



M

脉冲阀系列

专注 专业 创新

全球自动化解决方案服务供应商

无锡市昌林自动化科技有限公司

Wuxi Chang Lin Automation Technology Co., Ltd.

目录

| | |
|----------------------|-----|
| MCF系列直角式脉冲阀 | M03 |
| MCF系列外螺母式直角脉冲阀 | M04 |
| YMF系列淹没式脉冲阀 | M05 |
| AMF系列直角式脉冲阀 | M06 |
| AYMF系列淹没式脉冲阀 | M08 |
| DYM系列脉冲阀 | M09 |
| DMF系列淹没式脉冲阀 | M10 |
| DMF系列直角式脉冲阀 | M11 |
| DMY系列淹没式脉冲阀 | M12 |
| 图尔波型脉冲阀 | M13 |
| DCF系列直角式脉冲阀 | M14 |
| 脉冲阀控制仪 | M15 |
| 脉冲阀膜片系列 | M16 |

MCF系列直角式脉冲阀



订购码

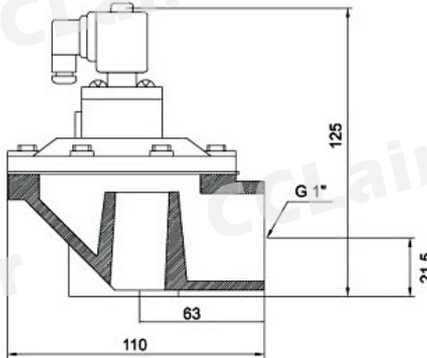
| | | | | | | | | |
|------|---|-------------------|---|---|---|------------------|---|-----------|
| MCF | - | Q | - | 25 | - | GB | - | AC220V |
| 系列代号 | | Q: 气控式 空白: 电磁式 | | 口径 15: G1/2" 20: G3/4" 25: G1" 35: G1 1/4" | | GB: 防爆 空白: 普通 | | 电压 见下表 |

性能参数

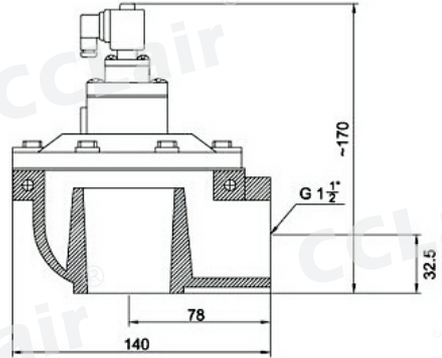
| | |
|------|------------------------------|
| 工作压力 | 0.4~0.6Mpa |
| 工作介质 | 清洁空气 |
| 电压 | DC24V AC220V AC110V |
| 电流 | 0.8A 0.23A |
| 使用环境 | 温度: -25℃~+55℃, 空气的相对湿度不超过85% |
| 膜片寿命 | 喷吹100万次或三年 |

