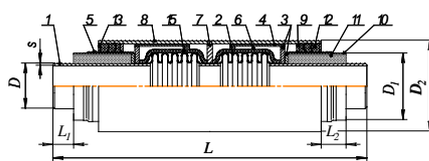


- 1 - присоединит. патрубок
- 2 - сиффон
- 3 - фланец опорный
- 4 - патрубок направляющий
- 5 - гильза
- 6 - фторопластовый мембрик
- 7 - тепловая изоляция
- 8 - кожух
- 9 - ограничитель хода
- 10 - полиэтиленовая оболочка
- 11 - пенополиуретан
- 12 - уплотнение сальниковое
- 13 - кольцо приемное



- 1 - присоединит. патрубок
- 2 - сиффон
- 3 - фланец опорный
- 4 - патрубок направляющий
- 5 - гильза
- 6 - фторопластовый мембрик
- 7 - тепловая изоляция
- 8 - кожух
- 9 - ограничитель хода
- 10 - полиэтиленовая оболочка
- 11 - пенополиуретан
- 12 - уплотнение сальниковое
- 13 - кольцо приемное
- 14 - средний фланец

Основные параметры устройства односиффонного и двухсиффонного компенсационного типа SKU. ППУ/ПЭ. I
XXX - материал патрубка компенсатора

Условное обозначение	DN	PN, Мпа	Осевой ход, мм	Рабочая среда	Рабочая температура, °С	Размеры, мм							Эффективная площадь, см ²	Жесткость осевая, кН/м	Масса, кг					
						D	D1	D2	L	L ₁	L ₂	S								
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-57x3,5/125-80-XXX-НПК	50	1,6	80(±40)	вода	до 150	57	125	219	1756	150	460	4	57	424	64					
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-57x3,5/125-80-XXX-НПК		2,5													61					
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-76x3,5/140-80-XXX-НПК	65	1,6	90(±45)			76	140	1831	1766				74	434	60	63	74	434	64	
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-76x3,5/140-80-XXX-НПК		2,5																	61	
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-89x4,0/160-90-XXX-НПК	80	1,6	120(±60)			89	160	2028	1766				130	243	104	108	130	250	108	104
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-89x4,0/160-90-XXX-НПК		2,5																		63
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-108x4,0/180-120-XXX-НПК	100	1,6	150(±75)			108	180	2210	2028				186	235	117	124	186	235	117	108
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-108x4,0/180-120-XXX-НПК		2,5																		108
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-133x4,0/225-130-XXX-НПК	125	1,6	160(±80)			133	225	2548	2210				187	350	124	154	187	350	124	117
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-133x4,0/225-130-XXX-НПК		2,5																		117
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-159x4,5/250-150-XXX-НПК	150	1,6	180(±90)			159	250	3188	2331				267	309	147	147	267	309	147	124
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-159x4,5/250-150-XXX-НПК		2,5																		124
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-219x6,0/315-160-XXX-НПК	200	1,6	190(±95)			219	315	3777	2548				270	313	154	154	270	313	154	147
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-219x6,0/315-160-XXX-НПК		2,5																		147
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-273x7,0/400-180-XXX-НПК	250	1,6	200(±100)			273	400	480	2796				475	281	233	241	475	281	233	154
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-273x7,0/400-180-XXX-НПК		2,5																		154
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-325x7,0/450-190-XXX-НПК	300	1,6	210(±105)			325	450	530	2835				721	335	366	376	721	335	366	154
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-325x7,0/450-190-XXX-НПК		2,5																		154
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-377x7,0/500-190-XXX-НПК	350	1,6	220(±110)			377	500	580	3053				738	343	376	376	738	343	376	154
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-377x7,0/500-190-XXX-НПК		2,5																		154
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-426x7,0/560-200-XXX-НПК	400	1,6	240(±120)			426	560	640	3188				998	309	433	444	998	309	433	154
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-426x7,0/560-200-XXX-НПК		2,5																		154
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-530x8,0/710-210-XXX-НПК	500	1,6	250(±130)			530	710	790	3395				1015	383	444	444	1015	383	444	154
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-530x8,0/710-210-XXX-НПК		2,5																		154
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-630x8,0/800-220-XXX-НПК	600	1,6	260(±130)	630	800	880	3420	1323	376	522	532	1323	376	522	154					
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-630x8,0/800-220-XXX-НПК		2,5													154					
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-720x8,0/900-220-XXX-НПК	700	1,6	280(±140)	720	900	985	3532	1691	539	636	653	1691	539	636	154					
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-720x8,0/900-220-XXX-НПК		2,5													154					
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-820x9,0/1000-240-XXX-НПК	800	1,6	290(±145)	820	1000	1085	3636	1713	687	653	653	1713	687	653	154					
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-820x9,0/1000-240-XXX-НПК		2,5													154					
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-920x10,0/1100-260-XXX-НПК	900	1,6	300(±150)	920	1100	1190	3742	2556	587	887	887	2556	587	887	154					
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-920x10,0/1100-260-XXX-НПК		2,5													154					
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-1020x11,0/1200-260-XXX-НПК	1000	1,6	310(±155)	1020	1200	1290	3838	2606	721	913	913	2606	721	913	154					
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-1020x11,0/1200-260-XXX-НПК		2,5													154					
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-1220x11,0/1425-260-XXX-НПК	1200	1,6	320(±160)	1220	1425	1515	3838	3610	714	1110	1110	3610	714	1110	154					
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-1220x11,0/1425-260-XXX-НПК		2,5													154					

