

# VICKERS威格士电磁溢流阀CG5V-8FW-OF-M-U-H5-20现货销售

产品名称	VICKERS威格士电磁溢流阀CG5V-8FW-OF-M-U-H5-20现货销售
公司名称	无锡鹏驰机电设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:VICKERS威格士 型号:CG5V-8FW-OF-M-U-H5-2 产地:美国
公司地址	无锡市新吴区金城东路301号
联系电话	0510-82113133 13921398318

## 产品详情

伊顿威格士VICKERS电磁溢流阀

CG5V-8FW-OF-M-U-H5-20

DG4V-2-OF-M-U-H7-60

DG4V-3-2AL-M-U-H7-60

伊顿威格士VICKERS电磁阀DG4V-3-2AL-M-U-H7-60液压阀 电磁换向阀

DG4V-3-2AL-M-U-H7-60

DG4V-3-2A-M-U-H7-60

DG4V-3-OAL-M-U-H7-60

DG4V-3-OA-M-U-H7-60

DG4V-3-2BL-M-U-H7-60

DG4V-3-2B-M-U-H7-60

DG4V-3-OBL-M-U-H7-60

DG4V-3-OB-M-U-H7-60

1、根据管道参数选择电磁阀的：通径规格（即DN）、接口方式

- 1) 按照现场管道内径尺寸或流量要求来确定通径（DN）尺寸；
- 2) 接口方式，一般>DN50要选择法兰接口，DN50则可根据用户需要自由选择。

2、根据流体参数选择电磁阀的：材质、温度组

- 1) 腐蚀性流体：宜选用耐腐蚀电磁阀和全不锈钢；食用超净流体：宜选用食品级不锈钢材质电磁阀；
- 2) 高温流体：要选择采用耐高温的电工材料和密封材料制造的电磁阀，而且要选择活塞式结构类型的；
- 3) 流体状态：大至有气态，液态或混合状态，特别是口径大于DN25时一定要区分开来；
- 4) 流体粘度：通常在50cSt以下可任意选择，若超过此值，则要选用高粘度电磁阀。

3、根据压力参数选择电磁阀的：原理和结构品种

- 1) 公称压力：这个参数与其它通用阀门的含义是一样的，是根据管道公称压力来定；
- 2) 工作压力：如果工作压力低则必须选用直动或分步直动式原理；低工作压差在0.04Mpa以上时直动式、分步直动式、先导式均可选用。

4、电气选择：电压规格应尽量优先选用AC220V、DC24较为方便。

5、根据持续工作时间长短来选择：常闭、常开、或可持续通电

- 1) 当电磁阀需要长时间开启，并且持续的时间多于关闭的时间应选用常开型；
- 2) 要是开启的时间短或开和关的时间不多时，则选常闭型；
- 3) 但是有些用于安全保护的工况，如炉、窑火焰监测，则不能选常开的，应选可长期通电型。

6、根据环境要求选择辅助功能：防爆、止回、手动、防水雾、水淋、潜水。

DG4V-3-6C-M-U-H7-60

DG4V-3-8C-M-U-H7-60

DG4V-3-7C-M-U-H7-60

DG4V-3-1C-M-U-H7-60

DG4V-3-33C-M-U-H7-60

DG4V-3-3C-M-U-H7-60

DG4V-3-31C-M-U-H7-60

DG4V-3-OC-M-U-H7-60

DG4V-3-2N-M-U-H7-60

EATON-VICKERS伊顿威格士比例阀 DG4V-5-6CJ-M-U-H6-20

DG4V-3-2C-M-U-H7-60

DG4V-3-OF-M-U-H7-60

EATON-VICKERS威格士电磁阀DG4V-5-6CJ/2CJ/2AJ-M-U-H7/H6-22/20

DG4V-5-2AJ-M-U-H7-22

DG4V-5-2CJ-M-U-H7-22

DG4V-5-6CJ-M-U-H7-22

DG4V-5-0A-M-U-H7-22

DG4V-5-22AJ-M-U-H7-22

DG4V-5-0BJ-M-U-H7-22