

德国REXROTH力士乐电磁阀

产品名称	德国REXROTH力士乐电磁阀
公司名称	青岛超奇机电设备有限公司
价格	22222.00/个
规格参数	品牌:齐全 型号:齐全
公司地址	青岛胶南市隐珠街道办事处云海路
联系电话	15563932536

产品详情

德国rexroth力士乐电磁阀 博世力士乐生产先进的工业液压元件与系统，配合了微电子技术，令传动有力而精确。其电子传动与控制产品及系统永远走在科技前端一：直动式电磁阀 有常闭型和常开型二种。常闭型断电时呈关闭状态，当线圈通电时产生电磁力，使动铁芯克服弹簧力同静铁芯吸合直接开启阀，介质呈通路；当线圈断电时电磁力消失，动铁芯在弹簧力的作用下复位，直接关闭阀口，介质不通。结构简单，动作可靠，在零压差和微真空下正常工作。常开型正好相反。如小于 6流量通径的电磁阀。详细说明: 博世力士乐生产先进的工业液压元件与系统，配合了微电子技术，令传动有力而精确。其电子传动与控制产品及系统永远走在科技前端一：直动式电磁阀

有常闭型和常开型二种。常闭型断电时呈关闭状态，当线圈通电时产生电磁力，使动铁芯克服弹簧力同静铁芯吸合直接开启阀，介质呈通路；当线圈断电时电磁力消失，动铁芯在弹簧力的作用下复位，直接关闭阀口，介质不通。结构简单，动作可靠，在零压差和微真空下正常工作。常开型正好相反。如小于 6流量通径的电磁阀。

原理：常闭型直动式电磁阀通电时，电磁线圈产生电磁吸力把阀芯提起，使关闭件离远开阀座密封副打开；断电时，电磁力消失，靠弹簧力把关闭元件压在阀座上阀门关闭。（常开型与此相反）

特点：在真空、负压、零压时能正常工作，但一般通径不超过25mm。dn50以下可任意安装，但电磁头体积较大。如我公司引进herion公司技术生产的直动电磁阀可用于 1.33×10^{-4} mpa真空。

二、分步直动式电磁阀

该阀采用一次开阀和二次开阀连在一体，主阀和导阀分步使电磁力和压差直接开启主阀口。当线圈通电时，产生电磁力使动铁芯和静铁芯吸合，导阀口开启而导阀口设在主阀口上，且动铁芯与主阀芯连在一起，此时主阀上腔的压力通过导阀口卸荷，在压力差和电磁力的同时作用下使主阀芯向上运动，开启主阀介质流通。当线圈断电时电磁力消失，此时动铁芯在自重和弹簧力的作用下关闭导阀孔，此时介质在平衡孔中进入主阀芯上腔，使上腔压力升高，此时在弹簧复位和压力的作用下关闭主阀，介质断流。结构合理，动作可靠，在零压差时工作也可靠。如：zqdf，zs，2w等。

原理：它是一种直动和先导式相结合的原理，当入口与出口压差 0.05mpa ，通电时，电磁力直接把先导小阀和主阀关闭件依次向上提起，阀门打开。当入口与出口压差 $>0.05\text{mpa}$ ，通电时，电磁力先打开先导小阀，主阀下腔压力上升，上腔压力下降，从而利用压差把主阀向上推开；断电时，先导阀和主阀利用弹簧力或介质压力推动关闭件，向下移动，使阀门关闭。

特点：在零压差或真空、高压时亦能可靠工作，但功率较大，要求垂直安装。

三、间接先导式电磁阀

该系列电磁阀由先导阀和主阀芯联系着形成通道组合而成；常闭型在未通电时，呈关闭状态。当线圈通电时，产生的磁力使动铁芯和静铁芯吸合，导阀口打开，介质流向出口，此时主阀芯上腔压力减少，低于进口侧的压力，形成压差克服弹簧阻力而随之向上运动，达到开启主阀口的目的，介质流通。当线圈断电时，磁力消失，动铁芯在弹簧力作用下复位关闭先导口，此时介质从平衡孔流入，主阀芯上腔压力增大，并在弹簧力的作用下向下运动，关闭主阀口。常开式原理正好相反。如：sla, df (15以上口径) , zcz等。

原理：通电时，电磁力驱动先导阀打开先导阀，主阀上腔压力迅速下降，在主阀上下腔内形成压差，依靠介质压力推动主阀关闭件上移，阀门开启；断电时，弹簧力把先导阀关闭，入口介质压力通过先导孔迅速进入主阀上腔在上腔内形成压差，从而使主阀关闭。

特点：体积小，功率低，但介质压差范围受限，必须满足压差条件。 4we6y6x/ew230n9k4
力士乐rexroth电磁阀4we6g6x/eg24n9k4 力士乐rexroth电磁阀4we6g6x/ew230n9k4

力士乐rexroth电磁阀4we6m6x/eg24n9k4 力士乐rexroth电磁阀4we6m6x/ew230n9k4 力士乐rexroth电磁阀
4we10d3x/ew230n9k4

力士乐rexroth电磁阀4er10r3c/vh24n9k4 力士乐rexroth电磁阀4we10e3x/ew230n9k4 力士乐rexroth电磁
阀4we10j3x/cg24n9k4

力士乐rexroth电磁阀4we10j3x/ew230n9k4 力士乐rexroth电磁阀4we6c6x/eg24n9k4 力士乐rexroth电磁
阀4weh16e7x/eg24n9

力士乐rexroth电磁阀4weh16j7x/eg24n9 力士乐rexroth电磁阀dbds6p1x/25 力士乐rexroth电磁阀
4weh16e-50/6ag24

力士乐rexroth电磁阀4weh16j-50/6ag24 力士乐rexroth电磁阀4weh16ed-50/6ag24 力士乐rexroth电磁阀
4weh16ea-50/6ag24

力士乐rexroth电磁阀4weh16eeb-50/60ag24 力士乐rexroth电磁阀4weh22e-50/6ag24 力士乐rexroth电磁
阀

rexroth电磁阀，德国力士乐电磁阀，rexroth电磁阀 rexroth电磁阀，德国力士乐电磁阀，rexroth电磁

阀 rexroth电磁阀，德国力士乐电磁阀，rexroth电磁阀

电磁阀平日与单浸染气动执行机构配套运用，两位是两个位置可控：开-关，三通是有三个通道通气，通

俗状况下1个通道与气源跟尾，另外两个通道1个与执行机构的进气口跟尾，1个与执行机构排气口跟尾，仔细的工作道理能够参照单浸染气动执行机构的工作道理图。

两位5通电磁阀平日与双浸染气动执行