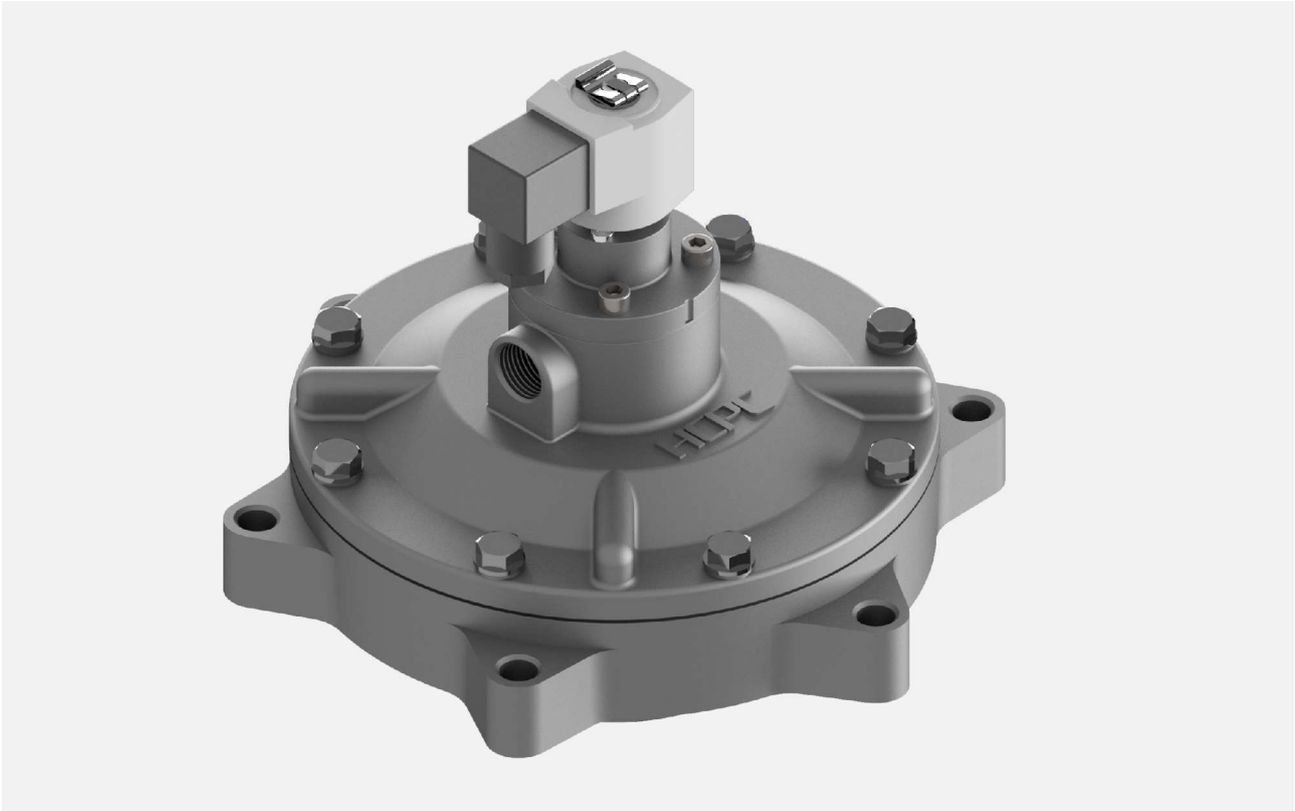


## DMF-Y系列淹没式电磁脉冲阀

### 特性



#### 标准电磁脉冲阀

- 标准化尺寸
- 经过验证的技术,结构紧凑,坚固且性能可靠

#### 高质量产品

- 高效的喷吹性能
- 极低的压力损失
- 气源压力最低允许至0.2MPa

#### 额外的选装

- 允许通过选装防爆型线圈,安装使用有防爆要求的环境
