

		Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса 1 шт. (кг)	Наименование и марка материала	Примечание	
		18		Патрубок DN 80					
				Nozzle DN 80	1	28	см.табл.3/see tab.3		
		19		Патрубок DN 100					
				Nozzle DN 100	1	38	см.табл.3/see tab.3		
		20		Патрубок DN 50					
				Nozzle DN 50	2	22	см.табл.3/see tab.3		
		21		Труба теплообменная					
				Tube	130	26,85/2	см.табл.3/see tab.3		
		22		Труба байпасная					
				Bypass tube	1	1790/2	см.табл.3/see tab.3		
		23		Ушко/Lag	6	1,5	09Г2С/09Г2С		
		24		Патрубок под заслонку					
				Nozzle of damper	4/3	6,0	см.табл.3/see tab.3		
		25		Патрубок под заслонку					
				Nozzle of damper	2/3	4,0	см.табл.3/see tab.3		
		26		Втулка прижимная					
				Clamping flange	6/3	3,0	08Х18Н10Т/2		
		27	3	Втулка / Sleeve	6	1,91	08Х18Н10Т		
		28	3	Втулка 57х12/ Sleeve 57х12	6	0,6	08Х18Н10Т		
		29		Вал заслонки основной					
				Shaft of damper	2	8,1	08Х18Н10Т		
		30		Вал заслонки байпаса					
				Shaft of damper bypass	1	5,0	08Х18Н10Т		
		32		Вал поворотный					
				Rotary shaft	1/3	5,1	08Х18Н10Т		
		33		Вал верхний					
				Upper shaft	1	5,0	08Х18Н10Т		
		34		Полукольцо прижимное					
				Clamping half-ring	2	1,72	08Х18Н10Т		
Инв. N подл.	19803						E - 105-2374.00.00.000 В0		Лист
		3	Rev.	E - 105.3	Худ	03.17			6
		Изм.	Лист	N докум.	Подпись	Дата			