

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
	<u>Отопление - нежилая часть (секция 19.1.1)</u>							
1	Стальной панельный радиатор с нижним подключением PURMO Ventil Compact, тип CV 22, в компл. с краном для выпуска воздуха и креплениями. Рраб=10бар, Ртак.исп=15бар (во время испытания на герметичность)	CV 22 300x400 CV 22 300x700 CV 22 300x900 CV 22 300x1000 CV 22 300x1100 CV 22 300x1200 CV 22 300x1600 CV 22 300x1600 CV 22 300x2000		PURMO	шт	1	6,52	
					шт	2	11,41	
					шт	2	14,67	
					шт	3	16,3	
					шт	2	17,93	
					шт	1	19,56	
					шт	1	26,08	
					шт	1	29,34	
					шт	2	32,6	
2	Стальной панельный радиатор с нижним подключением PURMO Ventil Compact, тип CV 33, в компл. с краном для выпуска воздуха и креплениями. Рраб=10бар, Ртак.исп=15бар (во время испытания на герметичность)	CV 33 300x1200		PURMO	шт	2	29,4	
3	Напольный крепеж SSPK 817 для панельных радиаторов: - PURMO CV 22 300x1000 - PURMO CV 22 300x1200 - PURMO CV 22 300x1600 - PURMO CV 22 300x1600 - PURMO CV 22 300x2000 - PURMO CV 33 300x1200	SSPK 817		PURMO				
					шт	2	2шт. на 1 прибор	
					шт	2	2шт. на 1 прибор	
					шт	2	2шт. на 1 прибор	
					шт	2	2шт. на 1 прибор	
					шт	4	2шт. на 1 прибор	
					шт	4	2шт. на 1 прибор	
4	Узел нижнего подключения 1/2"x3/4" (ниппель из латуни в комплекте)	PURMO MTB128 (угловой)		PURMO	шт	9		
5	Узел нижнего подключения 1/2"x3/4" (ниппель из латуни в комплекте)	PURMO MTB127 (прямой)		PURMO	шт	8		
6	Термоголовка для радиатора	MTW 30		PURMO	шт	17		
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №						

Изм.	Кол.уч.	Лист	Н.док.	Подп.	Дата

19-AP/21-19.1-01-0B1.C

Лист 3

Формат А3