- 可以通过更换额外的气控端盖,使之快速成为气控脉冲阀

#### 概述

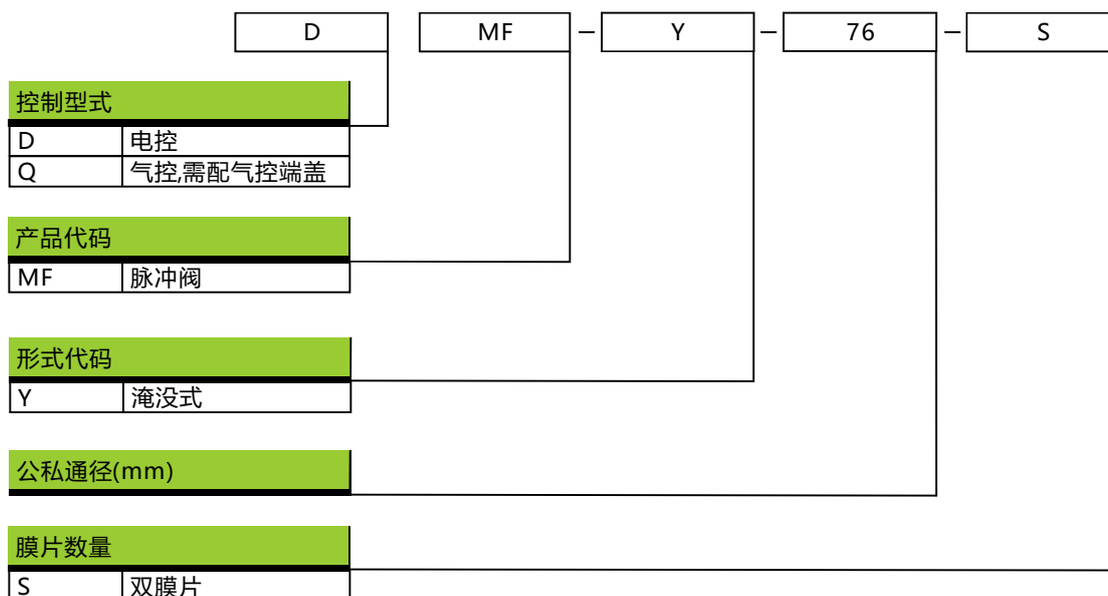
电磁脉冲阀作为袋式除尘器清灰喷吹系统的压缩空气开关,受脉冲喷吹控制仪输出信号的控制,对滤袋逐排(室)喷吹清灰,使除尘器的阻力保

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系列淹没式电磁阀脉冲直接安装在气包上,具有更好的流通特性和喷吹

