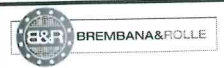


3. DATA ON NOZZLES, FLANGES, COVERS AND FASTENERS
 ДАННЫЕ О ШТУЦЕРАХ, ФЛАНЦАХ, КРЫШКАХ И КРЕПЕЖНЫХ ИЗДЕЛИЯХ

Description Наименование	Quantity, pz Количество, шт.	Sizes, mm, or Specification Number Размеры (мм) или номер по спецификации	Material Материал	
			Grade Марка	Standard ГОСТ (ТУ)
Dwg./черт. No. 4018-0054				
Girth Flange pos. 6 / Фланцы распределительной камеры поз. 6	1	1130 OD;860 ID; 194 Thk.	SA 765 Gr. II	ASME VIII Div. 1
Girth Flange pos. 8 / Фланцы распределительной камеры поз. 8	1	1130 OD;860 ID; 188 Thk.	SA 336 F22 Cl.3	ASME VIII Div. 1
Forging S1 pos. 16 / Фланец S1 поз. 16	1	293.7 OD; 193.7 ID; 50 Thk.	SA 765 Gr. II	ASME VIII Div. 1
Flange S2 pos. 16 / Фланец S2 поз. 16	1	293.7 OD; 193.7 ID; 50 Thk;	SA 765 Gr. II	ASME VIII Div. 1
Flange T1 pos. 21 / Фланец T1 поз. 21	1	445.26 OD; 295.26 ID; 75 Thk.	SA 336 F22 Cl.3	ASME VIII Div. 1
Flange T2 pos. 21 / Фланец T2 поз. 21	1	445.26 OD; 295.26 ID; 75 Thk;	SA 336 F22 Cl.3	ASME VIII Div. 1
Flange S1 pos. 20 / Фланец S1 поз. 20	1	DN-8 "; 600#;WN; RTJ; sch.XS;	SA 350 LF2 Cl.1	ASME VIII Div. 1
Flange S1 pos. 17 / Фланец S1 поз. 17	1	DN-8 "; 600#;WN; RTJ; sch.80;	SA 350 LF2 Cl.1	ASME VIII Div. 1
Flange S2 pos. 26 / Фланец S2 поз. 26	1	DN-8 "; 600#;WN; RTJ; sch.XS;	SA182 F12 Cl.2	ASME VIII Div. 1
Flange S2 pos. 17 / Фланец S2 поз. 17	1	DN-8 "; 600#;WN; RTJ; sch.80;	SA 350 LF2 Cl.1	ASME VIII Div. 1
Flange T1 pos. 70 / Фланец T1 поз. 70	1	DN 12"; 600#;WN; RTJ; Sch.80;	SA 182 F12 Cl.2	ASME VIII Div. 1
Flange T2 pos. 70 / Фланец T2 поз. 70	1	DN 12"; 600#;WN; RTJ; Sch.80;	SA 182 F12 Cl.2	ASME VIII Div. 1
Flange T1 pos. 22 / Фланец T1 поз. 22	1	DN 12"; 600#;WN; RTJ; Sch.60;	SA 182 F22 Cl.3	ASME VIII Div. 1
Flange T2 pos. 22 / Фланец T2 поз. 22	1	DN 12"; 600#;WN; RTJ; Sch.60;	SA 182 F22 Cl.3	ASME VIII Div. 1
Flange 1 pos. 27 / Фланец 1 поз. 27	1	DN 1"; 600#; LWN; RTJ; 386 lg;	SA 350 LF2 Cl.1	ASME VIII Div. 1
Flange 1 pos. 29 / Фланец 1 поз. 29	1	DN 1"; 600#; LWN; RTJ; 386 lg;	SA 350 LF2 Cl.1	ASME VIII Div. 1
Flange 2 pos. 27 / Фланец 2 поз. 27	1	DN 1"; 600#; BLIND; RTJ;	SA 350 LF2 Cl.1	ASME VIII Div. 1
Flange 2 pos. 29 / Фланец 2 поз. 29	1	DN 1"; 600#; BLIND; RTJ;	SA 350 LF2 Cl.1	ASME VIII Div. 1
Flange 3 pos. 31 / Фланец 3 поз. 31	1	DN 1"; 600#; LWN; RTJ; 329 lg;	SA 182 F22 Cl.3	ASME VIII Div. 1
Flange 3 pos. 72 / Фланец 3 поз. 72	1	DN 1"; 600#; BLIND; RTJ;	SA 182 F22 Cl.3	ASME VIII Div. 1
Flange 4 pos. 31 / Фланец 4 поз. 31	1	DN 1"; 600#; LWN; RTJ; 329 lg;	SA 182 F22 Cl.3	ASME VIII Div. 1
Flange 4 pos. 72 / Фланец 4 поз. 72	1	DN 1"; 600#; BLIND; RTJ;	SA 182 F22 Cl.3	ASME VIII Div. 1
Partition Plate pos. 13 / Мембранная прокладка поз. 13	1	860X1168X15 Thk.	SA 387 Gr.22 Cl.2	ASME VIII Div. 1
Baffle pos. 33 / Перегородка поз. 33	5	855 x 8 Thk.	SA 283 Gr.C	ASME VIII Div. 1
Baffle pos. 34 / Перегородка поз. 34	4	855 x 8 Thk.	SA 283 Gr.C	ASME VIII Div. 1
Support Baffle pos. 35 / Опора Перегородки поз. 35	1	855 x 8 Thk.	SA 283 Gr.C	ASME VIII Div. 1
Tie rod pos. 36 / соединительная тяга поз. 36	8	ø12 x 3930	SA 36	ASME VIII Div. 1
Spacer Tube pos. 38 / Трубная распорка поз. 38	2	19.05 OD; 904 Lg.; 2.11 Thk	SA 179	ASME VIII Div. 1
Spacer Tube pos. 39 / Трубная распорка поз. 39	6	19.05 OD; 574 Lg.; 2.11 Thk	SA 179	ASME VIII Div. 1
Spacer Tube pos. 40 / Трубная распорка поз. 40	32	19.05 OD; 322 Lg.; 2.11 Thk	SA 179	ASME VIII Div. 1
Spacer Tube pos. 41 / Трубная распорка поз. 41	14	19.05 OD; 652 Lg.; 2.11 Thk	SA 179	ASME VIII Div. 1

Изм. Кол.уч Лист № док. Подпись Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата



Via Villino 1 - 24030 Valbrembo, Bergamo (Italy)

Лист
8