



## 2W025-06-50 两口两位直动式

CE



2W-160-15



2W-400-40J



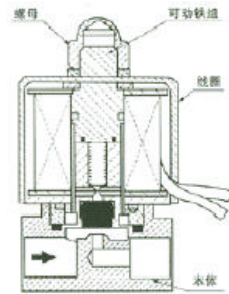
2W-025-08



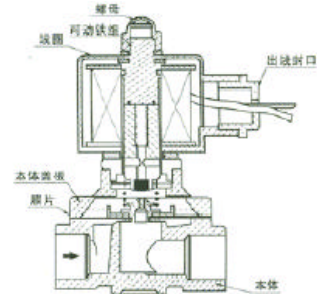
2W-160-15K



2W-200-20S



2W025-06、2W025-08  
2W040-10



2W160-10-2W500-50

内部结构及主要零部件

适用介质：液体、水、热水、气、油、瓦斯等

### 订货代码



2W: 两方口直动式  
 160: 流量孔径 160-16mm  
 15: 接管口径 15=1/2"  
 F: 空白:螺纹 F:法兰  
 K: 空白:常闭式 K:常开式  
 J: 空白:铜体 J:不锈钢  
 AC:220V: 标准电压  
 V: 空白:NBR V:VITON高温 E:EPDM Q:VMQ  
 S: 空白:无手动装置 S:装手动装置

### 备注

- 如在食品机械和饮用水上使用，可在订货时提出密封材料可用食品级硅橡胶 PVMQ。
- 安装手动装置的，在断电或紧急情况下，可以手动操作阀门开关。
- 需要法兰连接的可在订货时提出。

### 规格参数

型号	2W025-06	2W025-08	2W040-08	2W040-10	2W160-10	2W160-15	2W200-20	2W250-25	2W350-35	2W400-40	2W500-50
使用流体	空气、水、油、瓦斯、液化气、天然气、煤气										
动作方式	直动式										
型式	常闭式或常开式										
流量孔径mm	2.5		4		16	20	25	35	40	50	
CV值	0.23		0.60		4.8	7.6	12	24	29	48	
接管口径G	1/8"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
使用流体粘度	20CST以下										
使用压力kg/cm <sup>2</sup>	常闭式: 0~10 常开式: 0~8										
最大耐压力kg/cm <sup>2</sup>	12										
工作温度℃	-5~80 特殊型-10~120										
使用电压范围	±10%										
本体材质	锻黄铜和不锈钢304, 不锈钢在型号后加“J”										
油封材质	NBR或VITON、EPDM、VMQ										
额定电压V	AC: 380、220、110、36 DC: 220、110、36、24、12										



## 2W025-06-50 两口两位直动式



2W-160-15J

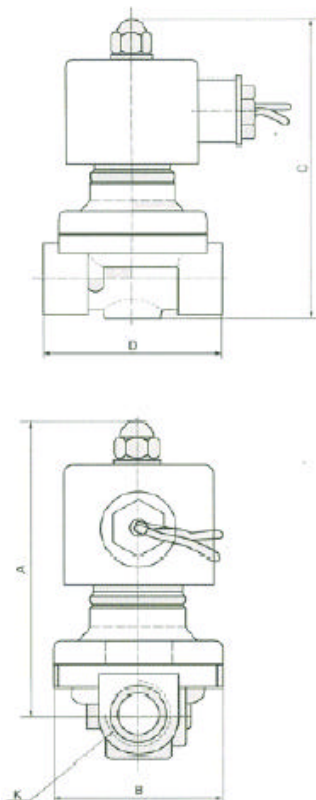
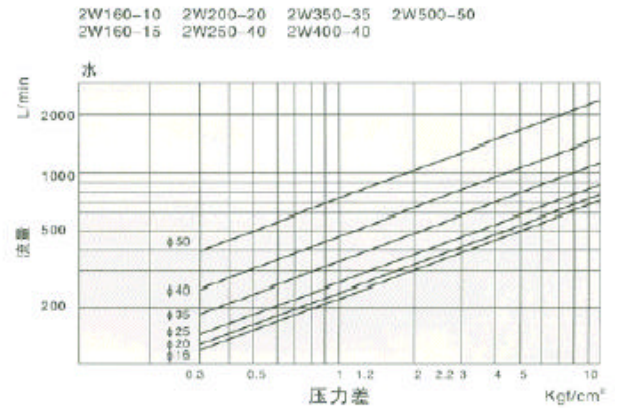
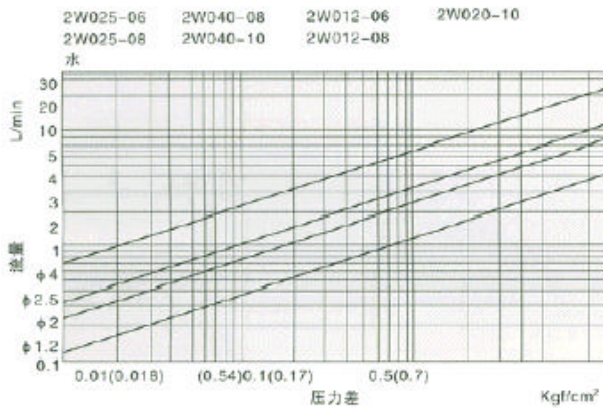


02W-025-08J



2W-400-40JF

适用介质：液体、水、热水、气、油、瓦斯等



### 外部规格

型号	A	B	C	D	K(PT)
2W025-06	66	30.3	75	40.5	1/8"
2W025-08	66	30.3	75	40.5	1/4"
2W040-08	66	30.3	75	40.5	1/4"
2W040-10	74	32.2	85.5	52.5	3/8"
2W160-10	101.5	57	117	69	3/8"
2W160-15	101.5	57	117	69	1/2"
2W200-20	107	57	123.5	73	3/4"
2W250-25	111.5	73.5	134.5	99	1"
2W350-35	140	90	170	119	1 1/4"
2W400-40	142	95	172	123	1 1/2"
2W500-50	172	123	209	168	2"