效果,并且压力损失下降,节约能耗。- 适合于气源压力较低的工作场合。

## DMF-Y系列淹没式电磁脉冲阀

型号代码



技术参数

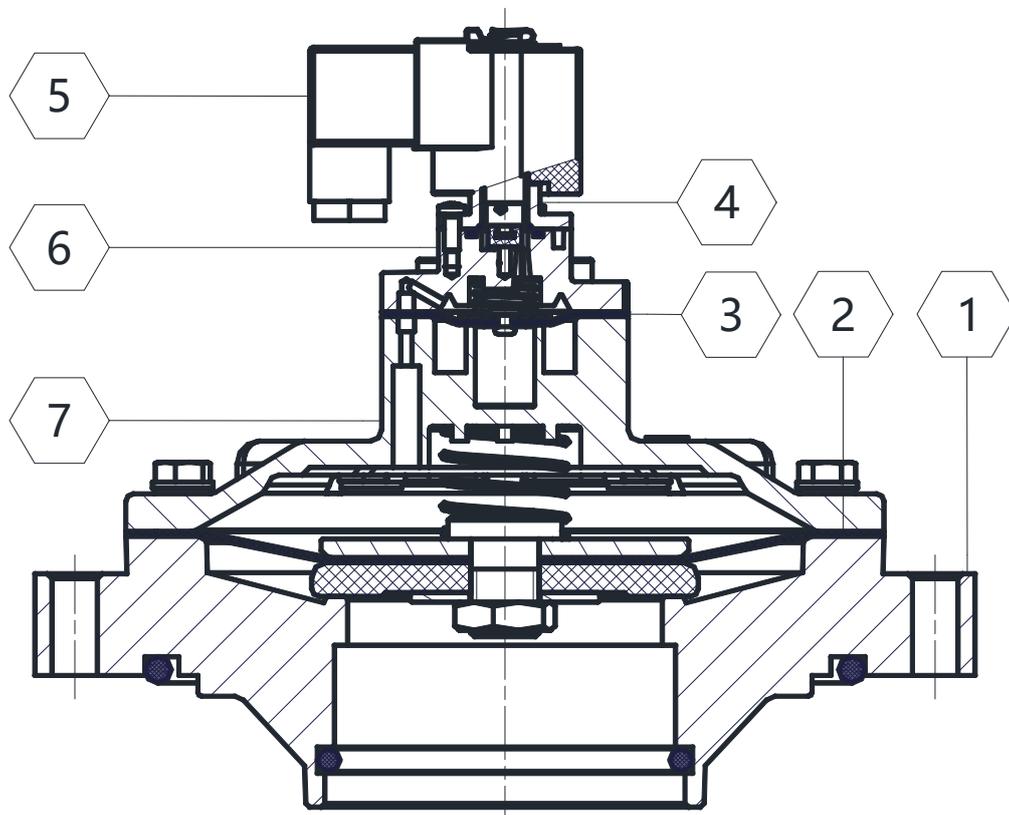
主要技术参数									
公称通径(mm)	50		62		76		89		102
工作压力(Kgf/cm <sup>2</sup> )	1~8推荐2~5								
工作介质	经过除水、过滤、并含有油雾的压缩空气								
介质和环境温度(°C)	25~80								
防护等级	IP65								
工作电压	DC24V、AC110V、AC220V								
膜片寿命	≥100万次或五年								
流量系数Kv	62		136		165		242		258
喷吹面积(m <sup>2</sup> )	16~27		29~41		45~68		65~80		78~95
进出气口尺寸(mm)	60		75		89		102		114

# DMF-Y系列淹没式电磁脉冲阀

## 技术参数

### 主要零件材料

#### 剖面图

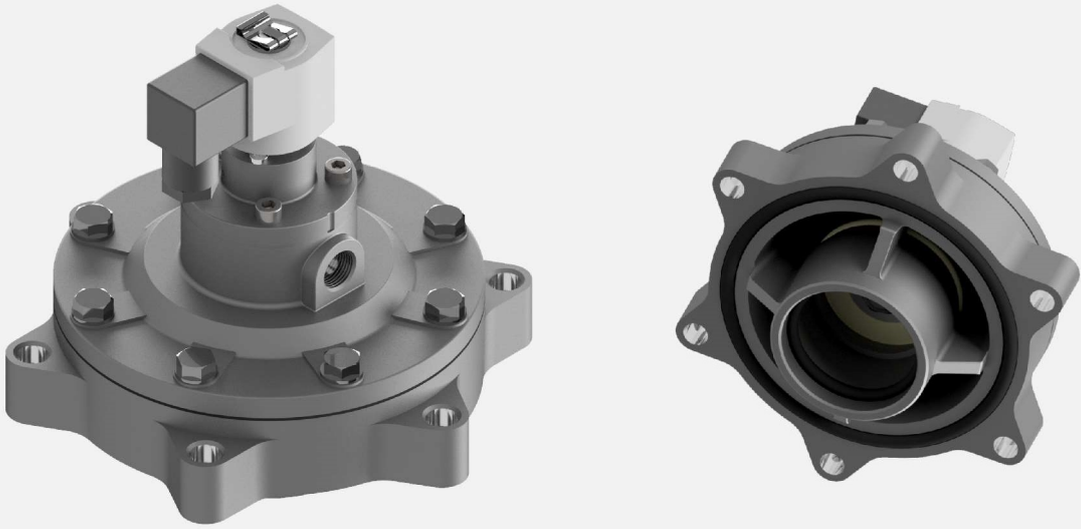


材料			
1 阀体	ADC12铝合金	2 大膜片组件	丁晴橡胶+尼龙
3 小膜片组件	丁晴橡胶	4 先导头	430R不锈钢
5 线圈		6 小端盖	ADC12铝合金
7 阀盖	ADC12铝合金	- 弹簧	304不锈钢
- 紧固件	302不锈钢		

