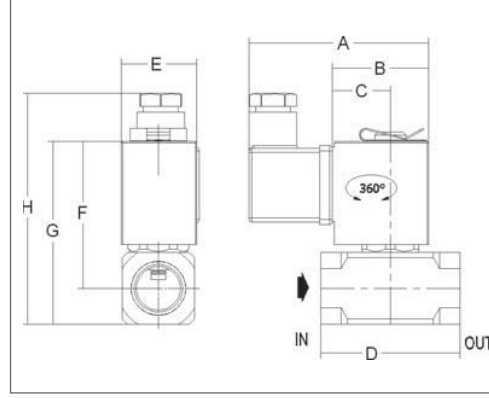


Genel Maksat Solenoid Valfler (Direkt Etkili)  
General Purpose Solenoid Valves (Direct Action)



Dim	A	B	C	D	E	F	G	H	J
1	74	46	25	54	35	55	67	86	-

Yanıt Zamanı / Response Time 10 - 35 ms

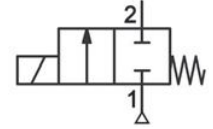
GEVAX solenoid valfleri tüm ömür ve performans testlerinden geçirilmekte ve tüm ürünler sevk öncesinde %100 çalışma testine tabi tutulmaktadır. Verilen basınç değeri AC gerilimine göredir; DC uygulamalarda kullanım özelliklerine göre basınç değeri düşebilir.

Gövde: Pirinç  
Kovan: Pirinç  
Çekirdek: Paslanmaz Çelik  
Yay: Paslanmaz Çelik  
Yatak: Pirinç

GEVAX solenoid valves pass through all life-time and performance tests, and all the valves are %100 applied functional tests before delivery.

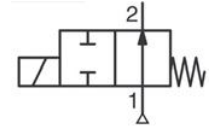
The pressure values are given for AC coils; for DC applications Pmax may decrease as per applications features.

Body: Brass  
Core Tube: Brass  
Core: Stainless Steel  
Springs: Stainless Steel  
Seat: Brass



Normalde Kapalı / Normally Closed

Ölçü (Ports)	Orifice (Ømm)	Kv (l/min)	Fark Basıncı Press.Differential ΔP (bar)		Bobin (Coil)	Dim.	Conta/Diyafam (Seal)	Akışkan Sıcaklığı (Fluid Temp.)	Ağırlık Weight (kg)	Sipariş Kodu (Order Code)
			Pmin	Pmax						
3/8"	5	8,00	0	6	TP4	1	NBR=N	-10°C+80°C	0,525	1901-KD...C006-050
	6	10,00	0	5	TP4	1	NBR=N	-10°C+80°C	0,525	1901-KD...C005-060
1/2"	3	3,50	0	10	TP4	1	EPDM=E	-10°C+140°C	0,485	1901-KD...D010-030
	5	8,00	0	6	TP4	1	EPDM=E	-10°C+140°C	0,485	1901-KD...D006-050
	6	10,00	0	5	TP4	1	FKM=V	-10°C+150°C	0,486	1901-KD...D005-060
	8	15,00	0	1,5	TP4	1	PTFE=P	-10°C+160°C	0,485	1901-KD...D1P5-080



Normalde Açık / Normally Open

Ölçü (Ports)	Orifice (Ømm)	Kv (l/min)	Fark Basıncı Press.Differential ΔP (bar)		Bobin (Coil)	Dim.	Conta/Diyafam (Seal)	Akışkan Sıcaklığı (Fluid Temp.)	Ağırlık Weight (kg)	Sipariş Kodu (Order Code)
			Pmin	Pmax						
3/8"	5	8,00	0	1	TP4	1	NBR=N	-10°C + 80°C	0,520	1901-AD...C001-050
1/2"	5	8,00	0	1	TP4	1	EPDM=E	-10°C+140°C	0,480	1901-AD...D001-050



\* Yukarıda belirtilen noktalı yerler, valfe uygun kauçuk cinsi ile doldurulması içindir. (Örnek: NBR için 1901-KDNB016-015)  
\* The dotted digit above (...) to be filled with the relevant letter of sealing material (e.g. 1901-KDNB016-015 for NBR)

www.gevax.com  
www.gursoylar.com