

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия материала	Завод - изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	d200				мм	29		S=0,5мм
	d150				мм	11		S=0,5мм
	d100				мм	4		S=0,5мм
	Фасонные изделия из коррозионно стойкой стали							
	отвод d700 90град.				шт	1		S=0,7мм
	отвод d700 45град.				шт	2		S=0,7мм
	отвод d400 45град.				шт	1		S=0,5мм
	отвод d300 90град.				шт	1		S=0,5мм
	отвод d200 90град.				шт	8		S=0,5мм
	отвод d150 90град.				шт	15		S=0,5мм
	отвод d150 45град.				шт	2		S=0,5мм
	отвод d100 90град.				шт	4		S=0,5мм
	переход (850x850) x d700				шт	1		S=0,7мм
	переход (850x850) x d400				шт	1		S=0,7мм
	переход (300x300) x d630				шт	2		S=0,7мм
	переход d700 x d630				шт	1		S=0,7мм
	переход d630 x d550				шт	1		S=0,7мм
	переход d550 x d500				шт	1		S=0,7мм
	переход d500 x d450				шт	1		S=0,5мм
	переход d450 x d350				шт	1		S=0,5мм
	переход d400 x d300				шт	1		S=0,5мм
	переход d350 x d300				шт	1		S=0,5мм
	переход d300 x d250				шт	2		S=0,5мм
	переход d250 x d150				шт	1		S=0,5мм
	переход d150 x d100				шт	2		S=0,5мм

Взам. инв. №

Инв. № подл.

Подпись и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата