

**NORDSTEAM®**

Made by PNOŠAN

ГОРЛОВИНА  
СИЛЬФОННЫЙ КОМПЕНСАТОР  
ВТУЛКА  
МАТЕРИАЛ СОЕДИНЕНИЯ  
МАТЕРИАЛ СБОРНОЙ ДЕТАЛИ

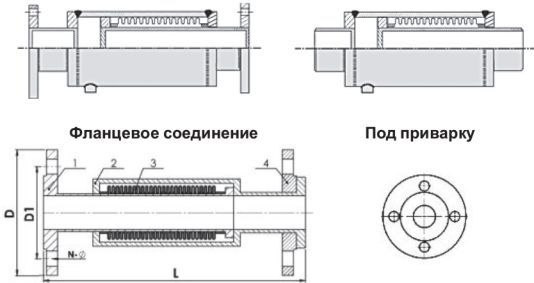
: DIN 2501 ST 37  
: НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ  
: НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ  
: УГЛЕРОДИСТАЯ СТАЛЬ ИЛИ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ  
: УГЛЕРОДНАЯ СТАЛЬ ИЛИ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

**КОМПЕНСАТОР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАРУЖНОГО ДАВЛЕНИЯ**

ОПЦИИ

МОДЕЛЬ NST-DVK

EAC



УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
КЛАСС ДАВЛЕНИЯ ( ОПЦИЯ )	PN16,25,40,64
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН (в зависимости от материала)	-90 °С~550°С

NO	ОПИСАНИЕ	МАТЕРИАЛ
1	ФЛАНЕЦ	St 37.2, AISI304, AISI316, AISI321
2	СИЛЬФОННЫЙ КОМПЕНСАТОР	St 37.2, AISI304, AISI316, AISI321
3	ВТУЛКА	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ / AISI304, AISI316, AISI321
4	ФЛАНЕЦ	St 37.2, AISI304, AISI316, AISI321

РАЗМЕР	ДАВЛЕНИЕ PN16 / PN40	РАСШИРЕНИЕ L мм			D мм	D1 мм	N-Ø	ЭФФЕКТИВНАЯ ПЛОЩАДЬ см²
		30 мм (-20+10)	60 мм (-40+20)	90 мм (-70+20)				
DN25	16	315	335	560	115	85	14*4	54
DN32	16	325	445	570	140	100	18*4	54
DN40	16	335	455	575	150	110	18*4	54
DN50	16	340	460	595	165	125	18*4	89
DN65	16	355	470	600	185	145	18*4	91
DN80	16	355	475	625	200	160	18*4	141
DN100	16	360	490	625	220	180	18*4	196
DN125	16	375	505	625	250	210	18*4	272
DN150	16	385	515	655	285	240	22*8	346
DN200	16	435	560	725	340	295	22*12	572
DN250	16	460	625	800	405	355	26*12	829