

一寸经济电磁脉冲阀MCF-Z-25直角脉冲阀

产品名称	一寸经济电磁脉冲阀MCF-Z-25直角脉冲阀
公司名称	泊头市创蓝环保设备厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省沧州市泊头市四营乡杨屯
联系电话	15530722855

产品详情

脉冲电磁阀的技术要求：

- 1、在正常使用条件下，膜片累计使用寿命应大于80万次。
- 2、在产品标称气源压力状态下，脉冲电磁阀的工作电压为额定电压的85%时，电磁脉冲阀的开启响应时间应小于0.03s
- 3、脉冲电磁阀的外表无明显涂层剥落、划痕、毛刺等损伤。
- 4、产品应能承受0.8MPa的气源压力。
- 5、在室温为5度~35度，相对湿度不超过85%的条件下，电磁线圈对外壳能承受50Hz、250V的电压，历时1min无击穿现象。
- 6、在规定的条件下，电磁线圈对外壳的绝缘电阻应大于1M。
- 7、脉冲电磁阀在承受频率为20Hz、全幅值为2mm、历时30min的振动后应能正常工作。
- 8、电磁脉冲阀的工作压力为0.1MPa~0.7MPa，介质为经过除油、除水处理的空气。
- 9、工作气源压力为0.1MPa时，即可使脉冲阀关闭。

MCF-Z型电磁脉冲阀为直角型阀，其进出口之间的夹角为90°，它适合于集气筒与除尘器喷吹管的安装连接。气流畅通，能提供符合要求的清灰气脉冲。

技术参数

工作压力：0.3-0.6MPa

工作介质：清洁空气

电压：DC24V AC220V

电流：800mA 60mA

使用环境：温度 -65 空气相对湿度不超过85%

使用寿命：100万次或2-3年

电磁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：

(1) 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；

(2) 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；

(3) 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。做为电磁脉冲阀的主要生产厂家,主要生产直角式电磁脉冲阀、防爆电磁脉冲阀、气控电磁脉冲阀、淹没式电磁脉冲阀、快速接头式电磁脉冲阀、法兰式电磁脉冲阀、电磁阀组、时序控制器以及二通五通电磁阀.气缸,气源处理等除尘设备的配套产品。

脉冲电磁阀的结构：直角电磁阀结构：脉冲阀由电磁阀、小阀体、大阀体、小膜片、弹簧、大膜片构成，阀体材质为合金铝。