

[illegible]

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, описного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	<u>Арматура</u>							
	Затворная клипсовая фланцевая с выдвижным шпинделем с маховиком, с крышкой на болтах или шпильках, с цельным клином из легированной стали 1.25Cr-0.5Mo. Материал: ASTM A 217 Gr WC6. Пределы применения от -34°C до +420°C. Gate Valve Flanged end, OS&Y, handwheel operated, bolted bonnet, solid wedge, alloy steel 1.25Cr-0.5Mo. Material: ASTM A 217 Gr WC6. Range of application: minus 34 °C up to +420°C.			Импорт				
	Затворная DN100 RTJ #600 100L VG ASTM A 217 Gr WC6	100L VG 18739-211-TM1-OJ1-02			шт.	4	436,4	544,4 Изм.1
	Flange-WN-600-RTJ-DN100 ASTM A 182 Gr F11 Cl2	ASME B16.5			шт.	8	49	452 Изм.1
	Stud-bolt-M24x160 ASTM A 193 Gr B16	ASME B18.2.1			шт.	64		Изм.1
	Gasket-Oval-R-37-600-RTJ-DN100 304SS	ASME B16.20			шт.	8		Изм.1

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Задвижка клапанная шаровая диаметром 100 мм в комплекте с резьбовой пробкой с выдвижным шпильком с маховиком, с крышкой на болтах или шпильках, с цельным клином из легированной стали 1.25Cr-0.5Mo. Материал: ASTM A 182 Gr F11. Пределы применения от -34°C до +420°C. Gate Valve SW with threaded plug NPT, OS&Y, handwheel operated, bolted bonnet, solid wedge, alloy steel 1.25Cr-0.5Mo. Material: ASTM A 182 Gr F11. Range of application: minus 34 °C up to +420°C.			Импорт				
	Задвижка DN25 #800 25 VGT F11 ASTM A 182 Gr F11	25 VGT 18739-211-TM1-01-01			шт.	3	5.5	46.5 Нм.л
	Клапан обратный поворотный фланцевый, с крышкой на болтах или шпильках из легированной стали 1.25Cr-0.5Mo. Материал: ASTM A 217 Gr WC6. Пределы применения от -34°C до +420°C. Swing Check Valve Flanged end, bolted bonnet, alloy steel 1.25Cr-0.5Mo. Material: ASTM A 217 Gr WC6. Range of application: minus 34 °C up to +420°C.			Импорт				
	Клапан обратный DN100 RTJ #600 100 VCS WC6 ASTM A 217 Gr WC6	100 VCS 18739-211-TM1-01-03			шт.	1		Нм.л
	Flange-WN-600-RJT-DN100 ASTM A 182 Gr F11 Cl.2	ASME B16.5			шт.	2	49	38 Нм.л

№ Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, описного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Stud bolt A193 Gr B16	ASME B18.2.1			шт.	46		Изм.1
	Gasket Oval R-37 600 RTJ DN100	ASME B16.20			шт.	2		Изм.1
	Диафрагмы							Изм.1
FE Hold	Диафрагма DN100 PN63 в комплекте с ответными фланцами, патрубками, прокладками и крепежом. (см. 18739-211-ATX-OJL-01) Aperture DN100 PN63 complete with mating flanges, elbows, gaskets and fasteners. (see part ATH)				шт.	1		Изм.1
	Нестандартные изделия							
	Заглушка поворотная 311-100-600# RTJ	TM-06-JTA-034			шт.	2		
	Stud bolt M24x190	ASME B18.2.1			шт.	16		
	Gasket Oval R-37 600 RTJ DN100	ASME B16.20			шт.	2		
	Опоры стальных технологических трубопроводов на Ру до 10							
	МПа							
	Опора 114.3-KN-A11	По типу OCT 36-146-88			шт.	8	5,4	43.2
	Электроды							
	Электроды для ASTM A 182 Gr F11 Cl.2				кг.	7,6		
	Электроды для ASTM A 234 Gr WP11 Cl.2-S				кг.	5,1		
	Электроды для ASTM A 335 Gr P11				кг.	25,6		