

Распределительный электрошкаф 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
PM 1 15	96848693*	82,00
PM 1 22	96848722	82,00
PM 2	96848740	139,00

Реле давления для SQ, 2-х полюсное, давление выключения 1,5-7 бар, максимальная нагрузка 230В, 24А
Реле давления с защитой от "сухого хода", 2-х полюсное, давление включения 1,5 бар, максимальная нагрузка 6 А, кабель 1,5 м
Реле давления с защитой от "сухого хода", 2-х полюсное, давление включения 2,2 бар, максимальная нагрузка 6 А, кабель 1,5 м
Реле давления с защитой от "сухого хода" и индикацией текущего давления, 2-х полюсное, давление включения 1,5-5 бар, максимальная нагрузка 10 А, кабель 1,5 м

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*	421,00
CU 300	96427037	589,00
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 С кабелем 2 метра	для блока CU300, 301	00405168*	192,00

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 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

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

Прайс-лист действует с 1 марта 2012 года

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 ¹	круглого сечения, 3-жильный с защитной жилой	00ID7946	3,00
3 x 2,5 мм² ¹	круглого сечения, 3-жильный с защитной жилой	00ID7947	4,00
3 x 4,0 мм² ¹	круглого сечения, 3-жильный с защитной жилой	00ID7948	6,00
3 x 6,0 мм² ¹	круглого сечения, 3-жильный с защитной жилой	00RM4098	7,30
3 x 1,5 мм² ¹	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*	34,00

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 мм ¹	до 100 кг	1.4401	00ID8957	2,00
5 мм ¹	до 650 кг	1.4401	00ID8958	4,00

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*	1,50
Тросовые зажимы из нержавеющей стали для троса 5 мм	Для каждой проушины необходимо 2 шт.	1.4401	00ID8959*	3,00

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	5,00
PE	Труба пластиковая в бухте 50/100	2"	12,5	91070532	7,00

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	45,00
Pumpe - PE	Муфта " труба-насос " латунь	1 1/2"	10	91079008	72,00
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	158,00

Манометр

Группа продукта Z

Тип продукта	Диапазон измерения бар	Соединение	№ продукта	EUR
Корпус 63 мм	0 - 6	1/4"	00920422	14,00
	0 - 10	1/4"	00920410	18,00
	0 - 16	1/4"	00920411	20,00
	0 - 25	1/4"	00ID6980	24,00
Корпус 100 мм	0 - 10	1/2"	00920416	24,00
	0 - 16	1/2"	00920423	64,00
	0 - 25	1/2"	00ID9143	64,00
	0 - 40	1/2"	00ID9144	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"	00ID7387*	16,00
Корпус 100 мм, с латунным штуцером	1/2"	00ID9009	32,00

Принадлежности для мановакуумметра

Группа продукта Z

Тип продукта	Соединение R	№ продукта	EUR
Переходная муфта для манометра, латунь	1/4" внутр. x 1/2" наружн.	00ID9010	19,00
Переходная муфта для манометра, латунь	1/4" наружн. x 1/2" внутр.	00ID8335	19,00
Манометрический кран с поворотной муфтой	1/2"	00ID9011	46,00

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, в сборе	со всасывающим шлангом, поплавком и фильтром	91072272	655,00
Кожух охлаждения	Хромоникелевая сталь	91071933	126,00
Сетчатый фильтр	Для кожуха охлаждения из хромоникелевой стали	91071934	82,00
Крепежные хомуты	Хромоникелевая сталь (Комплект = 2 шт.)	91071935	134,00

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	1055,00
Крепежные хомуты	Хромоникелевая сталь (Комплект = 2 шт.)	91071935	134,00
Муфта Victaulic	R 1 1/4" для напорного кожуха SQ/SQE, уплотнение EPDM. Для каждого кожуха требуется 2 шт.	00419911	57,00

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

Прайс-лист действует с 1 марта 2012 года