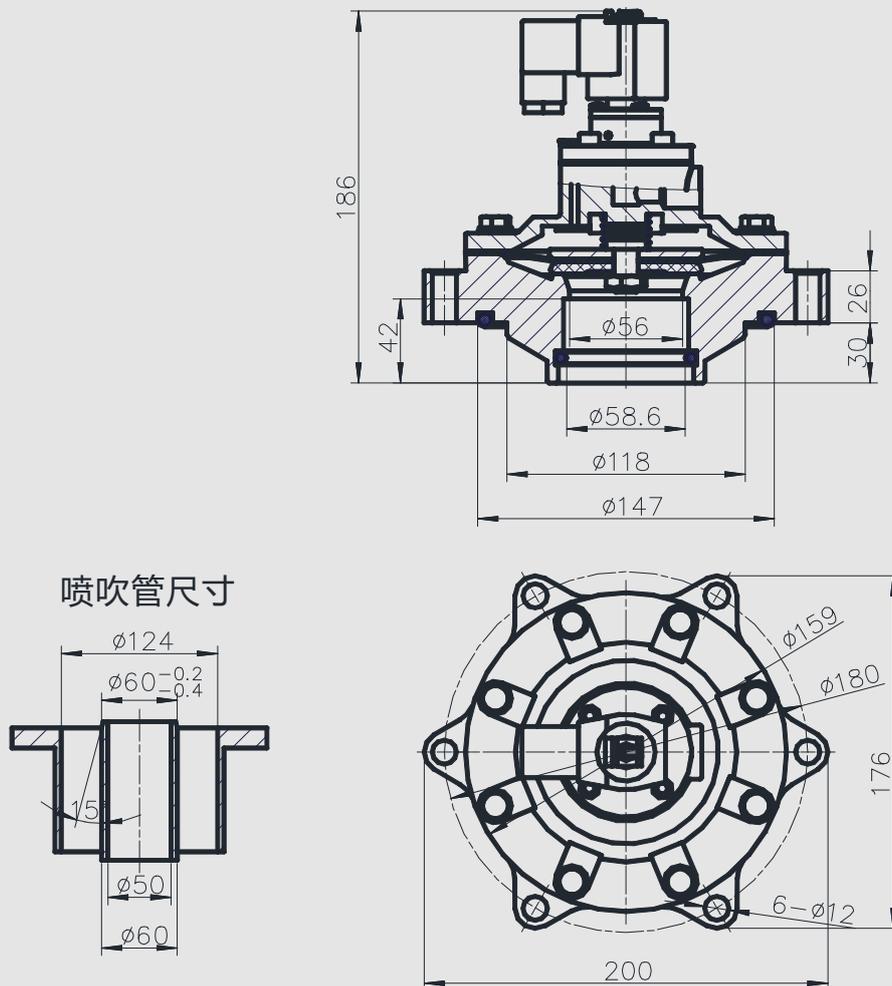
## DMF-Y系列淹没式电磁脉冲阀

技术参数

DMF-Y-50S



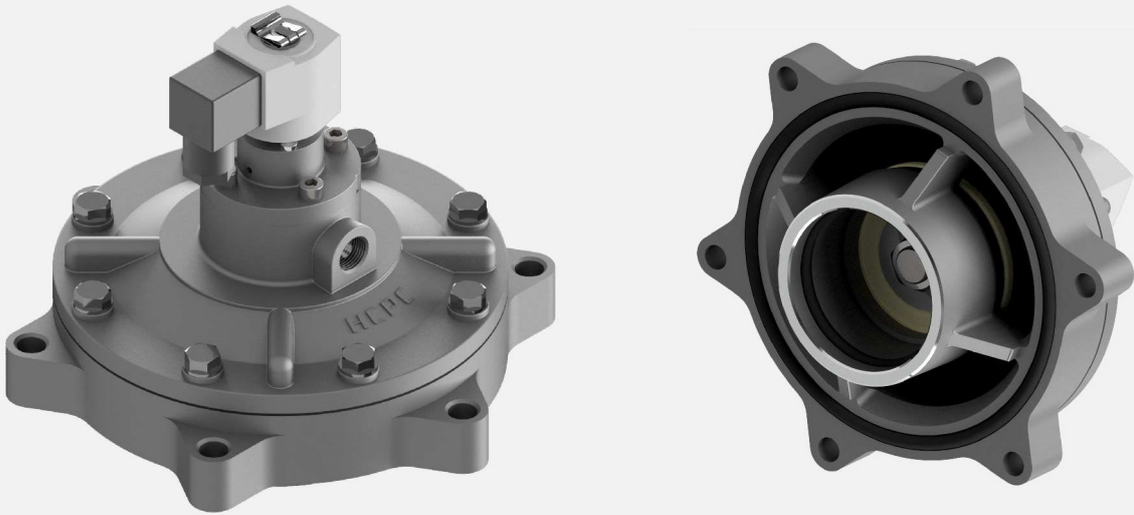
基本尺寸 DMF-Y-50S



