

Dim	A	B	C	D	E	F	G	H	J
1	66	38	23	68	29	48	82	96	114
2	66	38	23	80	29	57	88	105	123
3	66	38	23	91	29	67	91	114	132
4	74	46	23	68	35	48	81	95	114
5	74	46	23	80	35	57	87	104	123
6	74	46	23	91	35	67	90	113	132

Yanıt Zamanı / Response Time

Açma Zamanı / Opening Time	30 - 70 ms
Kapama Zamanı / Closing Time	80 - 120 ms

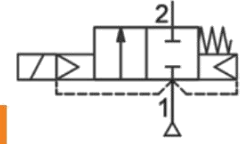
GEVAX solenoid valfleri tüm ömür ve performans testlerinden geçirilmekte ve tüm ürünler sevk öncesinde %100 çalışma testine tabi tutulmaktadır. Verilen basınç değeri AC gerilimine göre; DC uygulamalarda kullanım özelliklerine göre basınç değeri düşebilir.

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.

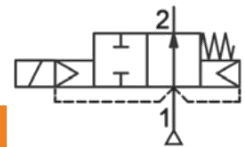
The pressure values are given for AC coils; for DC applications Pmax may decrease as per applications features.

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/Diyafram (Seal)	Akışkan Sıcaklığı (Fluid Temp.)	Ağırlık Weight (kg)	Sipariş Kodu (Order Code)
			Pmin	Pmax						
1/2"	12	50,00	0,1	16	TP1	1	NBR=N	-10°C+80°C	0,580	1811-KB...D016-120
3/4"	19	100,00	0,1	16	TP1	2	EPDM=E	-10°C+140°C	0,820	1811-KB...E016-190
1"	25	150,00	0,1	16	TP1	3			1,060	1811-KB...F016-250



Normalde Açık / Normally Open

Ölçü [Ports]	Orifice [Ømm]	Kv [l/min]	Fark Basıncı Press.Differential ΔP (bar)		Bobin (Coil)	Dim.	Conta/Diyafram (Seal)	Akışkan Sıcaklığı (Fluid Temp.)	Ağırlık Weight (kg)	Sipariş Kodu (Order Code)
			Pmin	Pmax						
1/2"	12	50,00	0,1	16	TP4	4	NBR=N	-10°C+80°C	0,580	1811-AB...D016-120
3/4"	19	100,00	0,1	16	TP4	5	EPDM=E	-10°C+140°C	0,820	1811-AB...E016-190
1"	25	150,00	0,1	16	TP4	6			1,060	1811-AB...F016-250