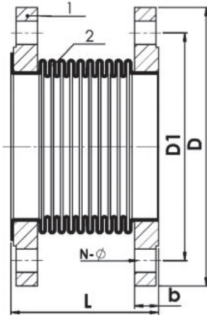


**NORDSTEAM®***Made by Pnosan*

ГОРЛОВИНА : DIN 2501 ST 37  
 СИЛЬФОН КОМПЕНСАТОРА : НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ  
 ВТУЛКА : НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ  
 МАТЕРИАЛ ФЛАНЦЕВ : УГЛЕРОДИСТАЯ СТАЛЬ или НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ  
 МАТЕРИАЛ СБОРНОЙ ДЕТАЛИ : УГЛЕРОДНАЯ СТАЛЬ ИЛИ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

**КОМПЕНСАТОР СИЛЬФОННЫЙ ОСЕВОЙ****МОДЕЛЬ NST-M1**

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

NO	ОПИСАНИЕ	МАТЕРИАЛ
1	ФЛАНЕЦ	St 37.2 & SS304 & SS316
2	СИЛЬФОННЫЙ КОМПЕНСАТОР	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304

РАЗМЕР	ДАВЛЕНИЕ	L (мм)		D mm	D1 mm	N-Ø	b mm	ВЕС (кг)
		УДЛИНЕНИЕ						
		L мм	L мм					
DN25	PN16	30 (-20+10)	60 (-40+20)	115	85	14*4	16	
DN32	PN16	110	-	140	100	18*4	18	
DN40	PN16	120	-	140	110	18*4	18	
DN50	PN16	120	-	165	125	18*4	20	
DN65	PN16	120	180	185	145	18*4	20	
DN80	PN16	120	180	200	160	18*8	20	
DN100	PN16	120	185	220	180	18*8	22	
DN125	PN16	125	190	250	210	18*8	22	
DN150	PN16	130	200	285	240	22*8	24	
DN200	PN16	150	230	340	295	22*12	26	
DN250	PN16	165	245	405	355	26*12	29	