

Позиция	Наименование	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель.	Единица измерения	Кол-во	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23	Переход ПЭ 100, PN10, SDR17 D=225 x 160 мм				шт.	1		
24	Переход ПЭ -сталь SDR 11 D160*159 ВОДА				шт.	1		
25	Фланцы стальные плоские приварные D _у =150 мм				шт.	2	6,92	
25.1	Прокладка паронитовая ПОН-Б, DN 150 мм PN10 кгс / см ²	ГОСТ 15180-86			шт.	2	0,049	
25.2	Болт М 20 x 90	ГОСТ 7798-70			шт.	16	0,293	
25.3	Гайка М 20	ГОСТ 5915-70			шт.	16	0,071	
26	Задвижка чугунная фланцевая, с выдвижным шпинделем, на трубопроводах для воды и пара температурой до 225 °С D _у =150 мм	ЗОЧ6бр			шт.	1	73,5	
27	Тройник сварной 45-60 градусов ПЭ 100 SDR13,6 225 мм				шт.	1		
28	Отвод сварной 5-90 градусов диаметром 225 мм ПНД ПЭ 100 SDR13,6				шт.	2		
29	Переход ПЭ 100, PN10, SDR17 D=225 x 160 мм				шт.	1	0,746	
30	Переход ПЭ -сталь SDR 11 D160*159 ВОДА				шт.	1		
31	Колодцы водопроводные D=1500 мм, H=2,0 м из сборных ж / бетонных колец	Серия 3.900-3			шт.	4		
31.1	Плита днища КЦД-15	ГОСТ 8020-80			шт.	4		
31.2	Кольцо стеновое КЦ15-9				шт.	8		
31.3	Плита перекрытия КЦП 1-15-1				шт.	4		
32	Колодцы водопроводные D=1000 мм, H=2,0 м из сборных ж / бетонных колец	Серия 3.900-3			шт.	1		
32.1	Плита днища КЦД-10	ГОСТ 8020-80			шт.	1		
32.2	Кольцо стеновое КЦ10-9				шт.	2		
32.3	Плита перекрытия КЦП 1-10-1				шт.	1		
33	Люк полимерожелезобетонный типа "Л"				шт.	5		
34	Трубы стальные электросварные прямошовные D=325 x 8,0 мм	ГОСТ 10704-91			м	9,0		футляр

Изм.

Кол.лч.

Ил. док.

Лист

Подпись

Дата

52253 НВ.С

Лист

3