Условное обозначение	DN	PN, Мпа	Осевой ход, мм	Рабочая среда	Рабочая температура, °С	Размеры, мм							Эффективная площадь, см ²	Жесткость осевая, кН/м	Масса, кг					
						D	D1	D2	L	L ₁	L ₂	S								
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-57x3,5/125-160-XXX-НПК	50	1,6	160(±80)	вода	до 150	57	125	219	2253	150	460	4	57	212	79					
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-57x3,5/125-160-XXX-НПК		2,5													81					
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-76x3,5/140-160-XXX-НПК	65	1,6	180(±90)			76	140	1831	2174				360	380	74	217	360	380	77	76
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-76x3,5/140-160-XXX-НПК		2,5																		77
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-89x4,0/160-180-XXX-НПК	80	1,6	240(±120)			89	160	2369	2369				440	415	82	83	440	415	83	82
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-89x4,0/160-180-XXX-НПК		2,5																		83
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-108x4,0/180-240-XXX-НПК	100	1,6	260(±130)			108	180	273	2480				460	415	128	128	460	415	128	128
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-108x4,0/180-240-XXX-НПК		2,5																		128
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-133x4,0/225-260-XXX-НПК	125	1,6	300(±150)			133	225	299	2641				550	415	131	148	550	415	148	131
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-133x4,0/225-260-XXX-НПК		2,5																		131
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-159x4,5/250-300-XXX-НПК	150	1,6	320(±160)			159	250	325	2856				595	415	151	151	595	415	151	148
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-159x4,5/250-300-XXX-НПК		2,5																		148
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-219x6,0/315-320-XXX-НПК	200	1,6	360(±180)			219	315	377	2953				665	415	194	194	665	415	194	151
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-219x6,0/315-320-XXX-НПК		2,5																		194
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-273x7,0/400-360-XXX-НПК	250	1,6	440(±220)			273	400	480	3232				695	415	293	293	695	415	293	194
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-273x7,0/400-360-XXX-НПК		2,5																		194
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-325x7,0/450-380-XXX-НПК	300	1,6	480(±240)			325	450	530	3286				705	415	455	455	705	415	455	293
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-325x7,0/450-380-XXX-НПК		2,5																		293
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-377x7,0/500-380-XXX-НПК	350	1,6	520(±260)			377	500	580	3462				770	415	537	537	770	415	537	455
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-377x7,0/500-380-XXX-НПК		2,5																		455
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-426x7,0/560-400-XXX-НПК	400	1,6	560(±280)			426	560	640	3720				790	415	599	599	790	415	599	537
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-426x7,0/560-400-XXX-НПК		2,5																		537
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-530x8,0/710-420-XXX-НПК	500	1,6	600(±300)			530	710	790	3921				880	415	627	627	880	415	627	599
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-530x8,0/710-420-XXX-НПК		2,5																		599
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-630x8,0/800-440-XXX-НПК	600	1,6	640(±320)	630	800	880	3916	965	415	679	679	965	415	679	627					
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-630x8,0/800-440-XXX-НПК		2,5													627					
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-720x8,0/900-440-XXX-НПК	700	1,6	700(±350)	720	900	985	4070	965	415	799	799	965	415	799	679					
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-720x8,0/900-440-XXX-НПК		2,5													799					
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-820x9,0/1000-480-XXX-НПК	800	1,6	760(±380)	820	1000	1085	4113	980	415	829	829	980	415	829	679					
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-820x9,0/1000-480-XXX-НПК		2,5													829					
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-920x10,0/1100-520-XXX-НПК	900	1,6	800(±400)	920	1100	1190	4262	1045	415	893	893	1045	415	893	829					
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-920x10,0/1100-520-XXX-НПК		2,5													893					
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-1020x11,0/1200-520-XXX-НПК	1000	1,6	840(±420)	1020	1200	1290	4318	1095	415	929	929	1095	415	929	893					
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-1020x11,0/1200-520-XXX-НПК		2,5													929					
2SKU. ППУ/ПЭ. I-16-1220x11,0/1425-520-XXX-НПК	1200	1,6	880(±440)	1220	1425	1515	4318	1095	415	957	957	1095	415	957	929					
2SKU. ППУ/ПЭ. I-25-1220x11,0/1425-520-XXX-НПК		2,5													957					

