

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Расширитель для установки термометра	ЗКЧ-2-87-			шт	20		
	Гибкие вставки для насосов Ø 65 фланцевые				шт	2		
	Грязевик Ø 150	серия 5.903-13			шт	2		
	Отвод 90 ° -159x4,5	ГОСТ 17375-2001			шт	8		
	Отвод 90 ° -89x3,5	ГОСТ 17375-2001			шт	6		
	Фланец ответный Ø150	ГОСТ 12820-80			шт	8		
	Фланец ответный Ø80	ГОСТ 12820-80			шт	24		
	Фланец ответный Ø50	ГОСТ 12820-80			шт	14		
	Гибкий шланг Ø25				м	20		
	Труба ст. электросварная Д-57x3,0	ГОСТ 10704-91			м	10		
	Труба ст. электросварная Д-76x3,0	ГОСТ 10704-91			м	10		
	Труба ст. электросварная Д-89x3,5	ГОСТ 10704-91			м	25		
	Труба ст. электросварная Д-108x4	ГОСТ 10704-91			м	5		
	Труба ст. электросварная Д-133x4,0	ГОСТ 10704-91			м	25		
	Труба ст. водогазопроводная Д-20x2,8	ГОСТ 3262-75			м	5		
	Труба ст. водогазопроводная Д-25x3,2	ГОСТ 3262-75			м	5		
	Труба ст. водогазопроводная Д-32x3,2	ГОСТ 3262-75			м	15		
	Труба ст. водогазопроводная Д-15x2,5	ГОСТ 3262-75			м	5		
	Труба ст. оцинкованная водогазопроводная Д-80x4	ГОСТ 3262-75			м	10		