

TEPMO5/10K

Формат З

Копировал

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица изме- рения	Коли- чество 7	Масса единицы, кг	Примечание 9
1	2	3	4	5	6			
1	Теплообменник разборный пластинчатый	ТИ28-29		Термоблок	шт	1		Nº4478-22
2	Насос циркуляционный	GHNbasic II 40-190F		IMP PUMPS	шт	2		
3	Регулирующий клапан DN100, Py16, Kvs=100 m3/ч,	ВКСР		Вогез	шт	1		
4	Фильтр сетчатый фланцевый чугунный PN16 Tmax=300C Ду40	IS-16-040		АДЛ	шт	1		
5	Фильтр сетчатый фланцевый чугунный PN16 Tmax=300C Ду65	IS-16-065		АДЛ	шт	1		
6	Клапан обратный межфланцевый чугунный PN16 Tmax=110C Ду40	CV-16-040		АДЛ	шт	1		
7	Клапан обратный межфланцевый чугунный PN16 Tmax=110C Ду65	CV-16-065		АДЛ	шт	1		
8	Датчик температуры погружной Pt1000 L=60 мм с гильзой и δοδышкой l=30мм	ДТС035.P†1000.B.4.60		ОВЕН	шт	2		
	Реле перепада давления –0.02–0,8 Мпа G 1/2	РДД-2Р		POCMA	шт	2		
	Электропривод к регулирующему клапану аналоговый	ВЗП-115-2700/63		Вогез	шт	1		
	Кран шаровый стальной резьбовой Рп40 Ттах=200С Ду125	К.Ш.Ц.П.125.125.Н/П.02		LD	шт	2		
	Кран шаровый стальной резьбовой Рп40 Ттах=200С Ду40	К.Ш.Ц.П.040.40.Н/П.02		LD	шт	5		
	Кран шаровый стальной резьбовой Рп40 Ттах=200С Ду65	К.Ш.Ц.П.065.65.Н/П.02		LD	шт	3		
	Кран трехходовой латунный под манометр Ду15 вр-вр PN16	ΓΟCT 21345-2005		POCMA	шт	13		
	Манометр показывающий Дкорпуса=100мм, 01,6 МПа, G1/2	TM510P(0-1,6MΠα)G1/2.1,5		POCMA	шт	13		
	Термометр показывающий L=64 мм, Dкорпуса 80 мм, 0160С с гильзой и бобышкой L=30мм	БТ412.11.(0-160С)G1/2.1,5		POCMA	шт	6		
	Вибровставка Ду40, Ру10, Тмах=95 гр.			Danfoss	шт	4		
						_		

Теплоизоляция в состав БТП 000 "Термоблок" не входит.

Учитывая возможный значительный период времени с момента проектирования БТП до его изготовления, 000 "Термоблок" оставляет за собой право, при изготовлении БТП, менять компоненты при изминении номенклатуры производителя оборудования, технологии производства БТП, а также с учетом наличия оборудования на складе. Технические характеристики БТП, объем комплектации и срок службы остаются неизменными.

						БТП-520,00-Г-Р-Ж							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата								
	nomy ii	7.00.	. John	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	07.22		ГВС			Стадия	Лист	Листов 8	
						Специ	фикация обо	рудования		000 "Термоблок"			