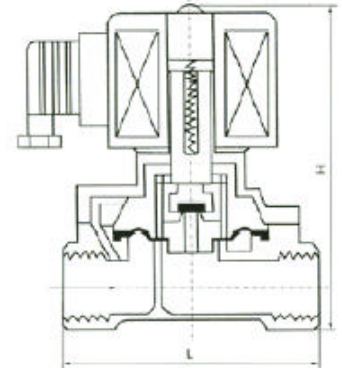




ZCM 零压差煤气阀



ZCM-50



外形尺寸、内部结构图

适用介质：煤气、甲烷、瓦斯、天然气、常温液体、气体

产品用途：适用于以煤气等燃烧介质管路的二位式通路切换。进行温度等自动和远程控制。

结构特点

- 1、直动式开阀结构，没有压差限制，低压力，零压力均能正常开闭，无压力损失，低压流量大。
- 2、采用优质高性能的 阀体密封材料，无泄露。是可燃气体液体的理想执行器。
- 3、形式：常闭式。

特殊供货

- 1、DN：32 以下规格，也可提供法兰式连接。在爆炸性场所使用，可配用隔爆头子，防爆等级：dIIBT4
- 2、防爆合格证书：GYB01272

技术参数

公称通径	15、20、25、32、40、50、65、80、100mm
公称压力	0.4Mpa
工作压力差	0-0.4Mpa
工作介质	煤气、甲烷、瓦斯、天然气、常温液体、气体
介质温度	-5 ~ 60
额定电压 V	AC : 380、220、36 DC : 220、110、24、12
功率	22W

产品规格

型号	连接方式	连接尺寸	L	H	阀体材质
ZCM-15	内螺纹	G1/2"	90	120	黄铜
ZCM-20	内螺纹	G3/4"	100	130	
ZCM-25	内螺纹	G1"	120	155	
ZCM-32	内螺纹	G1 1/4"	137	168	
ZCM-40	内螺纹	G1 1/2"	145	170	
ZCM-50	内螺纹	G2"	188	205	
ZCM-40F	法兰	4-φ17.5孔距 φ110	175	220	阀体黄铜 法兰铸钢
ZCM-50F	法兰	4-φ17.5孔距 φ125	220	240	
ZCM-65F	法兰	4-φ17.5孔距 φ145	256	330	铸铁
ZCM-80F	法兰	4-φ17.5孔距 φ160	280	330	
ZCM-100F	法兰	8-φ17.5孔距 φ180	355	390	