

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч.
		<u>Система В5</u>		
	Т-Вент-ВНД-2,5-ПНД-1-ПР-0-У2	Вентагрегат в помещении дозаторной в комплекте: а) вентилятор низкого давления Q=960-1970 м³/ч, (материал рабочего колеса и улитки - ПНД, траб. от -50 до +80°С), угол наклона корпуса - правое; направление вращение колеса - 0° б) эл/двигатель N=0,55 кВт. n=2900 об./мин. в) виброизоляторы (4шт.)		
			2	
	ПУ.ПП250-3500-Ф/Ф	Воздуховоды из полипропилена круглого сечения Ø250 с фланцами и крепежём	1	
	ПУ.ПП250-1500-Ф	Воздуховод из полипропилена круглого сечения Ø250 с фланцем и крепежём	1	
	ПУ.ПП125-1000-Ф	Воздуховоды из полипропилена круглого сечения Ø125 с фланцем и крепежём	2	
	ПУ.ПП125х500-500-ф	Воздуховоды из полипропилена круглого сечения Ø125 с фланцем и крепежём	2	
	ПУ.ПП175х175-2000-Ф	Воздуховод из полипропилена прямоугольного сечения 175х175 с фланцем и крепежём	2	
	ПУ.ПП175х175-2000-Р	Воздуховоды из полипропилена прямоугольного сечения 175х175 с раструбом	3	
	материал: синтетический каучук Сантомерн	Воздуховод TEX E 600 - 50 мм	13м	
	0.90ПП250-Р	Отвод 90° круглого сечения Ø250 с раструбом	1	
	0.90ПП125-Р	Отвод 90° круглого сечения Ø125 с раструбом	2	
	0.90ПП175х175-Р	Отвод 90°прямоугольного сечения 175х175 с раструбом	1	
	П.ПП175х175-Р	Тройник прямоугольного сечения 175/175 с раструбом	1	
	П.ПП250/250-Р	Тройник круглого сечения 250/250 с раструбом	1	
	ПУ.ПП125-150-Ф	Патрубок круглого сечения Ø125 с 1 фланцем и крепежём	2	
	ПУ.ПП50-100	Патрубок круглого сечения Ø50	3	
	материал ПП	Заглушка круглого сечения под фланец Ø250	1	
	материал ПП	Кондесатоотводчик Ø20	1	
	материал ПП	Оголовок прямоугольного сечения 175х175	2	
	материал ПП	Клапан регулирующий круглого сечения Ø250 (Клапан Химвент ПП-БС-ДР-250-5-ММ-Р)	2	