

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922) 49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58  
Иваново (4932)77-34-06  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Саранск (8342)22-96-24  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Сургут (3462)77-98-35  
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35  
Тольяти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://duyar.nt-rt.ru> || [drc@nt-rt.ru](mailto:drc@nt-rt.ru)

# Резиновый компенсатор (фланцевый, PN 16) T-1810

**Sfero Döküm Flaşlı DN 25-300**  
/ Ductile Iron Flange

**Çelik Flaşlı DN 350-600**  
/ Steel Flange

T-1810

T-1810

Genel Özellikler / General Specifications

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Working Temperature :  
-20... +90 °C 40 °C (16 Bar), 60 °C (10 Bar), 90 °C (6 Bar)

Standartlar / Standards

Sertifikalar / Certificates :

Tasarım / Design : TS 10879

Bağlantı Boyutları / Connection Dimensions :

TS EN 1092-2 (PN 16) Testler / Tests : TS EN 12266-1

Testler / Tests : TS EN 12266-1

Uygulamalar / Applications

Sıcak ve soğuk su sistemleri, asit ve alkali özelliği bulunmayan sıvı akışkanlar, sıvı yakıt tesisatları  
Hot and cold water systems, non-acidic and non-flammable liquid fluids, liquid fuel systems

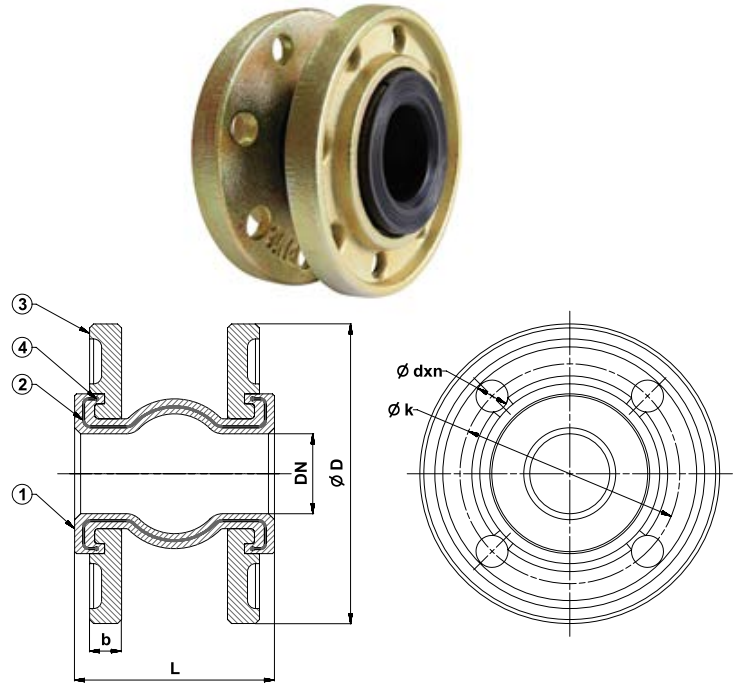


## Malzeme Özellikleri Material Specifications

No	Parça Adı / Part Name	Malzeme / Material
1	Gövde / Body	Kauçuk / Rubber
2	Kort Bezi / Kort Fabric	Sentetik Fiber / Nylon 6.6
3	Flaş / Flange	DN 25-300, GGG 40 - EN GJS 400-15 - Sfero Döküm + Galvaniz Kaplama / Ductile Iron + Galvanize Plated DN 350-600, St 37 - Çelik + Galvaniz Kaplama / Steel + Galvanize Plated
4	Segman / Piston Ring	Karbon Çelik / Carbon Steel



## Ölçüler Dimensions



Anma Basıncı Nominal Pressure	16 Bar																		
	DN	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600	
Anma Çapı Nominal Diameter	L	100						120			115	130	160	240	250	270	260		
	ØD	115	150	165	185	200	220	250	285	340	405	460	520	565	615	670	780		
	Eksenel Genleşme / Axial Expansion	+ 10mm																	
	Eksenel Kapanma / Axial Compression	-20mm																	
	Yanal Hareket / Lateral Movement	15mm																	
	Açısal Hareket / Angular Movement	10°																	
	k	85	100	110	125	145	160	180	210	240	295	355	410	470	515	565	620	725	
	b	16			18			20		22		24	26	28	30	26	28		
dxn	14x4	19x4			19x8			23x8	23x12	26x12	26x16			26x20	30x20				
Ağırlık Weight	Kg	1,8	3,3	3,8	4,5	5,2	6,7	7,8	9,6	11,8	16,8	20	28	42,4	46	51	57	70	