Основные параметры устройства односиффонного и двухсиффонного компенсационного типа SKU. ППУ/ПЭ. IОДК-XXX-НПК

Условное обозначение	DN	PN, Мпа	Осевой ход, мм	Рабочая среда	Рабочая температура, °С	Размеры, мм							Эффективная площадь, см ²	Жесткость осевая, кН/м	Масса, кг
						D	D1	D2	L	L ₁	L ₂	S			
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-57x3,5/125-80-ОДК-XXX-НПК	50	1,6	80(±40)	вода	до 150	57	125	219	1756	150	460	4	57	424	64
SKU. ППУ/ПЭ. I-25-57x3,5/125-80-ОДК-XXX-НПК		2,5													61
SKU. ППУ/ПЭ. I-16-76x3															

Условное обозначение	DN	PN, Мпа	Осевой ход, мм	Рабочая среда	Рабочая температура, °С	Размеры, мм						Эффективная площадь, см²	Жесткость осевая, кН/мм	Масса, кг
						D	D1	D2	L	L1	L2			
СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-219x6.0/315-160-ОДК-XXX'-НПК	250	2,5	180(±90)	вода	до 150	273	400	480	2796	695	7	479	372	241
СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-273x7.0/400-180-ОДК-XXX'-НПК		1,6												
СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-273x7.0/400-180-ОДК-XXX'-НПК	300	2,5	190(±95)			325	450	530	2835	705		738	343	376
СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-325x7.0/450-190-ОДК-XXX'-НПК		1,6												
СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-325x7.0/450-190-ОДК-XXX'-НПК	350	2,5	200(±100)			377	500	580	3053	770		1015	383	444
СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-377x7.0/500-190-ОДК-XXX'-НПК		1,6												
СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-377x7.0/500-190-ОДК-XXX'-НПК	400	2,5	210(±105)			426	560	640	3188	790		1691	539	636
СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-426x7.0/560-200-ОДК-XXX'-НПК		1,6												
СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-426x7.0/560-200-ОДК-XXX'-НПК	500	2,5	220(±110)			530	710	790	3395	880		2556	587	887
СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-530x8.0/710-210-ОДК-XXX'-НПК		1,6												
СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-530x8.0/710-210-ОДК-XXX'-НПК	600	2,5	240(±120)			630	800	880	3420	885		3610	588	1067
СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-630x8.0/800-220-ОДК-XXX'-НПК		1,6												
СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-630x8.0/800-220-ОДК-XXX'-НПК	700	2,5	260(±130)			720	900	985	3532	965		4651	675	1282
СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-720x8.0/900-220-ОДК-XXX'-НПК		1,6												
СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-720x8.0/900-220-ОДК-XXX'-НПК	800	2,5	280(±140)			820	1000	1085	3636	980		5993	618	1577
СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-820x9.0/1000-240-ОДК-XXX'-НПК		1,6												
СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-820x9.0/1000-240-ОДК-XXX'-НПК	900	2,5	300(±150)			920	1100	1190	3742	1045		7436	684	1871
СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-920x10.0/1100-280-ОДК-XXX'-НПК		1,6												
СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-920x10.0/1100-280-ОДК-XXX'-НПК	1000	2,5	320(±160)			1020	1200	1290	3838	1095		9059	850	2189
СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-1020x11.0/1200-280-ОДК-XXX'-НПК		1,6												
СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-1020x11.0/1200-280-ОДК-XXX'-НПК	1200	2,5	340(±170)			1220	1425	1515	3838	1095		12728	1013	2654
СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-1220x11.0/1425-280-ОДК-XXX'-НПК		1,6												
СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-1220x11.0/1425-280-ОДК-XXX'-НПК		2,5												

