

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
4	Огнезадерживающий клапан нормально открытый							
	степень огнестойкости EI 90 с электроприводом Belimo (220)	КЛОП 1 Ø 500			шт	2		
5	Огнезадерживающий клапан нормально открытый							
	степень огнестойкости EI 90 с электроприводом Belimo (220)	КЛОП 1 Ø 800			шт	2		
6	Огнезадерживающий клапан нормально открытый							
	степень огнестойкости EI 90 с электроприводом Belimo (220)	КЛОП 1 1000x400			шт	1		
7	Огнезадерживающий клапан нормально открытый							
	степень огнестойкости EI 90 с электроприводом Belimo (220)	КЛОП 1 Ø 250			шт	2		
8	Огнезадерживающий клапан нормально открытый							
	степень огнестойкости EI 90 с электроприводом Belimo (220)	КЛОП 1 Ø 315			шт	2		
9	Огнезадерживающий клапан нормально открытый							
	степень огнестойкости EI 90 с электроприводом Belimo (220)	КЛОП 1 Ø 400			шт	1		
10	Огнезадерживающий клапан нормально открытый							
	степень огнестойкости EI 90 с электроприводом Belimo (220)	КЛОП 1 Ø 400			шт	3		
	Воздуховоды:							
11	Воздуховод спиральнонавивной Ø 315, 3000, ОЦ 0,55				шт	31	480 кг	
12		Ø 355, 3000, ОЦ 0,7			шт	22	402 кг	
13		Ø 400, 3000, ОЦ 0,7			шт	27	531 кг	
14		Ø 500, 3000, ОЦ 0,7			шт	76	2371 кг	
15		Ø 630, 3000, ОЦ 0,7			шт	39	1568 кг	
16		Ø 710, 3000, ОЦ 0,7			шт	12	504 кг	