

Таблица 1.

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

Расчетная температура 200 С. 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			
УКОУ 80-2,5-200/О±35/ПП	260	854	89	5	70	22	18	12	285	0,0079	32
УКОУ 100-2,5-200/О±40/ПП	320	875	108	5	80	38	32	20	277	0,0125	45
УКОУ 125-2,5-200/О±45/ПП	320	897	133	6	90	44	38	24	359	0,0176	51
УКОУ 150-2,5-200/О±50/ПП	365	925	159	6	100	54	44	30	360	0,0252	68
УКОУ 200-2,5-200/О±70/ПП	420	1011	219	6	140	72	60	40	370	0,0439	96
УКОУ 250-2,5-200/О±80/ПП	485	823	273	6	160	86	72	48	342	0,0688	112
УКОУ 300-2,5-200/О±90/ПП	555	854	325	8	180	100	84	56	438	0,0958	141
УКОУ 350-2,5-200/О±90/ПП	600	880	377	8	180	100	82	56	550	0,1266	181
УКОУ 400-2,5-200/О±95/ПП	630	910	426	8	190	122	102	70	716	0,1573	202
УКОУ 450-2,5-200/О±100/ПП	695	922	465	8	200	124	104	70	755	0,1909	236
УКОУ 500-2,5-200/О±100/ПП	760	934	530	8	200	138	118	80	735	0,2435	281
УКОУ 600-2,5-200/О±100/ПП	880	955	630	8	200	164	138	92	718	0,3440	349
УКОУ 700-2,5-200/О±105/ПП	980	962	720	10	210	164	140	94	866	0,4353	408
УКОУ 800-2,5-200/О±105/ПП	1090	995	820	10	210	192	160	106	807	0,5747	537
УКОУ 900-2,5-200/О±105/ПП	1200	971	920	12	210	210	180	120	998	0,7200	686
УКОУ 1000-2,5-200/О±110/ПП	1300	1006	1020	12	220	220	190	126	1036	0,8630	796
УКОУ 1200-2,5-200/О±110/ПП	1520	1006	1220	14	220	200	168	114	1397	1,2221	1100
УКОУ 1400-2,5-200/О±110/ПП	1730	1215	1420	14	220	220	220	160	1589	1,7169	1574