



Линзов компенсатор за заварка - <i>Axial expansion joint</i>				
Тип ANSE - линза : 316Ti Краища : St. 35.8 Tmax= 350° C PN16			С вътрешна втулка ТИП ALSE линза : 316Ti - втулка: 321 Краища: St. 35.8 Tmax= 350° C - PN16	
With butt-welding end Type ANSE Bellow : 316Ti Pipe ends: St. 35.8 Tmax= 350° C, PN16)			With inner sleeve, butt-welding end Type ALSE Bellow: 316Ti - Inner sleeve: 321 Pipe ends: St. 35.8 - Tmax= 350° C; PN16	
Дължина Length	Размер Size	ΔL	Код Code	Код Code
148	15	±9	120104	121004
151	20	±11	120105	121005
152	25	±13	120106	121006
186	32	±13	120107	121007
202	40	±18	120108	121008
224	50	±23	120109	121009
235	65	±23	120110	121010
205	80	±19	120111	121011
205	100	±19	120112	121012
210	125	±19.5	120113	121013
256	150	±21	120114	121014
276	200	±25	120115	121015
313	250	±20	120116	121016
338	300	±25	120117	
276	350	±21	120118	
	400	±22.5	120119	



Линзов компенсатор с холендри-чугунени Тип ANI- линза : 316Ti			
<i>Axial expansion joint with union-cast iron</i> Type ANI - Bellow: 316Ti			
Tmax= 150° C; PN10; ISO 7/1 Rp			
Размер Size	ΔL	Дължина Length	Код Code
15	±12	125	121704
20	±14	135	121705
25	±17	150	121706
32	±17	165	121707
40	±18	190	121708
50	±21	210	121709



Гумен компенсатор с холендри-чугунени на резба <i>Rubber expansion joint with threaded union-cast iron</i>		
Резба BSP - Thread BSP		
Неопрен -Neoprene		EPDM+Nylon
Холендри – чугуенени поцинковани <i>Unions - C.I. galvanized</i>		
Pmax/Tmax : 16bar/20°C, 5bar/80°C		10bar / -10°C÷105°C
Размер Size	Код Code	Код Code
20	120805	120815
25	120806	120816
32	120807	120817
40	120808	120818
50	120809	120819
65	120810	120820



Антивибрационна връзка <i>Antivibrating joint</i>	
EBROFLEX	
Материал Material	EPDM - PN10 T= -20°C÷120°C
Размер Size	Код Code
50	422909
65	422910
80	422911
100	422912
125	422913
150	422914