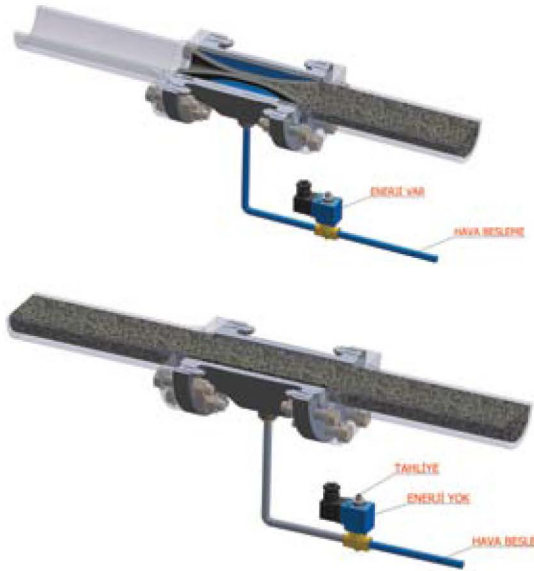


**PİNÇ (ESNEK)  
VANALAR**





*Aşındırıcı, korrozif ve lif içeren granüller, toz maddeler ve selülozlar için vana çözümü.*

**Avantajları :**

Engelsiz ürün akışı  
Tıkanma riski olmaması  
Minimum hava tüketimi  
Uzun ömürlü sızdırmazlık  
Minimum sürtünme direnci  
Hafiflik  
Bakım gerektirmemesi

**Nasıl Çalışır :**

Vana gövdesine kapama havası  $p=2$  bar (min) iletilerek, yüksek geri tepme esnekliğine sahip özel üretim hortum contayı dudak biçiminde büzer, böylece vana resimde görüldüğü gibi kapanır, ve sızdırmazlık %100 oranda sağlanır. Diğer vanalardan farklı olarak, aşınmaya uzun süre dayanım ve tolerans gösterir.

Çalışma Basıncı: 2-6 bar (nominal)

**Modeller :**

Tamamen kendi üretimimiz olan vanalarımız çok çeşitli malzeme, flanş tipi ve lastik kalitesi ile bir çok uygulama alanında kullanılmaktadır.

Seri imalatımızın yanı sıra, farklı uygulama alanları için özel dizayn vanalarda üretmekteyiz.

Opsiyonel kumandalar ile vakum, basınç, patlama riskli, zehirli gaz ortamlarında güvenle kullanılmaktadır.

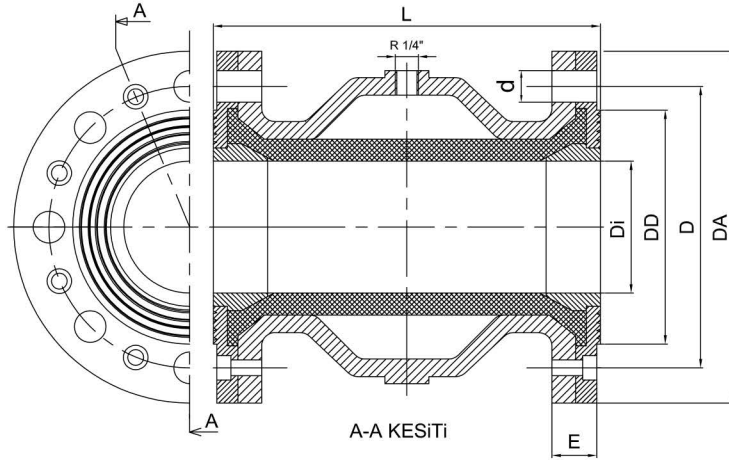
**Kullanım Alanları :**

Pnömatik konveyör sistemleri  
Çimento endüstrisi  
Pigment / granül işleme sistemleri  
Seramik / cam / plastik endüstrisi  
Atık su arıtım sistemleri  
İlaç / gıda endüstrisi  
Şarap endüstrisi  
Vakumlu tuvalet sistemleri  
Dozajlama ve tartma sistemleri  
Vakumlu konveyör sistemleri



### PİNÇ VANA (FLANŞLI TİP)

- Gövde** : Alüminyum döküm, paslanmaz çelik, çelik (DN300-DN400-DN500)
- Flanş** : Alüminyum döküm, paslanmaz çelik/çelik kovanlı alüminyum döküm, çelik (DN300-DN400-DN500)
- Kapama Lastiği** : Aşınmaya dayanıklı doğal kauçuk, gıdaya uygun doğal kauçuk, yüksek sıcaklık için doğal kauçuk, nitril kauçuk, EPDM, silikon,
- Opsiyonel Aksesuarlar** : Selonoid valfler, basınç şalterleri , filtreler, regülatörler, taşıma ünitesi, emniyet valfleri, oransal valfler.

