



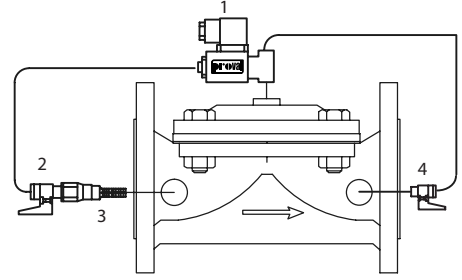
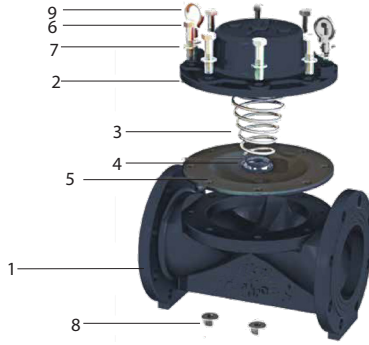
S104 / S105 Serisi Solenoid Kontrol Vanaları

S104/S105 Serisi Solenoid Vanalar döküm gövdeli, dişli ve flanşlı tipte üretilmektedir. Solenoid valfli bobin ile uzaktan verilen sinyal ile vana açılıp kapanır. S104/S105 serisi vanalar hava, su ve yanıcı olmayan gazlarda kullanıma uygundur. Solenoid kontrol vanaları min 0,5 bar giriş basıncı altındaki proses hatlarında tam sızdırmazlık sağlar.



Malzeme Listesi

No	Parça Adı	Malzeme
1	Gövde	GG25-GGG40
2	Kapak	GG25-GGG40
3	Yay	Paslanmaz Çelik
4	Yay Baskı Pulu	Polyamide
5	Diyafram	Doğal Kauçuk
6	Civata	8.8 Kaplanmış Çelik
7	Rondela	8.8 Kaplanmış Çelik
8	Somun	8.8 Kaplanmış Çelik
9	Mapa	8.8 Kaplanmış Çelik



- 1) Solenoid Valf 1/4"
- 2) Küresel Vana
- 3) Pirinç Parmak Filtre
- 4) Küresel Vana

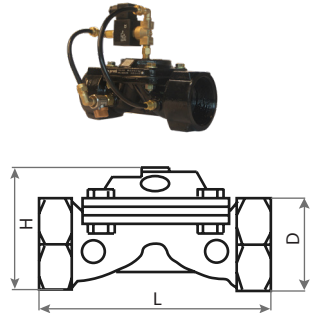
Teknik Özellikler

Çalışma Basıncı	Standart	0,7 - 16 bar (10 - 240 psi)
	Düşük Basınç Aralığı	0,5 - 10 bar (7,5 - 160 psi)
	Yüksek Basınç Aralığı	0,7 - 25 bar (10 - 360 psi)
Sıcaklık	Min. Çalışma Sıcaklığı	- 10 °C (14 °F) DIN 2401/2
	Max. Çalışma Sıcaklığı	80 °C (176 °F) DIN 2401/2
Bağlantı	Flanşlı	DIN 2501 , ISO 7005 - 2
	Dişli	ISO (BSP) , ANSI (NPT)
Kaplama	Standart	Epoxy
	Opsiyonel	Polyester
Hidrolik Bağlantılar	Standart	Güçlendirilmiş Naylon (Air Brake) Hidrolik Boru SAE J 844
	Opsiyonel	Bakır DIN 1057
Aktüatör Tipi	Tek Kontrol Haznesine Sahip Diyafram Aktüatörlü, Diyafram Kapamalı	

S104 Serisi Dişli Bağlantılı (BSP) Solenoid Kontrol Vanası

Ölçüler

Ölçü (DN)	D	L	H	Ağırlık (kg)
20	46	132	50	1,07
25	46	132	50	0,97
32	68	173	92	2,86
40	68	173	92	2,66
50	83	186	112	4,05
65	92	226	118	5,10
80	105	318	127	11,87



S105 Serisi Flanşlı Bağlantılı (PN10 / PN16) Solenoid Kontrol Vanası

Ölçüler

Ölçü (DN)	D	L	H	Ağırlık (kg)
50	163	212	149	8,00
65	184	220	154	9,80
80	204	286	173	18,45
100	210	330	173	19,30
125	262	368	212	28,25
150	288	394	325	51,90
200	350	462	392	91,10
250	405	545	485	158,00
300	460	582	500	178,20