Условное обозначение	DN	PN, Мпа	Осевой ход, мм	Рабочая среда	Рабочая температура, °С	Размеры, мм						Эффективная площадь, см²	Жесткость осевая, кН/мм	Масса, кг
						D	D1	D2	L	L1	L2			
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-57x3.5/125-160-ОДК-XXX'-НПК	50	1,6	160(±80)			57	125		2253	360	3,5	57	212	81
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-57x3.5/125-160-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-76x3.5/140-160-ОДК-XXX'-НПК	65	1,6	180(±90)			74	140	219	2174	415	4	74	217	80
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-76x3.5/140-160-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-89x4.0/160-180-ОДК-XXX'-НПК	89	1,6	240(±120)			89	160	273	2480	550	4,5	186	118	151
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-89x4.0/160-180-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-108x4.0/180-240-ОДК-XXX'-НПК	100	1,6	300(±150)			108	180	299	2641	595	6	267	155	194
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-108x4.0/180-240-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-133x4.0/225-260-ОДК-XXX'-НПК	125	1,6	380(±190)			133	225	299	2641	665	7	475	141	293
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-133x4.0/225-260-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-159x4.5/250-300-ОДК-XXX'-НПК	150	1,6	400(±200)			159	250	325	2856	705	8	721	168	455
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-159x4.5/250-300-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-219x6.0/315-320-ОДК-XXX'-НПК	200	1,6	440(±220)			219	315	377	2953	770	9	998	155	537
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-219x6.0/315-320-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-273x7.0/400-360-ОДК-XXX'-НПК	250	1,6	480(±240)			273	400	480	3232	880	10	1323	188	627
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-273x7.0/400-360-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-325x7.0/450-380-ОДК-XXX'-НПК	300	1,6	520(±260)			325	450	530	3286	965	11	1713	344	799
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-325x7.0/450-380-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-426x7.0/560-400-ОДК-XXX'-НПК	350	1,6	560(±280)			377	500	580	3462	885	8	2606	361	1161
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-426x7.0/560-400-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-530x8.0/710-420-ОДК-XXX'-НПК	400	1,6	600(±300)			426	560	640	3720	965	9	4651	338	1589
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-530x8.0/710-420-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-630x8.0/800-440-ОДК-XXX'-НПК	500	1,6	640(±320)			530	710	790	3921	980	10	5993	309	1851
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-630x8.0/800-440-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-720x8.0/900-440-ОДК-XXX'-НПК	600	1,6	680(±340)			630	800	880	3916	1045	11	7436	342	2299
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-720x8.0/900-440-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-820x9.0/1000-480-ОДК-XXX'-НПК	700	1,6	720(±360)			720	900	985	4070	1095		9059	425	2576
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-820x9.0/1000-480-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-920x10.0/1100-520-ОДК-XXX'-НПК	800	1,6	760(±380)			820	1000	1085	4113	1095		12728	507	3591
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-920x10.0/1100-520-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-1020x11.0/1200-520-ОДК-XXX'-НПК	900	1,6	800(±400)			920	1100	1190	4262	1095				
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-1020x11.0/1200-520-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-1220x11.0/1425-520-ОДК-XXX'-НПК	1000	1,6	840(±420)			1020	1200	1290	4318	1095				
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-1220x11.0/1425-520-ОДК-XXX'-НПК		2,5												
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-16-1220x11.0/1425-520-ОДК-XXX'-НПК	1200	1,6	880(±440)			1220	1425	1515	4318	1095				
2СКУ.ППУ/ПЭ.1-25-1220x11.0/1425-520-ОДК-XXX'-НПК		2,5												

Заказать сильфонный компенсатор от ООО "НПК"
 mail@nrc-53.ru или 8 (8162) 76-57-59; 8 (812) 339-96-40
 Другие типы осевых сильфонных компенсаторов povrk.ru