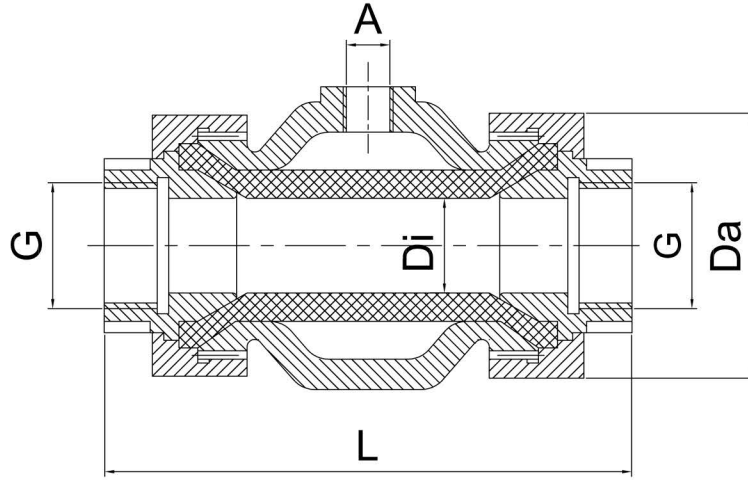
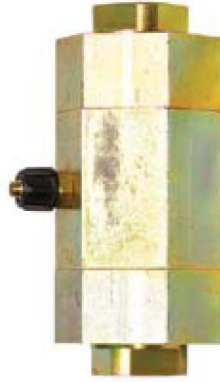


### TORK - PF Serisi Flanş Bağlantılı Pinç Vana

Sipariş / Tip Kodu	DN		ØDI	ØDD	ØDA	Ød	Delik Sayısı adet	ØD	E	L
	inch	mm	mm	mm	mm	mm				
TORK-PF.07.400.E	1 1/2	40	40	88	150	18	4	110	30	155
TORK-PF.08.600.E	2	50	60	102	165	18	4	125	30	166
TORK-PF.09.600.E	2 1/2	65	60	122	185	18	4	145	30	183
TORK-PF.10.750.E	3	80	75	133	200	18	8	160	30	220
TORK-PF.12.1000.E	4	100	100	158	220	18	8	180	30	280
TORK-PF.17.1200.E	5	125	120	184	250	18	8	210	38,5	348
TORK-PF.18.1450.E	6	150	145	212	285	22	8	240	42	418
TORK-PF.20.1900.E	8	200	190	268	340	22	8	295	58,5	555
TORK-PF.23.2500.E	10	250	250	300	390	22	12	350	65	610
TORK-PF.24.2900.E	12	300	290	370	445	22	12	400	66	726
TORK-PF.25.3900.E	16	400	390	482	565	26	16	515	80	804
TORK-PF.26.4900.E	20	500	490	585	670	26	16	620	80	960

**PİNÇ VANA (DİŞLİ TİP)**

- Gövde** : Alüminyum döküm, paslanmaz çelik, çelik (DN300-DN400-DN500)
- Kapama Lastiği** : Aşınmaya dayanıklı doğal kauçuk, gıdaya uygun doğal kauçuk, yüksek sıcaklık için doğal kauçuk, nitril kauçuk, EPDM, silikon
- Opsiyonel Aksesuarlar** : Selonoid valfler, basınç şalterleri, filitreler, regülatörler, taşıma ünitesi, emniyet valfleri, oransal valfler.

**TORK - PD Serisi Dişli Bağlantılı Pinç Vana**

Sipariş / Tip Kodu	ØDN mm	ØG mm	ØDI mm	L mm	ØDA mm	ØA mm
TORK-PD.03.150.E	15	1/2	15	135	60	1/8
TORK-PD.04.200.E	20	3/4	20	142	60	1/4
TORK-PD.05.250.E	25	1	25	145	75	1/4
TORK-PD.06.320.E	32	1 1/4	32	170	90	1/4
TORK-PD.07.400.E	40	1 1/2	40	200	110	1/4
TORK-PD.08.500.E	50	2	50	220	120	1/4

# tork

valve & automation