

电磁阀ZCLF ZCZ ZQDF ZCT ZS

产品名称	电磁阀ZCLF ZCZ ZQDF ZCT ZS
公司名称	哈尔滨富邦机电设备有限公司
价格	50.00/个
规格参数	品牌:CAKN 材质:黄铜 型号:ZSZQDFZBSF
公司地址	哈尔滨市道外区滨江凤凰城203号楼24号
联系电话	88343826 13945019525

产品详情

品牌	CAKN	材质	黄铜
型号	ZS ZQDF ZBSF	类型(通道位置)	二通式
连接形式	螺纹	适用介质	蒸汽
流动方向	单向	零部件及配件	配件
用途	截止	形态	隔膜式
压力环境	高压	工作温度	高温
标准	国标		

直动式电磁阀，在断电时，电磁阀呈关闭状态，当电磁阀线圈通电后，产生的电磁力使动铁芯与静铁芯吸合，直接开启阀口，介质从进口流向出口，当线圈断电后，动铁芯在复位弹簧的作用下复位，直接关闭阀口，而切断了介质的流通。直动式电磁阀如：zcd、zs、zcm、zf4 特点：结构简单、动作可靠，在零压差分步直动活塞式电磁阀，线圈通电后，动铁芯在电磁力作用下先带动小阀提起，减少了作用在主阀活塞上的压力，随即带动主阀活塞，并利用压差而使主阀活塞开启，介质流通。线圈断电后，电磁力消失，动铁芯因自重及弹簧力作用下复位。同时依靠介质压力，大小阀得以紧密关闭。分步直动活塞式电磁阀如：zbs、zqdf、zbsf

分步直动膜片式电磁阀如：zcc、zcw、zch特点：在零压差及抽真空时亦能可靠动作，但功率消耗较大，通径受一定限制。先导式电磁阀，由先导阀与主阀组成，两者有通道相联系，当电磁阀线圈通电，动铁芯与静铁芯吸合使导阀孔开放，阀芯背腔的压力通过导阀孔流向出口，此时阀芯背腔的压力低于进口压力，利用压差使阀芯脱离主阀口，介质从进口流向出口。当线圈断电，动铁芯与静铁芯脱离，关闭了导阀孔，阀芯背腔压力受进口压力的补充逐渐趋于和进口平衡，阀芯因弹簧力作用下把阀门紧密关闭。导活塞式电磁阀如：zcb、zcp、zcg先导膜片式电磁阀如：zca、zcs特点：功率消耗低、通径较大，而结构简单、安装方向任意，但只能用于电磁阀两端有一定压差的场合。

