

Инв. № подл.		Подп. и дата		Взам. инв. №											
Позиция	Наименование и техническая характеристика	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							
	6. Наружная решетка алюминиевая сечением 500х300	АРН		Арктос	шт.	1									
	7. Решетка алюминиевая с регулятором расхода воздуха сечением 150х150	АМР		Арктос	шт.	9									
	сечением 200х200				шт.	1									
	8. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали ГОСТ 14.918-80														
	круглого сечения класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм: диаметром 100				м	1,0									
	9. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали ГОСТ 14.918-80														
	прямоугольного сечения класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм: сечением 150х150				м	10,0									
	сечением 200х200				м	10,0									
	10. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали ГОСТ 14.918-80														
	прямоугольного сечения класса П (плотные) толщиной 0,7 мм: сечением 300х200				м	7,5									
	сечением 500х300				м	1,7									
	11. Клапан с ручным приводом КВК-100М			Арктос	шт.	1									
	12. Утеплитель Пенофол толщиной 10 мм фольгированный				м ²	3,0									
	13. Люк инспекционный, модель 200х100 для замеров в воздуховоде 308100020			Арктос	шт.	4									
	14. Лента перфорированная крепежная СТДЗ2006 из оцинкованной стали	05-ПН-10 ГОСТ 19903-77 ОЦ Ст3кп ГОСТ 14.918-80			м	10,0									

2012/03-03-У-ОВ.С

Копировал

А3