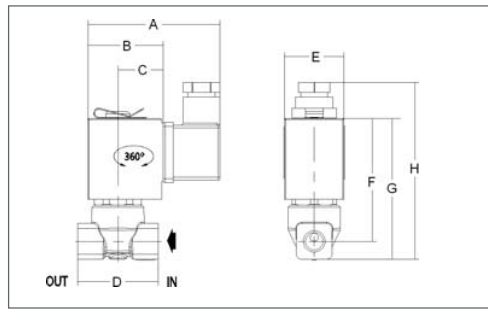
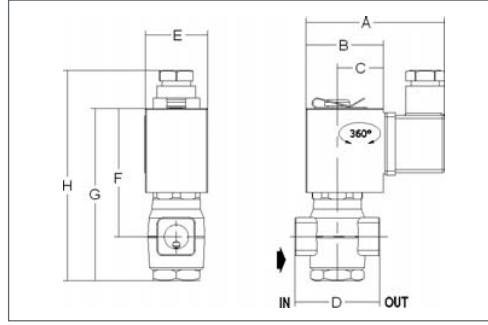




## Yakıt Solenoid Valfler (Direkt Etkili) Fuel Oil Solenoid Valves (Direct Action)



Dim	A	B	C	D	E	F	G	H	J
1	74	46	25	40	35	60	69	88	-
2	74	46	25	40	35	60	81	89	-

Yanıt Zamanı / Response Time 5 - 30 ms

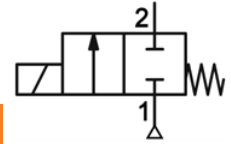
GEVAX solenoid valfleri tüm ömür ve performans testlerinden geçirilmekte ve tüm ürünler sevk öncesinde %100 çalışma testine tabi tutulmaktadır. Verilen basınç değeri AC gerilimine göredir; DC uygulamalarda kullanım özelliklerine göre basınç değeri düşebilir.

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

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: Stainless Steel  
Core: Stainless Steel  
Springs: Stainless Steel  
Seat: Stainless Steel

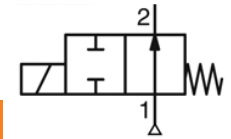


### Normalde Kapalı / Normally Closed

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						
1/8"	2,5	2,85	0	30	TP4	1	RUBY=R	-10°C+160°C	0,375	2901-KDRA030-025
	3	3,50	0	30	TP4	1			0,375	2901-KDRA030-030
1/4"	2	1,70	0	40	TP4	1			0,360	2901-KDRB040-020
	2,5	2,85	0	30	TP4	1			0,360	2901-KDRB030-025
	3	3,50	0	30	TP4	1			0,360	2901-KDRB030-030

### 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						
1/8"	3	3,50	0	30	TP4	2	RUBY=R	-10°C+160°C	0,425	2901-ADRA030-030
1/4"	3	3,50	0	30	TP4	2			0,410	2901-ADRB030-030



\* 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