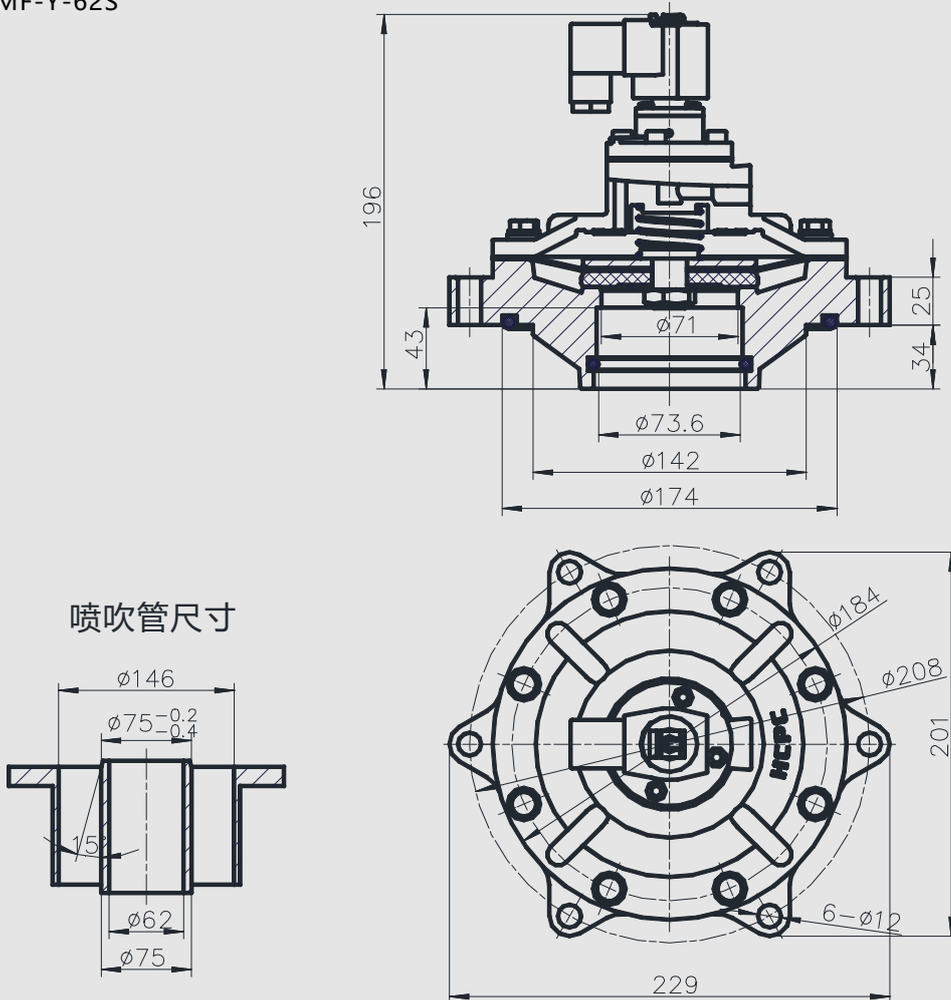
# DMF-Y系列淹没式电磁脉冲阀

技术参数

DMF-Y-62S



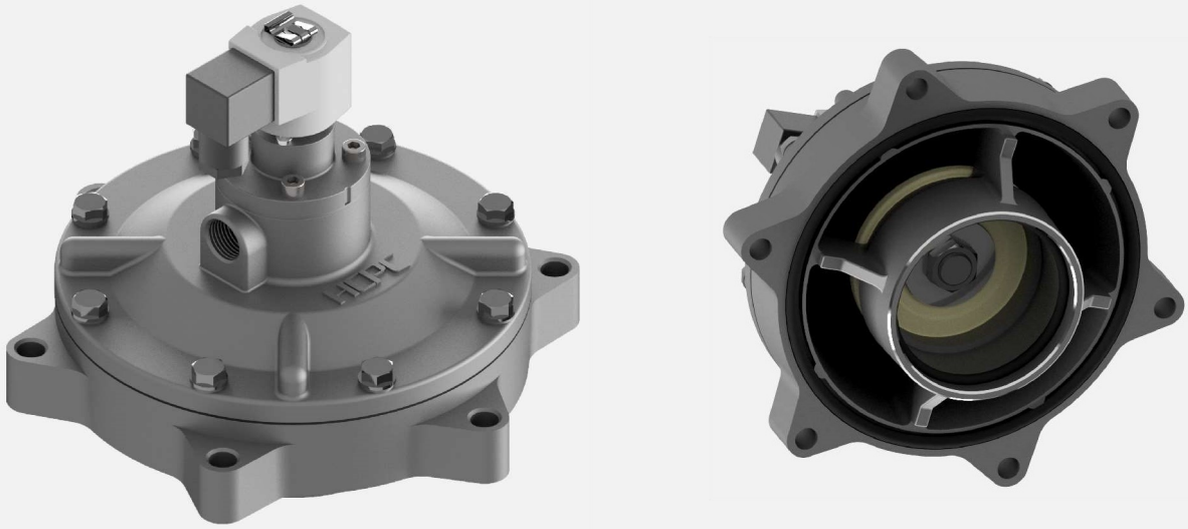
