

SOLENOID OPERATED VALVE

KSO-G01-***

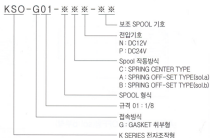
KSO-G01



특징

- 소형이면서 특히 공간이 적은 곳에 적합한 COMPACT TYPE이며 G02 Size와 취부가 동일하고 LEAD WIRE 방식으로 방수·방진 구조로 되어있어 특히 장비용으로 사용가능합니다.

형식기호설명



사양

정격유량 (l/min)	11
최대유량 (l/min)	13
최고사용압력	210 kgf/cm ²
허용배압	160 kgf/cm ²
온도범위	-15°C ~ 100°C
점도범위	15 ~ 400cSt
중량	1.2kg

정격전압 및 전류	사양	전압	전류
	N	DC 12V	1.4A
	P	DC 24V	0.7A

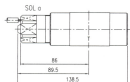
사양

형식기호	유압기호	압력강하 (Kgf/cm ²)		
		P→A P→B	A→T B→T	P→T
KSO-G01-2C		5	5	-
KSO-G01-3C		5	5	3.5
KSO-G01-4C		5	5	-
KSO-G01-66C		3	3	3
KSO-G01-2A		5	5	-
KSO-G01-2B		5	5	-
KSO-G01-3B-3T		5	5	3.5
KSO-G01-3B-H66		3	3	3
KSO-G01-3B-66T		3	3	3

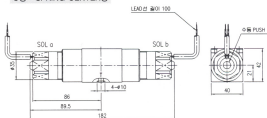
압력강하조건 : VG 46, 50°C, 30cSt

외형치수도

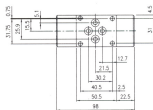
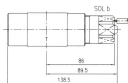
A형 : SPRING OFF형(sol a부착)



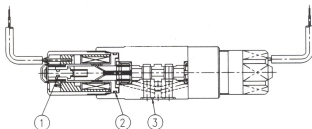
C형 : SPRING CENTER형



A형 : SPRING OFF형(sol b부착)



내부구조도



품번	부품명칭	규격	수량	
			C형	B형
1	O-Ring	AS568-006(Hs70)	2	1
2	O-Ring	S29(Hs70)	2	2
3	O-Ring	AS568-012(Hs90)	4	4