

气动元件 DMF-76膜片 精品脉冲阀膜片 除尘配件 反冲阀膜片

产品名称	气动元件 DMF-76膜片 精品脉冲阀膜片 除尘配件 反冲阀膜片
公司名称	乐清市柳市格尔气动元件厂
价格	面议
规格参数	型号:DMF-76 适用范围:脉冲阀配件
公司地址	乐清市柳市镇东村
联系电话	86 0577 61719689 13305773713

产品详情

本公司专业生产、批发各类气动元件；气动工具：电磁脉冲阀、电磁阀、气源处理器、气动快速接头、气动不绣钢接头、气动冲床、气动软管等。并可承接各种非标定做；按要求或来样加工定制。欢迎各位新老顾客前来洽谈！

电询：0577-61719689 13305773713 或：qq858714570

本款膜片为电磁脉冲阀dmf-76的配件膜片;直径200mm.

脉冲阀工作原理：

高压气从进气口接入，进入下气室，1、当脉冲阀未得电时，气体通过上下两壳体的恒压管道以及其中的节流孔进入减压室，由于阀芯在弹簧的作用下堵住泄压孔，气体不会排出，令减压室和下气室的压力一致，而在弹簧作用下，膜片将喷吹口堵住，气体不会冲出。

当脉冲阀得电时，阀芯在电磁力作用下向上抬起，泄压孔打开，气体喷出，由于恒压管道节流孔的作用，泄压孔的流出速度大于减压室恒压管气体的流入速度，令气包压力低于下气室的压力，气包的气体将膜片顶起，打开喷吹口，进行气体喷吹。

淹没式脉冲阀工作原理

其结构和直角脉冲阀基本一致，只是没有进气口，直接以气包作为它的下气室，其原理也是一样：1、当脉冲阀未得电时，气体通过上下两壳体的恒压管道以及其中的节流孔进入减压室，由于阀芯在弹簧的作用下堵住泄压孔，气体不会排出，令减压室和气包的压力一致，而在弹簧作用下，膜片将喷吹口堵住，气体不会冲出。

本产品的加工定制是是，型号是DMF-76，适用范围是脉冲阀配件，产品别名是膜片，品牌是格尔，规格是DMF-76