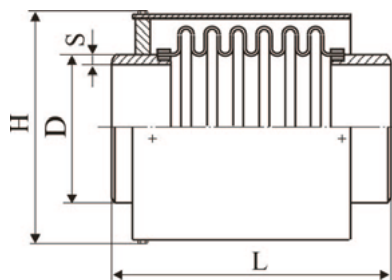


Осевые компенсаторы тип НОПК со стационарным защитным кожухом



Компенсаторы сильфонные универсальные типа НОПК со стационарным защитным кожухом, установленном на одном из патрубков компенсатора с помощью бобышек.

Могут устанавливаться непосредственно в трубопроводы, проводящие:

- воду с температурой до 150°C и скоростью до 8 м/с;
- нефть и нефтепродукты с температурой до 450°C и скоростью до 8 м/с;
- пар и газообразные среды, не вызывающие коррозию материалов компенсатора, с температурой до 500°C и скоростью до 20 м/с.

! Параметры носят информационный характер, точные характеристики уточняйте у специалистов завода.

Условное обозначение серийных изделий	Усл. давление PN, МПа (кгс/см ²)	Усл. диаметр DN, мм	Максимальные амплитуды при назначенной наработке N = 1000 циклов	Жесткость осевого хода, кН/м и кгс/см	Размеры, мм				Масса, кг
			осевой ход, мм		D	S	H	L	
НОПК-2.5-65	0,25 (2,5)	65	20	71	76	3,5	196	340	4
НОПК-2.5-80		80	22	67	89	3,5	209	348	4
НОПК-2.5-100		100	25	54	108	4,0	233	358	5
НОПК-2.5-125		125	28	48	133	4,0	265	372	5
НОПК-2.5-150		150	35	70	159	4,5	307	384	7
НОПК-2.5-200		200	45	84	219	6,0	367	410	10
НОПК-2.5-250		250	50	94	273	7,0	425	588	15
НОПК-2.5-300		300	60	88	325	7,0	481	606	18
НОПК-2.5-350		350	65	121	377	7,0	541	612	27
НОПК-2.5-400		400	60	145	426	7,0	594	622	23
НОПК-2.5-500		500	45	113	530	8,0	700	626	28
НОПК-2.5-600		600	80	123	630	8,0	806	658	34
НОПК-2.5-700		700	85	127	720	8,0	912	634	38
НОПК-2.5-800		800	90	174	820	8,0	1016	668	55
НОПК-2.5-900		900	95	193	320	10,0	1120	650	58
НОПК-2.5-1000		1000	105	173	1020	10,0	1224	664	79
НОПК-2.5-1200	1200	105	207	1220	12,0	1432	664	93	
НОПК-2.5-1400	1400	105	241	1420	14,0	1632	664	109	

Условное обозначение	PN, МПа (кгс/см ²)	DN, мм	Макс. амплитуды	Жесткость	Размеры, мм				Масса, кг
			осевой ход, мм	осевого хода, кН/м и кгс/см	D	S	H	L	
НОПК-6.3-65	0,63 (6,3)	65	20	107	76	3,5	196	346	4
НОПК-6.3-80		80	22	134	89	3,5	209	358	5
НОПК-6.3-100		100	25	134	108	4,0	233	376	6
НОПК-6.3-125		125	28	145	133	4,0	265	396	7
НОПК-6.3-150		150	35	188	159	4,5	307	412	11
НОПК-6.3-200		200	45	167	219	6,0	367	432	14
НОПК-6.3-250		250	40	261	273	7,0	425	588	15
НОПК-6.3-300		300	45	244	325	7,0	481	606	18
НОПК-6.3-350		350	50	240	377	7,0	541	602	23
НОПК-6.3-400		400	60	217	426	7,0	594	632	26
НОПК-6.3-500		500	75	225	530	8,0	710	644	38
НОПК-6.3-600		600	80	245	630	8,0	810	678	48
НОПК-6.3-700		700	85	317	720	8,0	912	660	61
НОПК-6.3-800		800	90	348	820	8,0	1016	694	84
НОПК-6.3-900		900	95	385	920	10,0	1120	674	88
НОПК-6.3-1000		1000	105	404	1020	10,0	1224	694	126
НОПК-6.3-1200		1200	105	484	1220	12,0	1432	694	149
НОПК-6.3-1400		1400	105	563	1420	14,0	1632	694	175
НОПК-10-65	1,0 (10)	65	20	178	76	3,5	196	358	4
НОПК-10-80		80	22	167	89	3,5	209	364	5
НОПК-10-100		100	25	188	108	4,0	233	386	7
НОПК-10-125		125	25	193	133	4,0	265	406	9
НОПК-10-150		150	25	326	159	4,5	307	396	8
НОПК-10-200		200	30	291	219	6,0	367	416	11
НОПК-10-250		250	40	348	273	7,0	425	600	18
НОПК-10-300		300	45	326	325	7,0	481	616	21
НОПК-10-350		350	50	400	377	7,0	541	620	29
НОПК-10-400		400	60	362	426	7,0	594	654	35
НОПК-10-500		500	75	394	530	8,0	714	676	55
НОПК-10-600		600	80	429	630	8,0	810	706	70
НОПК-10-700		700	85	444	720	8,0	912	678	77
НОПК-10-800		800	90	464	820	8,0	1016	712	104
НОПК-10-900		900	95	578	920	10,0	1120	698	119
НОПК-10-1000		1000	105	578	1020	10,0	1224	716	161
НОПК-10-1200		1200	105	691	1220	12,0	1342	716	192
НОПК-10-1400		1400	105	804	1420	14,0	1632	716	228

