

Таблица 2.

Давление условное 2,5 Мпа, $P_{проб}=3,15$ МПа

Расчетная температура 200°C. Проводимая среда - вода, пар.

Обозначение	D, мм	L, мм	d, мм	S, мм	Осевой ход, мм				Осевая жест-кость, Н/мм	Эффективная площадь, м ²	Масса, кг
					для 50 циклов	для 500 циклов	для 1000 циклов	для 5000 циклов			
2УКО 80-2,5-200/О±70/ПП	168	720	89	5	140	44	36	24	143	0,0079	18
2УКО 100-2,5-200/О±80/ПП	220	745	108	5	160	76	64	40	139	0,0125	27
2УКО 125-2,5-200/О±100/ПП	220	850	133	6	200	88	76	48	215	0,0176	42
2УКО 150-2,5-200/О±120/ПП	270	1040	159	6	240	116	88	64	312	0,0249	68
2УКО 200-2,5-200/О±140/ПП	340	1090	219	6	280	144	112	76	253	0,0456	99
2УКО 250-2,5-200/О±180/ПП	390	1310	273	6	360	176	148	100	281	0,0670	147
2УКО 300-2,5-200/О±200/ПП	450	1390	325	8	400	212	180	120	289	0,0940	236
2УКО 350-2,5-200/О±200/ПП	515	1380	377	8	400	212	180	120	315	0,1269	280
2УКО 400-2,5-200/О±240/ПП	560	1645	426	8	480	252	212	144	494	0,1587	367
2УКО 450-2,5-200/О±230/ПП	605	1555	465	8	460	264	220	148	453	0,1897	451
2УКО 500-2,5-200/О±260/ПП	680	1755	530	8	520	276	232	156	491	0,2472	605
2УКО 600-2,5-200/О±300/ПП	780	1970	630	8	600	328	276	188	664	0,3432	783
2УКО 700-2,5-200/О±320/ПП	880	2100	720	10	640	380	320	220	667	0,4459	1038
2УКО 800-2,5-200/О±320/ПП	990	2140	820	10	640	436	364	248	701	0,5768	1266
2УКО 900-2,5-200/О±340/ПП	1095	2240	920	12	680	484	408	276	744	0,7223	1777
2УКО 1000-2,5-200/О±330/ПП	1205	2180	1020	12	660	520	432	292	751	0,8875	1993
2УКО 1200-2,5-200/О±260/ПП	1430	2025	1220	14	520	440	380	256	848	1,2221	2641
2УКО 1400-2,5-200/О±260/ПП	1640	2040	1420	14	520	520	480	320	795	1,7169	3150