

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Ед. изме-рения	Кол-во	Масса единицы, кг	Примечание
В10	11 Вентилятор канальный	Канал-Вент-200		ВЕЗА	шт.	1		
ПЕ1	12 Клапан воздушный утепленный	Канал-Герmetik-С-500x700		ВЕЗА	шт.	1		
	<b>Другие элементы систем</b>							
	1 Стакан монтажный со встроенным клапаном на вытяжку	СТАМ-212-35-К1		000 «ВЕЗА»	шт.	2		В1.1, В1.2
	2 Клапан противопожарный нормально-открытый, с электроприводом с возвратной пружиной, U=230 В, сечением: Ø100	КПУ-1Н-0-Н-100		000 «ВЕЗА»	шт.	4		ПЗ, В13, В11
		КПУ-1Н-0-Н-125			шт.	2		П2, В8
		КПУ-1Н-0-Н-160			шт.	3		ПЗ, В9, В10
		КПУ-1Н-0-Н-200			шт.	1		П2
		КПУ-1Н-0-Н-250			шт.	1		П2
	3 Решётка объёмная накладная, сечением: 500x250	РОН 230-П-500x250		000 «ВЕЗА»	шт.	1		П1
		РОН 230-П-500x700			шт.	1		ПЕ1
		РОН 230-П-900x900			шт.	2		ПВ1
		РОН 230-П-1200x600			шт.	1		Форкамера
	4 Решётка защитная, сечением: Ø160	РГ 160		«Стройвент»	шт.	2		
	5 Решётка воздухораспределительная, регулируемая, сечением: 150x250	АМР-К 150x250		«Арктос»	шт.	1		В1
		АМР-К 150x100			шт.	5		В1
		АМР-К 300x100			шт.	10		
		АМР-К 300x150			шт.	5		В2
		АМР-К 300x200			шт.	1		П1
		АМН-К 500x800			шт.	8		ПВ1
	6 Дроссель клапан, общепромышленного исполнения сечением: Ø100	РР 100-к-оц-0/Н		«Лиссант»	шт.	1		ПЗ
		Ø125			шт.	4		
		Ø160			шт.	6		
		Ø200			шт.	5		П2, В5
		150x200			шт.	2		П1
		150x250			шт.	2		П1
	7 Губка вставка	Канал-ГКВ-50-25		ВЕЗА	шт.	2		В2

Инд. № подл.	136218
Подп. и дата	29.10.2024
Вакум. инв.№	

Изм.	1	Колуч	-	Зам	623-24	№док	Подп.	28.10	Дата
------	---	-------	---	-----	--------	------	-------	-------	------

1139.4.1-24-10.2-0В.СО