

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-122,5-В-Р-Ж						
Изм.	Konuu	Лист	док.	Подп.	Дата							
VI3M.	NON. 94.	HULIII	UUK.	Houn.	дини		Стадия	Лист	Листов			
					09.21	Вентиляция		3	4			
				Принципиальная схема		TEPMO6	пок					

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица изме- рения 6	Коли- чество 7	Масса единицы, кг	Примечание 9
1	2	3	4	5				
1	Теплообменник разборный пластинчатый	ТИ13-19		Термоблок	шт	1		N°3022-21
2	Насос G=28,7м3/ч, H=23,7 м.в.ст., 3x400 B	CL 40-240/2/2.2K		IMP PUMPS	шт	2		
3	Реле давления –0.02–0,8 Мпа G 1/2	ДР-2Р		POCMA	шт	1		
4	Согласованный комплект термометров КТСП P†100 L=60 мм	KTCΠ HCXP†100 L60		Теплоком	шт	2		
5	Датчик давления аналоговый 420тА G1/2 01,6МПа	СДВ-И 1,6		ЗАО НПК ВИП	шт	1		
6	Фильтр сетчатый фланцевый чугунный Ду50	821A250C4 <mark>3 036-0583</mark>		Zetkama	шт	1		
7	Регулирующий клапан Ду40 Kvs=10 м3/ч	ВКСР		Вогез	шт	1		
8	Клапан обратный межфланцевый чугунный Ду50	DCV2516		АДЛ	шт	2		
9	Соленоидный вентиль нормально закрытый	EV220B		Danfoss	шт	1		
10	Бак расширительный	Flexcon R 80		FLANCO	шт	1		
	Электропривод для регулирующего клапана	ВЭП115-1600/63		Вогез	шт	1		
	Кран шаровый стальной фланцевый Рп40 Ттах=200С Ду25	The second secon		LD	шт	2		
	Кран шаровый стальной фланцевый Рп40 Ттах=200С Ду50			LD	шт	6		
	Кран шаровый стальной фланцевый Рп40 Ттах=200С Ду15			LD	шт	4		
	Кран муфтовый латунный Ду15, ручка – "рычаг"	103150		ΓΑΛΛΟΠ	шт	7		
	Кран трехходовой латунный под манометр Ду15 вр-вр PN16	ΓΟCT 21345-2005		POCMA	шт	9		
	Манометр показывающий Dкорпуса=100мм, 01,6 МПа, G1/2	TM510P(0-1,6МПа)G1/2.1,5		POCMA	шт	9		
	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	5		
	Вибровставка Ду50, Ру10, Тмах=95 гр.			Danfoss	шт	4		
	Клапан предохранительный сбросной Ду20 Рнастр = 6 бар	Prescor b		Flamco	шт	1		
					\			
-								

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-122,5-В-Р-х						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата								
							Вентиляция			Стадия	/lucm	Листов	
					09.21						4	4	
						Специ	фикация обс	ррудования		000 "Термоблок"			