



1. Воздуховод приточной системы до вентиляционной установки

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования изделия материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг
2	3	4	5	6	7	8
ция						
ная установка с эл. нагревателем	КОЛИБРИ 2000		VENTMACHINE	шт	1	65.0
с электродвигателем						
и комплектом автоматики GTC						
душитель	CSA 315/600		Арктос	шт	1	
осъемный хомут	MX 315		Арктос	шт	2	
ка жалюзийная	AMP-K 400x150		Арктос	шт	4	
н обратный	RSK 315			шт	1	
ховод из стали оцинкованной по						
4918-80 S=0.55 мм: ∅200				м	15,0	
∅250				м	4,0	
∅315				м	7,0	
изоляция Rockwool Wired Mat Alu 80				м3	0.27	

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа
1	2	3
	<u>B1</u>	
	1. Вентилятор канальный с электродвигателем 2420 об/мин 0.19 кВт	СК 250 С
	2. Шумоглушитель	CSA 250/600
	3. Быстросъемный хомут	MX 250
	4. Решетка жалюзийная	AMP-K 400x100
	5. Зонт Ø250	с.5.904-51
	6. Клапан обратный	RSK 250
	7. Воздуховод из стали оцинкованной по ГОСТ 14918-80 S=0.55 мм: Ø200 Ø250	
	8. Теплоизоляция Rockwool Wired Mat Alu 80 b=40	
	<u>B2</u>	
	1. Вентилятор канальный с электродвигателем 2540 об/мин 0.06 кВт	СК 160 В
	2. Шумоглушитель	CSA 160/600
	3. Быстросъемный хомут	MX 160
	4. Решетка жалюзийная	AMP-K 300x100 AMP-K 200x100
	5. Зонт Ø200	с.5.904-51
	6. Клапан обратный	RSK 160
	7. Воздуховод из стали оцинкованной по ГОСТ 14918-80 S=0.55 мм: Ø160 Ø200	
	8. Теплоизоляция Rockwool Wired Mat Alu 80 b=40	