Условное обозначение	PN, МПа (кгс/см ²)	DN, мм	Макс. амплитуды	Жесткость	Размеры, мм				Масса, кг
			осевой ход, мм	осевого хода, кН/м и кгс/см	D	S	H	L	
НОПК-16-65	1,6 (16)	65	20	285	76	3,5	196	374	5
НОПК-16-80		80	22	267	89	3,5	209	382	6
НОПК-16-100		100	18	373	108	4,0	233	376	6
НОПК-16-125		125	22	335	133	4,0	265	390	7
НОПК-16-150		150	25	435	159	4,5	307	406	10
НОПК-16-200		200	30	484	219	6,0	387	502	14
НОПК-16-250		250	40	522	273	7,0	425	632	22
НОПК-16-300		300	45	489	325	7,0	481	632	27
НОПК-16-350		350	50	560	377	7,0	541	640	36
НОПК-16-400		400	60	579	426	7,0	602	682	47
НОПК-16-500		500	75	563	530	8,0	718	702	73
НОПК-16-600		600	80	674	630	8,0	818	748	100
НОПК-16-700		700	85	698	720	8,0	912	712	109
НОПК-16-800		800	90	753	820	8,0	1024	754	154
НОПК-16-900		900	95	899	920	10,0	1124	734	172
НОПК-16-1000		1000	105	809	1020	10,0	1228	748	211
НОПК-16-1200		1200	105	968	1220	12,0	1342	748	252
НОПК-16-1400		1400	105	1120	1420	14,0	1632	748	298
НОПК-25-65	2,5 (25)	65	12	495	76	4,0	196	358	5
НОПК-25-80		80	15	464	89	4,0	209	364	5
НОПК-25-100		100	18	498	108	4,0	233	384	7
НОПК-25-125		125	22	446	133	4,0	265	398	8
НОПК-25-150		150	25	544	159	4,5	327	512	11
НОПК-25-200		200	30	581	219	6,0	391	514	16
НОПК-25-250		250	40	522	273	7,0	425	632	22
НОПК-25-300		300	45	570	325	8,0	481	642	29
НОПК-25-350		350	50	640	377	9,0	541	648	40
НОПК-25-400		400	60	723	426	9,0	606	702	56
НОПК-25-500		500	75	676	530	8,0	722	722	86
НОПК-25-600		600	80	797	630	8,0	822	766	115
НОПК-25-700		700	85	889	720	8,0	912	736	134
НОПК-25-800		800	90	927	820	8,0	1028	780	188
НОПК-25-900		900	95	1030	920	10,0	1128	748	192
НОПК-25-1000		1000	105	1040	1020	12,0	1232	776	262
НОПК-25-1200		1200	105	1240	1220	14,0	1432	776	312
НОПК-25-1400		1400	105	1450	1420	14,0	1632	776	370