



开启脉冲阀，使气包内的压缩空气由喷吹管孔喷出(一次风)通过文氏管诱导数倍于一次风的周围空气(二次风)进入滤袋，使滤袋在一瞬间急剧膨胀并伴随着气流的反向作用，被抖落的粉尘落入灰门经排灰阀排出机体。

应用范围：

广泛应用于冶金、铸造、矿山、化工医药、饲料、建树、粮食加工等行业的通风除尘和粉尘

工作原理：

本产品的加工定制是是，类型是脉冲除尘器，林格曼黑度是2级，品牌是荣臻干燥，型号是MF-24，脱硫率是98(%)，除尘率是99(%)，阻力损失是0.1(Pa)，液气比是0，出口含尘浓度是1(g/Nm<sup>3</sup>)，使用温度范围是0-100( )，处理风量是4500(m<sup>3</sup>/h)，过滤速度是1-15(m/min)