43 e-mail: info@mkd-stroy.ru

www.MKD-stroy.ru



Скважинные насосы с однофазными электродвигателями (диаметр 4")

Многоступенчатый скважинный насос для перекачивания необработанной воды, понижения уровня грунтовых вод и повышения давления чистой, невязкой, неагрессивной жидкости, без абразивных и длинноволокнистых включений. Насос полностью выполнен из нержавеющей стали DIN № 1.4301. Для установки насоса в горизонтальном положении требуется применять охлаждающий кожух (см. раздел "Принадлежности"). Насос оснащен встроенным обратным клапаном.

SP 1A Хромоникелевая сталь 1.4301

Присоединительный размер Rp 1/4"

Группа продукта В 2

Тип продукта	Тип двигателя	Темрсоп	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 220 В № продукта		Шкаф SA-SPM № продукта	EUR
SP 1A-9	MS 402 B	-	0,37	08002B09	+	82219512	796,00 ¹
SP 1A-14	MS 402 B	-	0,37	08002B14	+	82219512	872,00 ¹
SP 1A-18	MS 402 B	-	0,55	08002B18	+	82219513	936,00 ¹
SP 1A-21	MS 402 B	-	0,55	08002B21	+	82219513	969,00 ¹
SP 1A-28	MS 402 B	-	0,75	08002B28	+	82219514	1070,00 ¹
SP 1A-36	MS 402 B	-	1,1	08102B36	+	82219315	2031,00 ¹
SP 1A-42	MS 402 B	-	1,1	08102B42	+	82219315	2221,00 ¹
SP 1A-50	MS 402 B	-	1,5	08102B50	+	82219306	2566,00 ¹
SP 1A-57	MS 402 B	-	1,5	08102B57	+	82219306	2756,00 ¹

SP 2A Хромоникелевая сталь 1.4301

Присоединительный размер Rp 1/4"

Группа продукта В 2

Тип продукта	Тип двигателя	Темрсоп	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 220 В № продукта		Шкаф SA-SPM № продукта	EUR
SP 2A - 6	MS 402 B	-	0,37	09002B06	+	82219512	778,00 ¹
SP 2A - 9	MS 402 B	-	0,37	09002B09	+	82219512	812,00 ¹
SP 2A - 13	MS 402 B	-	0,55	09002B13	+	82219513	896,00 ¹
SP 2A - 18	MS 402 B	-	0,75	09002B18	+	82219514	972,00 ¹
SP 2A - 23	MS 402 B	-	1,1	09002B23	+	82219315	1222,00 ¹
SP 2A - 28	MS 402 B	-	1,5	09002B28	+	82219306	1405,00 ¹
SP 2A - 33	MS 402 B	-	1,5	09002B33	+	82219306	1459,00 ¹
SP 2A - 40	MS 4000	-	2,2	09102B40	+	82219307	2828,00 ¹
SP 2A - 48	MS 4000	-	2,2	09102B48	+	82219307	3049,00 ¹

SP 3A Хромоникелевая сталь 1.4301

Присоединительный размер Rp 1/4"

Группа продукта В 2

Тип продукта	Тип двигателя	Темрсоп	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 220 В № продукта		Шкаф SA-SPM № продукта	EUR
SP 3A - 6	MS 402 B	-	0,37	10002B06	+	82219512	793,00 ¹
SP 3A - 9	MS 402 B	-	0,55	10002B09	+	82219513	866,00 ¹
SP 3A - 12	MS 402 B	-	0,75	10002B12	+	82219514	921,00 ¹
SP 3A - 15	MS 402 B	-	1,1	10002B15	+	82219315	1149,00 ¹
SP 3A - 18	MS 402 B	-	1,1	10002B18	+	82219315	1182,00 ¹
SP 3A - 22	MS 402 B	-	1,5	10002B22	+	82219306	1352,00 ¹
SP 3A - 25	MS 402 B	-	1,5	10002B25	+	82219306	1386,00 ¹
SP 3A - 29	MS 4000	-	2,2	10002B29	+	82219307	1932,00 ¹
SP 3A - 33	MS 4000	-	2,2	10002B33	+	82219307	2021,00 ¹

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.