基本尺寸 DMF-Y-62S



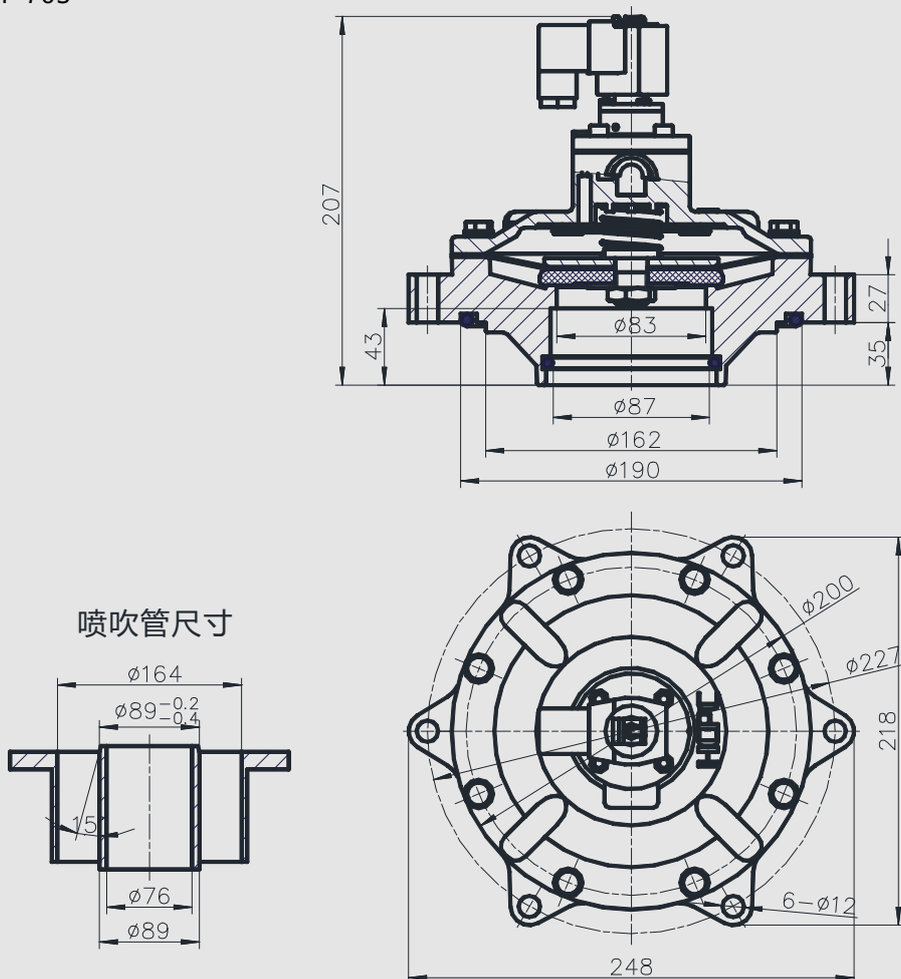
## DMF-Y系列淹没式电磁脉冲阀

## 技术参数

DMF-Y-76S



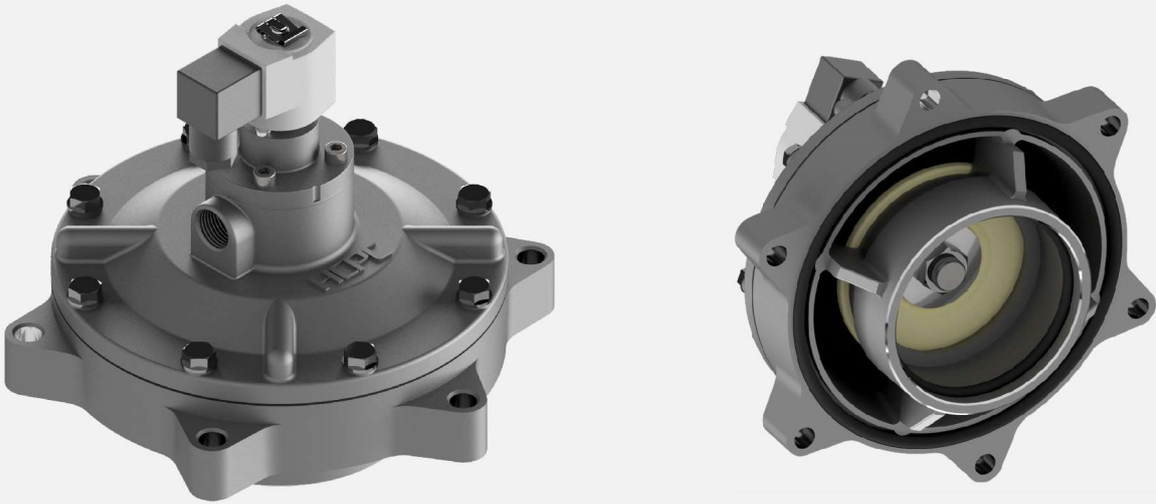
