

直角式(DD型)脉冲阀 XQPC

产品名称	直角式(DD型)脉冲阀 XQPC
公司名称	苏州欣丰达机电有限公司
价格	500.00/个
规格参数	品牌:XQPC 材质:铝合金 型号:XQG-Z-45DD
公司地址	苏州市相城区元和街道人民路4555号繁花商业中心1幢608室一楼（注册地址）
联系电话	0512-69573446 18962522903

产品详情

品牌	XQPC	材质	铝合金
型号	XQG-Z-45DD	类型(通道位置)	直角式
连接形式	螺纹	公称通径	40 (mm)
适用介质	空气	流动方向	单向
压力环境	0.4-0.6MPa	工作温度	-25~+55
标准	澳大利亚高原		

为了更加系统地对脉冲阀进行分类，为了更加直观地由型号辨认产品，同时更加为了展现我们的自我品牌，我司现决定将型号重新统一编排，决定如下：

原型号：mcf-45dd

新型号：xqg-z-45dd

脉冲阀主要应用于环保除尘行业，是受电磁或者气动等先导阀的控制，能在瞬间启闭高压气源产生脉冲阀的膜片阀，同时也有俗称分别为电磁脉冲阀或者气控脉冲阀。

用途：

电磁脉冲阀(亦称隔膜阀)是脉冲袋式除尘器清灰喷吹系统的压缩空气“开关”。受脉冲控制仪输出信号的控制，对滤袋逐排（室）喷吹清灰，使除尘器的阻力保持在设定的范围之内，以保证除尘器的处理能力和收尘效率。

z型脉冲阀为直角式阀，其进出口之间夹角为90°，适用于气包与喷吹管之间的安装链接，气流畅通，能提供符合要求的清灰气脉冲。

y型脉冲阀为淹没式阀（亦称嵌入式阀），它直接安装在气包上，具有更好的流通特性。压力损失有所下降，适合于气源压力较低的工作场合。

工作原理：

膜片把电磁脉冲阀分成前、后二个气室，当接通压缩空气后，压缩空气通过节流孔进入后气室，此时后气室压力将膜片紧贴阀的输出口，电磁脉冲阀处于“关闭”状态。

脉冲控制仪的电信号使脉冲阀衔铁移动，阀后气室放气孔打开，后气室迅速失压。膜片后移，压缩空气通过阀输出口喷吹。脉冲处于“开启”状态。

脉冲喷吹控制仪电信号消失，电磁脉冲阀衔铁复位，后气室放气孔关闭，后气室压力升高使膜片紧贴阀出口，电磁脉冲阀又处于“关闭”状态。

安装方法：

脉冲阀输入端（in）与储气筒金属管相连接，其输出端与除尘箱喷吹管连接，连接螺纹间均填以四氟乙烯生料带紧固密封。