

Артикул	Наименование товара	Фото	Характеристики	Цена розничная тенге
ЭЛЕКТРО-ПОПЛАВКОВЫЙ ВКЛЮЧАТЕЛЬ				
003419	Прямоугольный		<ul style="list-style-type: none"> Рабочее напряжение - 220 V Максимальный - 16 A Длина кабеля - 5 м. Tmax. - 40 °C Степень защиты - IP - 68 	8700
013373			<ul style="list-style-type: none"> Рабочее напряжение - 220 V Максимальный - 16 A Длина кабеля - 10 м. Tmax. - 40 °C Степень защиты - IP - 68 	12100
013375	Круглый		<ul style="list-style-type: none"> Рабочее напряжение - 220 V Максимальный - 16 A Длина кабеля - 5 м. Tmax. - 40 °C Степень защиты - IP - 68 	8700
13374			<ul style="list-style-type: none"> Рабочее напряжение - 220 V Максимальный - 16 A Длина кабеля - 10 м. Tmax. - 40 °C Степень защиты - IP - 68 	12100
013376	Груша		<ul style="list-style-type: none"> Рабочее напряжение - 220 V Максимальный - 16 A Длина кабеля - 5 м. Tmax. - 40 °C Степень защиты - IP - 68 	22500
КЛАПАН ПОПЛАВКОВЫЙ С АВТОСТОПОМ				
TK-00052554	Клапан поплавковый с автостопом PICKS		<ul style="list-style-type: none"> Диаметр - 25 Рабочее давление - 3-6 bar Расход воды, л/мин 125 Tmax. - 50 °C 	8900
ПОПЛАВОК ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ CANDAN ПРОИЗВОДСТВО - Турция				
001343	CANDAN поплавок Производство - Турция		<ul style="list-style-type: none"> Диаметр - 15 Рабочее давление - 3-6 bar Максимально давление - 10 bar Tmax. - 20 °C 	6100
003337			<ul style="list-style-type: none"> Диаметр - 20 Рабочее давление - 3-6 bar Максимально давление - 10 bar Tmax. - 20 °C 	7900
003338			<ul style="list-style-type: none"> Диаметр - 25 Рабочее давление - 3-6 bar Максимально давление - 10 bar Tmax. - 20 °C 	8700
003339			<ul style="list-style-type: none"> Диаметр - 32 Рабочее давление - 3-6 bar Максимально давление - 10 bar Tmax. - 20 °C 	21300

003340			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 40 • Рабочее давление - 3-6 bar • Максимально давление - 10 bar • Tmax. - 20 °C 	22500
003341			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 50 • Рабочее давление - 3-6 bar • Максимально давление - 10 bar • Tmax. - 20 °C 	28200

Поплавок для горячей воды CANDAN

A0009504	CANDAN поплавок нержавейка Производство - Турция		<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 15 • Рабочее давление - 3-6 bar • Максимально давление - 10 bar • Tmax. - 80 °C 	6400
A0009505			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 20 • Рабочее давление - 3-6 bar • Максимально давление - 10 bar • Tmax. - 80 °C 	7900
A0009506			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 25 • Рабочее давление - 3-6 bar • Максимально давление - 10 bar • Tmax. - 80 °C 	9500

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ШАРОВЫЙ КЛАПАН

007412	Поплавковый шаровый клапан крепление внутри ёмкости		<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 15 • Рабочее давление - 0,1 - 1МПа • Tmax. - 70 °C 	4100
007413			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 20 • Рабочее давление - 0,1 - 1МПа • Tmax. - 70 °C 	4600
A0011025			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 25 • Рабочее давление - 0,1 - 1МПа • Tmax. - 70 °C 	5200
A0011028	Поплавковый шаровый клапан крепление снаружи ёмкости		<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 15 • Рабочее давление - 0,1 - 1МПа • Tmax. - 70 °C 	4100
A0011027			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 20 • Рабочее давление - 0,1 - 1МПа • Tmax. - 70 °C 	4600
A0011026			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 25 • Рабочее давление - 0,1 - 1МПа • Tmax. - 70 °C 	5200