基本尺寸 DMF-Y-76S



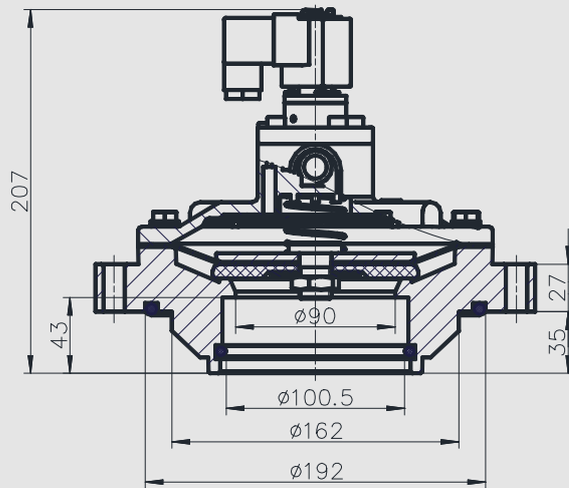
# DMF-Y系列淹没式电磁脉冲阀

## 技术参数

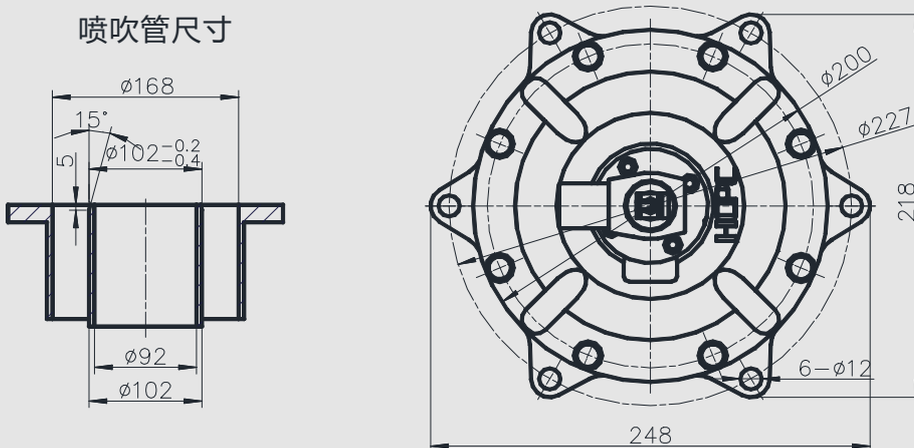