¹ Цены на насосы указаны с учетом стоимости распределительного шкафа SA-SPM

SP 5A Хромоникелевая сталь 1.4301

Присоединительный размер Rp 1 1/2"

Группа продукта В 2

Тип продукта	Тип двигателя	Tempcon	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 220 В № продукта		Шкаф SA-SPM № продукта	EUR
SP 5A - 4	MS 402 B	-	0,37	05002B04	+	82219512	785,00 ¹
SP 5A - 6	MS 402 B	-	0,55	05002B06	+	82219513	827,00 ¹
SP 5A - 8	MS 402 B	-	0,75	05002B08	+	82219514	894,00 ¹
SP 5A - 12	MS 402 B	-	1,1	05002B12	+	82219315	1131,00 ¹
SP 5A - 17	MS 402 B	-	1,5	05002B17	+	82219306	1312,00 ¹
SP 5A - 21	MS 4000	-	2,2	05002B21	+	82219307	1858,00 ¹
SP 5A - 25	MS 4000	-	2,2	05002B25	+	82219307	1902,00 ¹

2

SP 8A Хромоникелевая сталь 1.4301

Присоединительный размер Rp 2"

Группа продукта В 2

Тип продукта	Тип двигателя	Tempcon	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 220 В № продукта		Шкаф SA-SPM № продукта	EUR
SP 8A - 5	MS 402 B	-	0,75	11702B05	+	82219514	926,00 ¹
SP 8A - 7	MS 402 B	-	1,1	11702B07	+	82219315	1212,00 ¹
SP 8A - 10	MS 402 B	-	1,5	11702B10	+	82219306	1476,00 ¹
SP 8A - 12	MS 4000	-	2,2	11702B12	+	82219307	2064,00 ¹
SP 8A - 15	MS 4000	-	2,2	11702B15	+	82219307	2227,00 ¹

SP 14A Хромоникелевая сталь 1.4301

Присоединительный размер Rp 2"

Группа продукта В 2

Тип продукта	Тип двигателя	Tempcon	Мощность двигателя P ₂ , кВт	1 x 220 В № продукта		Шкаф SA-SPM № продукта	EUR
SP 14A - 5	MS 402 B	-	1,5	07102B05	+	82219306	1483,00 ¹
SP 14A - 7	MS 4000	-	2,2	07102B07	+	82219307	2110,00 ¹

Распределительный шкаф SA - SPM

Необходим при эксплуатации скважинных насосов с однофазным питанием.

Оборудован пусковым конденсатором.

Группа продукта В 2

Тип продукта	Мощность двигателя P ₂ , кВт	№ продукта	EUR
SA - SPM 2	0,37	82219512	128,00
SA - SPM 2	0,55	82219513	128,00
SA - SPM 2	0,75	82219514	128,00
SA - SPM 3	1,1	82219315	274,00
SA - SPM 3	1,5	82219306	316,00
SA - SPM 3	2,2	82219307	344,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.

¹ Цены на насосы указаны с учетом стоимости распределительного шкафа SA-SPM

Скважинные насосы с трехфазными электродвигателями (диаметр 4" - 6")

Многоступенчатый скважинный насос для перекачивания необработанной воды, понижения уровня грунтовых вод и повышения давления чистой, невязкой, неагрессивной жидкости, без абразивных и длинноволокнистых включений. Насос полностью выполнен из нержавеющей стали DIN № 1.4301 (исполнение "N" - DIN № 1.4401). Для установки насоса в горизонтальном положении требуется применять охлаждающий кожух (см. раздел "Принадлежности"). Насос оснащен встроенным обратным клапаном.

SP 1A Хромоникелевая сталь 1.4301

Присоединительный размер Rp 1 1/4"

Группа продукта В 2

Тип продукта	Тип двигателя	Темрсон	Мощность двигателя P ₂ , кВт	3 x 400 В № продукта	EUR
SP 1A-9	MS 402 B	-	0,37	08001K09	657,00
SP 1A-14	MS 402 B	-	0,37	08001K14	732,00
SP 1A-18	MS 402 B	-	0,55	08001K18	781,00
SP 1A-21	MS 402 B	-	0,55	08001K21	814,00
SP 1A-28	MS 402 B	-	0,75	08001K28	913,00
SP 1A-36	MS 402 B	-	1,1	08101K36	1728,00
SP 1A-42	MS 402 B	-	1,1	08101K42	1893,00
SP 1A-50	MS 402 B	-	1,5	08101K50	2195,00
SP 1A-57	MS 402 B	-	1,5	08101K57	2385,00

