

MAX 8.5bar ORIFICE 25MM电磁脉冲阀

产品名称	MAX 8.5bar ORIFICE 25MM电磁脉冲阀
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

MAX 8.5bar ORIFICE 25MM电磁脉冲阀价格，

【脉冲阀特性】：

一. 安全性：

1.腐蚀性介质：宜选用材质为不锈钢或合金的DMF-Z-70S电磁脉冲阀；对于强腐蚀的介质必须选用隔离膜片式。

2.公称压力应超过管内工作压力。

二. 适用性：

1.介质特性 2.管道参数 3.环境条件 4.电源条件 5.控制精度

三. 可靠性：

1,工作寿命,此项不列入出厂试验项目,属于型式试验项目。

2,工作制式：分长期工作制,反复短时工作制和短时工作制三种。

3,工作频率：动作频率要求高时,结构应优选直动式电磁阀,电源听优选交流。

4,动作可靠性

四. 经济性：

选择脉冲阀必须是在符合安全,适用,可靠的基础,再考虑阀的经济性。经济性不主要是指产品的售价,更要优先考虑其功能和质量以及安装维修及其它附件所需用费用。

更重要的是,一只脉冲阀在整个自控系统中乃至生产线中所占成本微乎其微,如果贪图小便宜而错选造成损害群是巨大的。

高原三寸MAX 860Kpa PRESS 125Psi北京电磁脉冲阀一般都用于喷吹6米以上长袋,建议采用150和160mm口径滤袋,并保持安装距离在230mm以上。我公司拥有多年累积的清灰系统喷吹经验数据,生产的电磁脉冲阀安装距离大,在安装过程中使用工具时容易操作。同时,由于隔离滤袋之前位置比较大,有效防止长袋的底部碰撞摩擦,并降低上升气流速度,而且此电磁脉冲阀膜片直径尺寸在194mm,膜片在1mm,薄而坚韧,膜片材质具有极高的弹性,耐用,阀门在每次喷吹时具有很大的喷吹行距。更多的喷气量意味着每次阀门喷吹能够有效清灰更大的滤布面积,或者传送清灰压力到达长袋底部。

脉冲阀在整个自控系统中乃至生产线中所占成本微乎其微,但它的重要性也是有的,选择脉冲阀必须是在符合安全,适用,可靠的基础,再考虑阀的经济性。我公司生产的电磁脉冲阀质优价格合理,具有足够的喷吹量