

2W系列膜片式常开型电磁阀



概述

先导式膜片式通电闭型
 阀体为黄铜或不锈钢
 工作压力: 0.1~0.8MPA
 额定电压: AC110V/220V/DC24V(50/60HZ)
 电压允许差: ±10%
 品牌: CCLAIR

订购码

2W - 160 - 15 - S - K - N - GB - AC220V

二方口 流量 接管 空白: 形式: N=NBR:丁腈
 直动式 孔径 口径 黄铜 S:不 常开型 橡胶(可省)
 锈钢 V=VITON:氟胶
 E=EPDM:三元
 乙丙橡胶

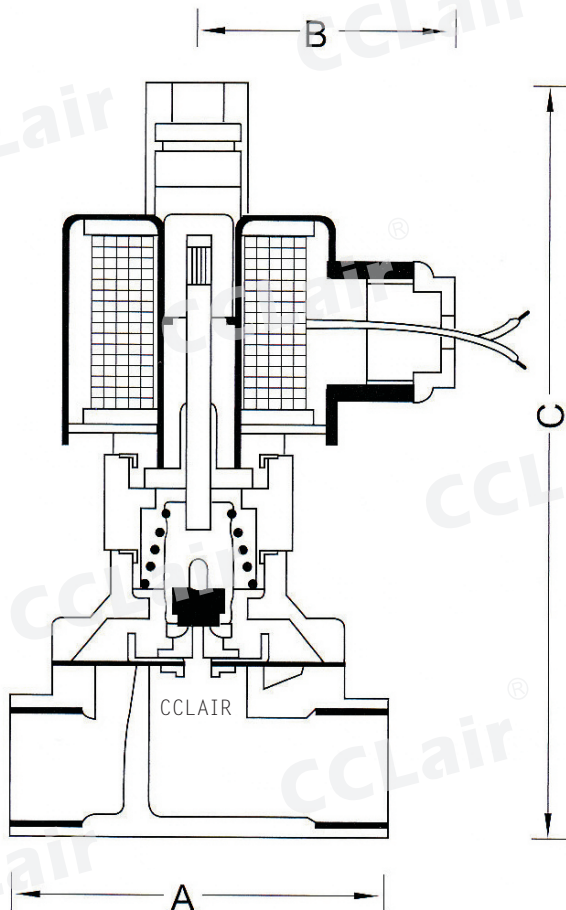
GB:隔爆
 空白:普通

使用电压
 见下表

技术参数

型号	2W-025-06K	2W-040-08K	2W-040-10K	2W-160-10K	2W-160-15K	2W-200-20K	2W-250-25K	2W-320-32K	2W-400-40K	2W-500-50K
接管口径	1/8"	1/4"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
流量通径	2.5mm 4mm		4mm	16mm	16mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm
使用流体	空气、水、油、中性气体液体				电压	AC110/220V/DC24V(50/60HZ)				
动作方式	先导式				形式	常开型				
阀体材质	黄铜或不锈钢				压力	水液、空气: 0.1~0.8MPA				
密封材质	标准: NBR 80℃以下流体温度 可配: EPDM 120℃以下温度 VITON 耐弱酸弱碱或 150℃以下温度									

外形尺寸



型号	A	B	C	接管口径
2W-025-6K	40	42	79	G1/8"
2W-040-8K	40	42	79	G1/4"
2W-040-10K	51	55	105	G3/8"
2W-160-10K	62	55	123	G3/8"
2W-160-15K	62	55	123	G1/2"
2W-200-20K	67	55	134	G3/4"
2W-250-25K	86	73	138	G1"
2W-320-32K	90	77	151	G1 1/4"
2W-400-40K	106	87	170	G1 1/2"
2W-500-50K	123	93	182	G2"
2W-040-10SK	69	57	140	G3/8"
2W-160-15SK	69	57	140	G1/2"
2W-200-20SK	73	57	145	G3/4"
2W-250-25SK	98	77	155	G1"
2W-320-32SK	115	87	161	G1 1/4"
2W-400-40SK	121	94	170	G1 1/2"
2W-500-50SK	168	123	195	G2"
2W-160-15SFK	107	95	170	DN15
2W-200-20SFK	107	102	170	DN20
2W-250-25SFK	138	108	185	DN25
2W-320-32SFK	149	131	220	DN32
2W-400-40SFK	160	141	240	DN40
2W-500-50SFK	186	160	260	DN50