SP 2A Хромоникелевая сталь 1.4301

Присоединительный размер Rp 1 1/4"

Группа продукта В 2

Тип продукта	Тип двигателя	Темрсон	Мощность двигателя P ₂ , кВт	3 x 400 В № продукта	EUR
SP 2A - 6	MS 402 B	-	0,37	09001K06	639,00
SP 2A - 9	MS 402 B	-	0,37	09001K09	672,00
SP 2A - 13	MS 402 B	-	0,55	09001K13	740,00
SP 2A - 18	MS 402 B	-	0,75	09001K18	815,00
SP 2A - 23	MS 402 B	-	1,1	09001K23	922,00
SP 2A - 28	MS 402 B	-	1,5	09001K28	1035,00
SP 2A - 33	MS 402 B	-	1,5	09001K33	1090,00
SP 2A - 40	MS 402 B	-	2,2	09101K40	2024,00
SP 2A - 48	MS 402 B	-	2,2	09101K48	2271,00
SP 2A - 55	MS 4000	○	3,0	09101K55	2743,00
SP 2A - 65	MS 4000	○	3,0	09101K65	3098,00
SP 2A - 75	MS 4000	○	4,0	09301K75	6147,00
SP 2A - 90	MS 4000	○	4,0	09301K90	6973,00

SP 3A Хромоникелевая сталь 1.4301

Присоединительный размер Rp 1 1/4"

Группа продукта В 2

Тип продукта	Тип двигателя	Темрсон	Мощность двигателя P ₂ , кВт	3 x 400 В № продукта	EUR
SP 3A - 6	MS 402 B	-	0,37	10001K06	653,00
SP 3A - 9	MS 402 B	-	0,55	10001K09	691,00
SP 3A - 12	MS 402 B	-	0,75	10001K12	764,00
SP 3A - 15	MS 402 B	-	1,1	10001K15	848,00
SP 3A - 18	MS 402 B	-	1,1	10001K18	881,00
SP 3A - 22	MS 402 B	-	1,5	10001K22	982,00
SP 3A - 25	MS 402 B	-	1,5	10001K25	1017,00
SP 3A - 29	MS 402 B	-	2,2	10001K29	1160,00
SP 3A - 33	MS 402 B	-	2,2	10001K33*	1251,00
SP 3A - 39	MS 4000	○	3,0	10101K39	2301,00
SP 3A - 45	MS 4000	○	3,0	10101K45	2466,00
SP 3A - 52	MS 4000	○	4,0	10101K52	2765,00
SP 3A - 60	MS 4000	○	4,0	10101K60	3065,00

В комплект поставки входит смонтированный плоский кабель двигателя со штекером под разъемную кабельную муфту.

Темрсон = термодатчик для контроля температуры электродвигателя с помощью блока MP204

○ = Темрсон поставляется по желанию заказчика.

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года



SP 5A Хромоникелевая сталь 1.4301

Присоединительный размер Rp 1 1/2", 1'-присоединительный размер R 1 1/2"

Группа продукта В 2

Тип продукта	Тип двигателя	Темрспон	Мощность двигателя P ₂ , кВт	3 x 400 В № продукта	EUR
SP 5A - 4	MS 402 B	-	0,37	05001K04	646,00
SP 5A - 6	MS 402 B	-	0,55	05001K06	673,00
SP 5A - 8	MS 402 B	-	0,75	05001K08	735,00
SP 5A - 12	MS 402 B	-	1,1	05001K12	830,00
SP 5A - 17	MS 402 B	-	1,5	05001K17	941,00
SP 5A - 21	MS 402 B	-	2,2	05001K21*	1079,00
SP 5A - 25	MS 402 B	-	2,2	05001K25*	1125,00
SP 5A - 33	MS 4000	○	3,0	05001K33*	1766,00
SP 5A - 38	MS 4000	○	4,0	05101K38	2727,00
SP 5A - 44	MS 4000	○	4,0	05101K44	2947,00
SP 5A - 52	MS 4000	●	5,5	05171K52	3682,00
SP 5A - 60	MS 4000	●	5,5	05171K60	3976,00
SP 5A - 75 ¹	MS 6T30	●	7,5	05301975	7635,00
SP 5A - 85 ¹	MS 6T30	●	7,5	05301985	8285,00