DMF-Y-89S



基本尺寸 DMF-Y-89S



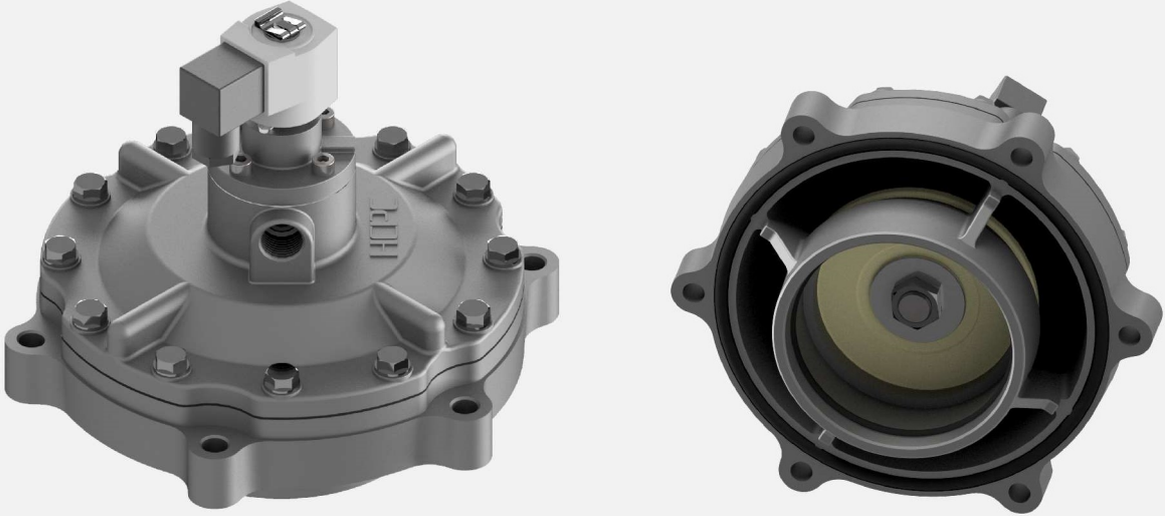
喷吹管尺寸



DMF-Y系列淹没式电磁脉冲阀

技术参数

DMF-Y-102S



基本尺寸 DMF-Y-102S

