



КАРАКТЕРИСТИКИ НА МАТЕРИЈАЛОТ / MATERIALS

NO	ИМЕ НА ДЕЛОТ	PART NAME	МАТЕРИЈАЛ	MATERIAL
1		BELLOW	AISI 304	AISI 304
2	ЛЕНТА	BAND	AISI 304	AISI 304
3	ПОВРЗУВАЧКА ЦЕВКА	INTERMEDIATE PIPE	St37	St37
4	ПОВРЗУВАЧКО ГРЛО	INTERMEDIATE NECK	St37	St37
5	ПРИРАБНИЦА	FLANGE	St37	St37
6	КРАТКА ПЛОЧА	SHORT PLATE	St37	St37
7	ДОЛГА ПЛОЧА	LONG PLATE	St37	St37
8	ПРСТЕН	GIMBALL	St37	St37
9	ПИН	PIN	St37	St37
10	ПОДЛОШКА	WASHER	St37	St37
11	СТЕГА	COLLAR	St37	St37

ДИЛАТАЦИОНЕН И СЕИЗМИЧКИ КОМПЕНЗАТОР - ПРИРАБНИЧКИ

Dilatation And Earthquake (Seismic) Expansion Joint (Flanged)

DN	ØD	s	A	КОЛИЧЕСТВО НА ДВИЖЕЊЕ/ QUANTITY OF MOTION			
				X=100, Y,Z=50	X=100, Y,Z=100	X=100, Y,Z=150	X=100, Y,Z=200
25	33.2	2.3	120	725	925	1125	1325
32	42.4	2.6	120	725	925	1125	1325
40	48.3	3.0	140	725	925	1125	1325
50	60.3	3.0	145	790	990	1190	1390
65	76.1	3.0	165	790	990	1240	1490
80	88.9	3.2	200	840	1040	1290	1540
100	114.3	3.6	250	840	1040	1290	1540
125	139.7	4.0	280	970	1170	1470	1770
150	165.1	4.5	370	970	1170	1470	1770
200	219.1	6.3	405	1160	1360	1710	2060
250	273.1	7.1	450	1160	1360	1710	2060

ТЕМПЕРАТУРА/ПРИТИСОК TEMPERATURE/PRESSURE		ПРИМЕНА	APPLICATIONS
°C	-80.....+ 420	<ul style="list-style-type: none"> Топла и ладна вода Зовриена вода Пареа Воздух под притисок Сите цевоводи 	<ul style="list-style-type: none"> Hot and cold water Superheated water Steam superheated steam systems Pressurized Air All Pipe Lines
PN	16		

"Поради постојан развој на нашите производи, ние го задржуваме правото да го менуваме нашиот произведен дизајн или изградба без претходна најава."

"Due to continuous development of our products, we reserve the right to modify our product design or construction without prior notice."