Емкость фитинги для воды

TK-00041591	Емкость фитинги для воды нержавейка		<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 15 	2000
TK-00041592			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 20 	2500
TK-00041593			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 25 	3500
TK-00041594			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 32 	4200
TK-00041595			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 40 	5200
TK-00041596			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 50 	6900

ЭЛЕКТРОКОНТАКТНЫЙ МАНОМЕТР С РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ

006973	E06		<ul style="list-style-type: none"> • Резьба - 8ММ (1/4) • Диапазон регулировки давления - 0 до 6 bar • Максимальная нагрузка - 2,2 кв • Рабочее напряжение - 220 V • Параметры работы - включение / отключение 	14500
006974	E10		<ul style="list-style-type: none"> • Резьба - 8ММ (1/4) • Диапазон регулировки давления - 0 до 10 bar • Максимальная нагрузка - 2,2 кв • Рабочее напряжение - 220 V • Параметры работы - включение / отключение 	14500

Контроллер управления насосом

A0002895	DIGITAL		<ul style="list-style-type: none"> ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ ДАВЛЕНИЯ - 1,6 до 7,2 бар МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ НАСОСА - 2 кВт. РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ - 220 В РЕЗЬБА СОЕДИНЕНИЯ - 10мм. н.р. ПОГРЕШНОСТЬ МАНОМЕТРА - 100мбар СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОГО ПЕРЕЗАПУСКА ЗАЩИТА ОТ СУХОГО ХОДА 	14500
TK-00050027	Прессконтроль PICKS 2000		<ul style="list-style-type: none"> РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ - 220 В / 50/60 Гц МАКСИМАЛЬНЫЙ ТОК 10 А МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ НАСОСА - 2 кВт. ДАВЛЕНИЕ ЗАПУСКА 1.0–3.5 бар (РЕГУЛИРУЕМОЕ) МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ 10 бар РЕЗЬБОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ G1" МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА 60 °C ДИАПАЗОН ПОТОКА ЗАПУСКА 220–400 л/ч 	14900

Реле давления

TK-00042493	Реле давления PICKS PM/5		<ul style="list-style-type: none"> ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ ДАВЛЕНИЯ - 1 до 5 бар РЕЗЬБА СОЕДИНЕНИЯ - 1/4" в.р. РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ - 220 В 	3700
TK-00042494	Реле давления PICKS PM/12		<ul style="list-style-type: none"> ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ ДАВЛЕНИЯ - 3 до 12 бар РЕЗЬБА СОЕДИНЕНИЯ - 1/4" в.р. РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ - 220 В 	4600
TK-00042495	Реле давления PICKS PT/12		<ul style="list-style-type: none"> ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ ДАВЛЕНИЯ - 3 до 12 бар РЕЗЬБА СОЕДИНЕНИЯ - 1/4" в.р. РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ - 380 В 	5800

Контроллер уровня воды

A0006607	DF-96A		<ul style="list-style-type: none"> МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА НА КОНТАКТЫ РЕЛЕ - 16А РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ - 220 В РАЗМЕРЫ - 126x88x51мм. 	7500
A0006608	DF-96B		<ul style="list-style-type: none"> МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА НА КОНТАКТЫ РЕЛЕ - 20А РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ - 220 В РАЗМЕРЫ - 126x88x51мм. 	7500
A0006609	DF-96C		<ul style="list-style-type: none"> МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА НА КОНТАКТЫ РЕЛЕ - 20А РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ - 380 В РАЗМЕРЫ - 126x88x51мм. 	7500
017838	DF-96D монтаж на дин рейку		<ul style="list-style-type: none"> МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА НА КОНТАКТЫ РЕЛЕ - 16А РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ - 220 В РАЗМЕРЫ - 126x88x51мм. 	9000
A0003877	C61F-GP монтаж на дин рейку		<ul style="list-style-type: none"> МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА НА КОНТАКТЫ РЕЛЕ - 16А РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ - 220 В РАЗМЕРЫ - 126x88x51мм. 	5000
A0015948	Датчик уровня жидкости GRL8		<ul style="list-style-type: none"> Длина 1,5 м. 	7500
A0003878	Датчик уровня жидкости SP-1		<ul style="list-style-type: none"> Длина 1,5 м. 	2500

Компания оставляет за собой право изменять цены без предварительного уведомления