

进口带信号反馈电磁阀

产品名称	进口带信号反馈电磁阀
公司名称	深圳欧阀进出口贸易有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美国威盾 型号:VTON 规格:DN15 ~ DN500
公司地址	深圳市福田区梅花路梅林多丽工业区1栋
联系电话	0755-29077977 13428666198

产品详情

一、『产品描述』

美国vton威盾进口带信号反馈电磁阀，电磁阀里有密闭的腔，在不同位置开有通孔，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档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缸的活塞，活塞又带动活塞杆，活塞杆带动机械装置动。

二、进口带信号反馈电磁阀主要参数：

型号规格：dn15 ~ dn500；适用压力：0.02 ~ 15mpa；适用介质：气、水、油；
介质温度：-20 ~ +100；环境温度: 0 ~ 65；介质粘度：小于 50 c st (大于时需定制)；
防护性能：防水、防爆；防爆标志：exd；阀门材质：304、铸铁；控制方式：常开、常闭；
电源电压：d c 12 ~ 1 2 7 v a c 24 ~ 3 8 0 v；连接方式：内螺纹、外螺纹、法兰；
泄漏量：零；

三、进口带信号反馈电磁阀优点：

独特设计、与介质非接触式信号返馈、信号返馈灵敏，能可靠指示阀的开闭，特别适合自动化程度高的闭路系统。带信号电磁阀参照各系列电磁阀中的特点应用，能反映电磁阀是处于开启或关闭状态

四、进口带信号反馈电磁阀工作原理：

常闭——当线圈通电时，先导阀芯吸合，先导孔打开，阀上腔卸压，活塞靠下腔介质压力推动，电磁阀打开。当线圈断电时，先导阀芯靠弹簧复位，先导孔关闭，阀上腔由活塞节流孔增压和复位弹簧的推力，电磁阀关闭。

常开——当线圈通电时，先导阀芯靠弹簧复位，先导孔关闭，阀上腔由活塞节流孔增压和复位弹簧的推力，电磁阀关闭。当线圈断电时，先导阀芯靠弹簧复位，先导孔打开，阀上腔卸压，活塞靠下腔介质压力推动，电磁阀打开。

信号反馈——当电磁阀打开时，信号公共线和开信号线接通；当电磁阀关闭时，信号公共线和关信号线接通。

如果您有需要咨询更详细的产品信息

请咨询授权代理商--深圳欧阀进出口贸易有限公司

联系人：张先生

电话：0755-29077977 0755-33137572

手机：13428666198

进口阀门：<http://www.588fm.com>