SP 8A Хромоникелевая сталь 1.4301

Присоединительный размер Rp 2", 1'-присоединительный размер R 2"

Группа продукта В 2

Тип продукта	Тип двигателя	Темрспон	Мощность двигателя P ₂ , кВт	3 x 400 В № продукта	EUR
SP 8A - 5	MS 402 B	-	0,75	11701K05	740,00
SP 8A - 7	MS 402 B	-	1,1	11701K07	875,00
SP 8A - 10	MS 402 B	-	1,5	11701K10	1059,00
SP 8A - 12	MS 402 B	-	2,2	11701K12	1239,00
SP 8A - 15	MS 402 B	-	2,2	11701K15	1370,00
SP 8A - 18	MS 4000	○	3,0	11701K18	1793,00
SP 8A - 21	MS 4000	○	4,0	11701K21	2024,00
SP 8A - 25	MS 4000	○	4,0	11701K25*	2200,00
SP 8A - 30	MS 4000	●	5,5	11171K30	2841,00
SP 8A - 37	MS 4000	●	5,5	11171K37	3153,00
SP 8A - 44	MS 4000	●	7,5	11171K44	3951,00
SP 8A - 44	MS 6T30	●	7,5	11701944	4018,00
SP 8A - 50	MS 4000	●	7,5	11171K50	4247,00
SP 8A - 50	MS 6T30	●	7,5	11701950	4306,00
SP 8A - 58 ¹	MS 6T30	●	9,2	11721958	6749,00
SP 8A - 66 ¹	MS 6T30	●	11,0	11721966	7308,00
SP 8A - 73 ¹	MS 6T30	●	11,0	11721973	7756,00
SP 8A - 82 ¹	MS 6T30	●	13,0	11721982	8419,00
SP 8A - 91 ¹	MS 6T30	●	15,0	11721991	9132,00
SP 8A - 100 ¹	MS 6T30	●	15,0	11721992	9698,00
SP 8A - 110 ¹	MS 6T30	●	18,5	11721993	10390,00

SP 14A Хромоникелевая сталь 1.4301

Присоединительный размер Rp 2"

Группа продукта В 2

Тип продукта	Тип двигателя	Темрспон	Мощность двигателя P ₂ , кВт	3 x 400 В № продукта	EUR
SP 14A - 5	MS 402 B	-	1,5	07101K05	1069,00
SP 14A - 7	MS 402 B	-	2,2	07101K07	1284,00
SP 14A - 10	MS 4000	○	3,0	07101K10	1733,00
SP 14A - 13	MS 4000	○	4,0	07101K13	2042,00
SP 14A - 18	MS 4000	●	5,5	07101K18*	2523,00
SP 14A - 25	MS 4000	●	7,5	07101K25*	3310,00
SP 14A - 25	MS 6T30	●	7,5	07161925	3766,00

В комплект поставки входит смонтированный плоский кабель двигателя со штекером подразъемную кабельную муфту Грундфос, либо кабель с голыми концами для заливной кабельной муфты (двигатели MS 6)

Темрспон = термодатчик для контроля температуры электродвигателя с помощью блока MP204

