

淹没式直通式直角式单向喷吹阀

产品名称	淹没式直通式直角式单向喷吹阀
公司名称	依博罗阀业（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	澳大利亚高原阀门:阀门 DMF-Y:DMF-Y 澳大利亚:阀门
公司地址	上海市闵行工业园区
联系电话	021-61559758 13472856186

产品详情

品牌	澳大利亚高原 (GOYEN)	型号	DMF-Y	材质	铝合金
类型(通道位置)	淹没式	连接形式	法兰	适用介质	空气
流动方向	单向	用途	喷吹布袋	公称通径	50 (mm)
工作温度	-10-55 ()	位置数	1	使用压力	0.2-0.6 (mpa)
有效截面积	37976 (mm)	动作方式	喷吹气体	最高动作频率	25
3C阀门类别	工业	规格	DMF-Y-40S (澳大利亚高原), DMF-Y-50S (澳大利亚高原), DMF-Y-62S (澳大利亚高原), DMF-Y-76S (澳大利亚高原)		

膜片把电磁脉冲阀分成前、后二个气室，当接通压缩空气通过节流孔进入后天室，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 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”。受脉冲喷吹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。DMF-Y型电磁脉冲阀为淹没式阀（亦称嵌入式阀），它直接安装在分气箱上，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。

尊敬的客户，所有产品图片100%实物摄影细节展示，只为您展示最真实的一面！公司所有商品都是厂家直销，绝对是质优价廉，标准件都有现货，非标准件可根据客户要求进行了订做。

膜片寿命：100万次或2-3年

使用环境：温度—10 -55 空气相对湿度不超过85%

工作介质：清洁空气

它直接安装在气包上，具有更好的直通喷吹效果

适用于气源压力范围较宽の場合

淹没式电磁脉冲阀是淹没式脉冲阀气包内的一种电磁脉冲阀，淹没式电磁脉冲阀座嵌入气包内安装，阻力小，流通性好，喷吹量高，提高了负荷带动量，扩大了气源压力的使用范围，此淹没式脉冲阀更适用于气源压力较宽場合使用。

电磁脉冲阀 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

淹没式电磁脉冲阀的主要特点：

(1) 外漏堵绝，内漏易控，使用安全。内外泄露是危及安全的要素。其它自控阀通常将阀杆伸出，由电动、气动、液动执行机构控制阀芯的转动或移动。这都要解决长期动作阀杆动密封的外漏难题；唯有电磁阀是用电磁力作用于密封在电动调节阀隔磁套管内的铁芯完成，不存在动密封，所以外漏易堵绝。电动阀力矩控制不易，容易产生内漏，甚至拉断阀杆头部；电磁阀的结构形式容易控制内泄露，直至降为零。所以，电磁阀使用特别安全，尤其适用于腐蚀性、有毒或高低温的介质。(2) 系统简单，便接电脑，价格低谦。电磁阀本身结构简单，价格也低，比起调节阀等其它种类执行器易于安装维护。更显著的是所组成的自控系统简单得多，价格要低的多。由于电磁阀是开关信号控制，与工控计算机连接十分方便。在当今电脑普及，价格大幅下降的时代，电磁阀的优势就更加明显。(3) 动作快捷，功率微小，外形轻巧。电磁阀响应时间短至几个毫秒，即使是先导式电磁阀也可以控制在几十毫秒内。由于自成回路，比之其它自控阀反应更灵敏。设计得当的电磁阀线圈功率消耗很低，属节能产品；还可做到只需触发动作，自动保持阀位，平时一点也不耗电。电磁阀外形尺寸小，既节省空间，又轻巧美观。(4) 调节精度受限，适用介质受限。电磁阀通常只有开关两种状态，阀芯只能处于两个极限位置，不能连续调节(5) 型号多样，用途广泛。电磁阀虽有先天不足，优点仍十分突出，所以就设计成多种多样的产品，满足各种不同的需求，用途极为广泛。电磁阀技术的进步也都是围绕着如何克服先天不足，如何更好地发挥固有优势，所以调节精度还受到一定限制。

一流的质量、专业的技术、最好的但不是最贵的。公司始终将客户的利益放在首位，并把这一理念贯穿于公司从设计到售后服务的每一个环节。

精工细作，是我们的习惯，以保证它的精密；每个细节都展示出它的出众，保证它的质量。使我们的产品能够帮助客户更好的提高效率以下图片为电磁脉冲阀用于多种不同类型的除尘设备上，不同类型的除尘设备选择不同型号的电磁脉冲阀。

淹没式电磁脉冲阀主要用于气箱脉冲分室除尘器、长袋离线脉冲除尘器等大中型设备中，DMC单机除尘器主要使用直角式电磁脉冲阀。澳大利亚高原阀门中国华东地区一级总代理