

电磁脉冲阀

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 电磁脉冲阀 |
| 公司名称 | 泊头科瑞环保设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北省沧州市泊头市富镇工业区 |
| 联系电话 | 0317-8341555 13832740446 |

产品详情

脉冲阀指受电磁或气动等先导阀的控制，能在瞬间启闭高压气源产生脉冲的膜片阀。

电磁脉冲阀：指将电磁阀、先导阀与脉冲阀组合在一起，直接受电信号控制的膜片阀。

电磁阀脉冲的作用：就是控制油路中油压的大小。一般安装在主油路或减振器背压油路中，以减少换档和锁止解锁时的油压冲击，使设备运行保持平稳状态。按阀进出口的角度及进气口的形式可分为三种：

a) 直角式电磁脉冲阀：阀体进出口成直角，直接受电信号控制的膜片阀； b)

直通式电磁脉冲阀：阀体进出口成180度，直接受电信号控制的膜片阀； c)

淹没式电磁脉冲阀：阀体进气口淹没在气包内，直接受电信号控制的膜片阀。