● = Темрспон установлен

○ = Темрспон поставляется по желанию заказчика

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года

GRUNDFOS 

Кожухи охлаждения

Хромоникелевая сталь 1.4301

Группа продукта Z

Тип насоса	Охлаждающий кожух	№ продукта	EUR	Фильтр	EUR	Накладные хомуты	EUR
	Размеры d(D)xL, мм Тип мотора, P2 Вес			№ продукта Размеры dхL, мм Вес		№ продукта Количество Вес	
SP 2A-6 до -18 SP 1A-9 до -28 SP 3A-6 до -12 SP 5A-4 до -8	Ø115 (130)x400 Электродвигатель диаметром 4" и мощностью до 0,75 кВт (MS 402) Масса нетто 1,4 кг	91076230	139,00	91070476 Ø115x117 Масса нетто 0,3 кг	76,00	91076578 В комплекте 2 шт. Масса нетто 1,1 кг	124,00
SP 1A-36 до -57 SP 2A-23 до -33 SP 3A-15 до -25 SP 5A-12 до -17 SP 8A-5 до -10	Ø115 (130)x500 Электродвигатель диаметром 4" и мощностью до 1,5 кВт (MS 402) Масса нетто 1,6 кг	91070443	146,00				
SP 2A-40 до -65 SP 3A-29 до -60 SP 5A-21 до -60 SP 8A-12 до -37 SP 14A-5 до -18	Ø115 (130)x800 Электродвигатель диаметром 4" и мощностью до 5,5 кВт (MS 402/MS4000) Масса нетто 2,3 кг	91070444	155,00				
SP 8A-44 до -50 SP 14A-25	Ø115 (130)x1000 Электродвигатель диаметром 4" и мощностью до 7,5 кВт (MS4000) Масса нетто 2,8 кг	91070445	206,00			91070484 В комплекте 2 шт. Масса нетто 1,4 кг	137,00
SP 5A-52 до -60 SP 8A-30 до -50 SP 14A-18 до -25	Ø160 (180)x1000 Электродвигатель диаметром 6" и мощностью до 7,5 кВт (MS6000) Масса нетто 3,9 кг	91070446	411,00	91070477 Ø160x158 Масса нетто 0,5 кг	132,00	91070485 В комплекте 3 шт. Масса нетто 2,7 кг	308,00
SP 2A-75 до -90	Ø160 (180)x1000 Электродвигатель диаметром 4" и мощностью до 7,5 кВт (MS4000) Масса нетто 3,9 кг	91071053	289,00			91070486 В комплекте 3 шт. Масса нетто 2,7 кг	309,00
SP 5A-75 до -85 SP 8A-58 до -110	Ø160 (180)x1000 Электродвигатель диаметром 6" и мощностью до 18,5 кВт (MS6000) Масса нетто 3,9 кг	91070447	744,00				

Кабель в водонепроницаемой оболочке, пригодный для эксплуатации в питьевой воде

Группа продукта Z

Тип продукта	№ продукта	EUR
4 x 1,5 мм ² ¹	00ID4063	4,00
4 x 2,5 мм ² ¹	00ID4064	5,00
4 x 4,0 мм ² ¹	00ID4065	6,00
4 x 6,0 мм ² ¹	00ID4066	6,00
4 x 10,0 мм ² ¹	00ID4067	16,00
4 x 16,0 мм ² ¹	00ID4068	19,00

¹ - длина кабеля в заказе должна быть кратна 50 м.

Крепеж для кабеля

Группа продукта Z

Тип продукта	№ продукта	EUR
Хомуты для крепления кабеля к стояку	00115016	53,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года

GRUNDFOS

Кабельные муфты

Группа продукта Z

Тип продукта		№ продукта	EUR
Термоусадочная кабельная муфта KM	Плоский кабель [4-жильный] 4 x [1,5-4,0]	116251	33,00
	Плоский кабель [4-жильный] 4 x [6,0-10,0], 3 x [10,0-16,0]	116252	50,00
	Плоский кабель [4-жильный] 4 x [16,0-25,0], 3 x 16,0	116255	63,00
Кабельная муфта разъемная	для MS402 и MS4000 до 5,5 кВт для кабеля до 4 x 2,5 мм ²	799901	69,00
Кабельная муфта разъемная	для MS402 и MS4000 до 5,5 кВт для кабеля до 4 x 6,0 мм ²	799902	100,00
Кабельная муфта разъемная	для MS6000 до 30,0 кВт для кабеля до 4 x 16,0 мм ²	91070503	245,00
Кабельная муфта заливная тип M0	[для 4-дюймовых электродвигателей и кабелей до 4 x 6 мм ²]	001D8903	25,00
Кабельная муфта заливная тип M1	[для 6-дюймовых электродвигателей и кабелей до 4 x 10 мм ²]	001D8904	46,00
Кабельная муфта заливная тип M2	[для 6-дюймовых электродвигателей и кабелей до 4 x 16 мм ²]	001D8905	71,00

2

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.

* Поддерживается складской запас

Прайс-лист действует с 1 марта 2010 года



Компания «МКД-Строй»
Тел. Факс: +7 (495) 366-19-14, 926-92-43 e-mail: info@mkd-stroy.ru

www.MKD-stroy.ru

