

低价herion电磁阀，2623077

产品名称	低价herion电磁阀，2623077
公司名称	淄博贝翔经贸有限公司
价格	1400.00/个
规格参数	
公司地址	淄博张店区张桓路
联系电话	0533-3193331 13869308530

产品详情

德国海隆herion电磁阀的工作原理

是用来控制流体的自动化基础元件，属于执行器；并不限于液压，气动。用于控制液压流动方向，工厂的机械装置一般都由液压缸控制，所以就会用到它的工作原理，里有密闭的腔，在的不同位置开有通孔，每个孔都通向不同的油管，腔中间是阀，两面是两块电磁铁，哪面的磁铁线圈通电阀体就会被吸引到哪边，通过控制阀体的移动来挡住或漏出不同的排油的孔，而进油孔是常开的，液压油就会进入不同的排油管，然后通过油的压力来推动油刚的活塞，活塞又带动活塞杆，活塞杆带动机械装置动。这样通过控制电磁铁的电流就控制了机械运动。

追溯的发展史，到目前为止，国内外的从原理上分为三大类（即：直动式、分步先导式），而从阀瓣结构和材料上的不同与原理上的区别又分为六个分支小类（直动膜片结构、分步重片结构、先导膜式结构、直动活塞结构、分步直动活塞结构、先导活塞结构）。

直动式：

原理：通电时，电磁线圈产生电磁力把关闭件从阀座上提起，阀门打开；断电时，电磁力消失，弹簧把关闭件压在阀座上，关闭。

特点：在真空、负压、零压时能正常工作，但通径一般不超过25mm。

分布直动式：

原理：它是一种直动和先导式相结合的原理，当入口与出口没有压差时，通电后，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。当入口与出口达到启动压差时，通电后，电磁力先导小阀，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，先导阀利用弹簧力或介质压力推动关闭件，向下移动，使关闭。

特点：在零压差或真空、高压时亦能可动作，但功率较大，要求必须水平安装。

先导式：

原理：通电时，电磁力把先导孔打开，上腔室压力迅速下降，在关闭件周围形成上低下高的压差，流体压力推动关闭件向上移动，打开；断电时，弹簧力把先导孔关闭，入口压力通过旁通孔迅速腔室在关闭件周围形成下低上高的压差，流体压力推动关闭件向下移动，关闭。

特点：流体压力范围上限较高，可任意安装（需定制）但必须满足流体压差条件。

德国海隆herion腐蚀性电磁阀型号选型

用于中性蒸汽和液体；膜片式；介质温度：150；kv值：1.9-8.0；口径：g1/4-1

8236000.8302；8236000.8306；8236100.8302；8236100.8306；8236200.8302

8236200.8306；8236300.8302；8236300.8306；8236400.8302；8236400.8306

两位三通电磁阀：

口径：g1/4；流体温度：-25至+80

nc型；流量kv：0.12-0.45

9600210.0247；9600210.3207；9600240.0701；9600240.3704

9600320.0201；9600330.3205；9600330.0716；9500330.3706

9600340.0701；9600340.3704；9601430.0813；9601430.3806

9601440.0801；9601400.3804；9601540.0801；9601500.3804

no型；流量kv：0.10-0.30

9602210.0247；9602210.3207；9602340.0701；9602340.3704

9602440.0801；9602440.3804

口径：g1/8；流体温度：-10至+60；流量kv：0.06；压力：0-10bar

9030700.0160；9030700.0162；9032700.0160；9032700.0162；

2401200.081302400；2401200.380623050；2401250.080102400；

2401250.380423050；2401200.397002400；2401200.397123050

2401250.398002400；2401250.398123050；2401202.361602400

2401202.361723050；2401252.361602400；2401252.361723050

herion海隆各种电磁阀型号齐全】产品说明

herion两位两通电磁阀

口径：g1/4-g1/2；流体温度：-25至+80；

nc型；流量kv：0.12-1.7

9500200.0201；9500200.3205；9500300.0201；9500300.3205

9500400.0201；9500400.3205；9500400.0701；9500400.3704

9501500.0801；9501500.3804；9501600.0801；9500600.3804

9501800.0801；9501800.3804；9501700.0801；9501700.3804

no型；流量kv：0.10-0.30

8502210.0246；9502210.3206；9502310.0246；9502310.3206

9502430.0827；9502430.3805

用于腐蚀性气体和液体；材质：不锈钢；介质温度：-10-80；kv值：0.11-0.50

9510202.0201；9510202.3205；9510302.0201；9510302.3205；9511202.0801

9511202.3804；9511302.0801；9511302.3804；9511402.0801；9511402.3804

9511602.0801；9511602.3804

用于中性气体和液体；介质温度：-25-80；kv值：0.07-0.55；口径：g1/4；常闭

9500100.0201；9503100.3205；9500200.0201；9503200.3205；9500300.0201

9503300.3205；9500400.0201；9503400.3205；9501400.0801；9504400.3804

9501500.0801；9504500.3804；9501600.0801；9504600.3804

德国海隆herion腐蚀性电磁阀型号选型