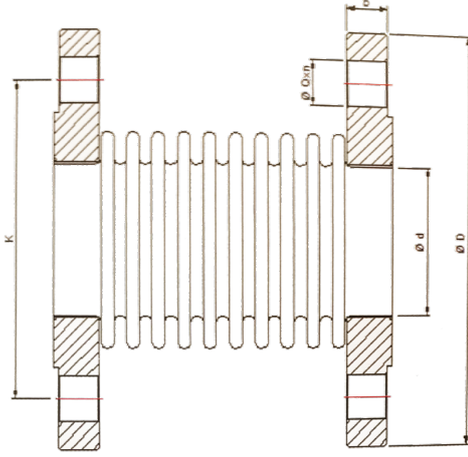


# Sabit Flanşlı Kompansatörler

## Fixed Flanged Expansion Joints



### Özellikler / Descriptions

**Parça Adı / Part** : **Malzeme / Material**

**Ondülasyon / Bellow** : **AISI 304 - Opsiyonel: AISI316 316L - 321 - 309 -310**

**Flanş / Flange** : **st 37-2 Opsiyonel: AISI 316 - AISI 304**

### Kompansatör Seçim Tablosu Dimensional Table For Expansion Joints

Anma Çapı Nominal Diameter		L(mm)			D	d	k	b	n	Ø	Etketif Alan Effective Area (cm <sup>2</sup> )	İşletme Basıncı Operation Pressure PN
		Genleşme Miktarı (mm) Movement (mm)										
DN	Inch	30	45	60								
25	1"	110	-	-	115	43	85	16	4	14	18	16 bar
32	1 1/4"	110	-	-	140	43	100	16	4	18	18	
40	1 1/2"	120	150	-	150	49	110	16	4	18	22	
50	2"	120	150	-	165	61	125	18	4	18	36	
65	2 1/2"	120	150	180	185	77	145	18	4	18	58	
80	3"	120	150	10	200	89	160	20	8	18	78	
100	4"	120	150	185	220	115	180	20	8	18	124	
125	5"	125	155	190	250	140	210	22	8	18	180	
150	6"	130	155	200	285	169	240	22	8	22	252	
200	8"	150	190	230	340	220	295	24	12	22	430	
250	10"	165	205	245	405	274	355	26	12	26	660	

### Not:

- 1-) Ø250 mm çaptan büyük kompansatörlerin seçimi için Teknik servisimize başvurunuz.
- 2-) Flanşlar DIN 2501 göre seçilmiştir. İsteğe bağlı olarak ANSI, BS ve diğer standartlara göre imalat yapılabilir.

### Not:

- 1-) For diameters greater than Ø250 mm please consult our Technical Service.
- 2-) Flanges are according to DIN 2501. Flanges according to ANSI, BS or other standards may also be supplied.