外形尺寸

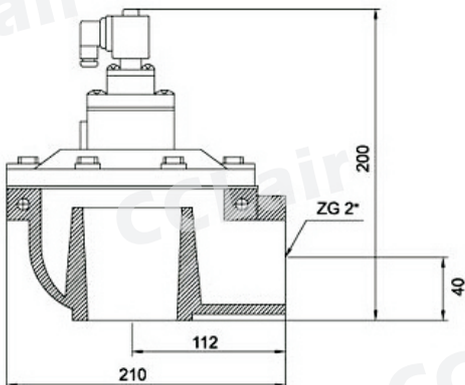
MCF-25



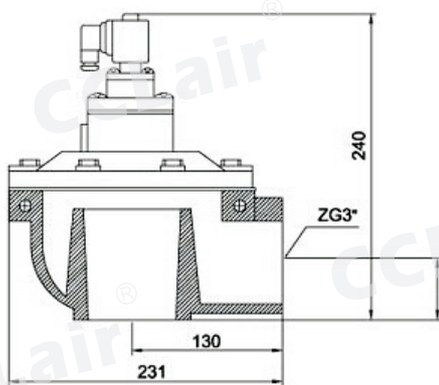
MCF-40



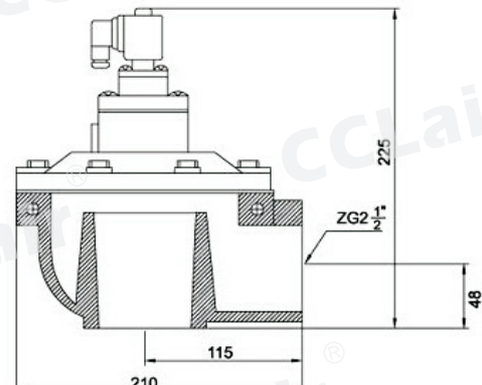
MCF-50



MCF-65



MCF-76



MCF系列外螺母式直角脉冲阀

订购码

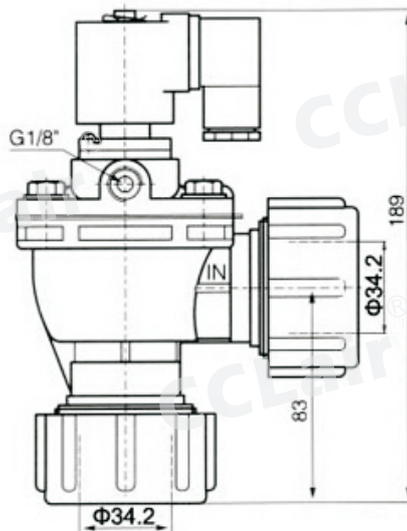
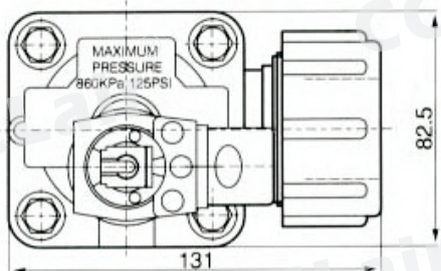
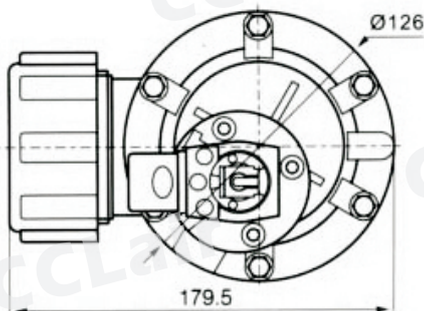
| | | | | | | | | | |
|------|---|-------------------|---|---|------|---|------------------|---|-----------|
| MCF | - | Q | - | 25 | DD | - | GB | - | AC220V |
| 系列代号 | | Q: 气控式 空白: 电磁式 | | 口径 20: G3/4" 25: G1" 45: G1 1/2" | 外螺母式 | | GB: 防爆 空白: 普通 | | 电压 见下表 |

性能参数

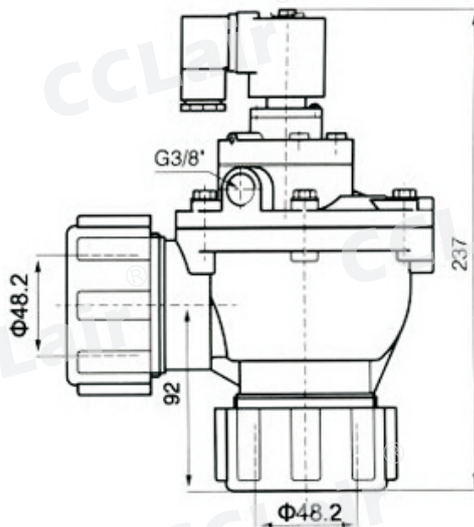
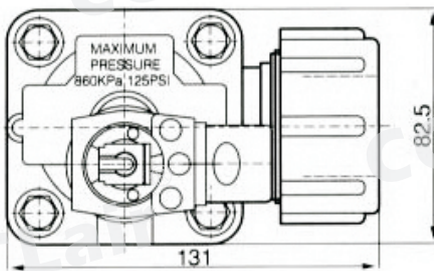
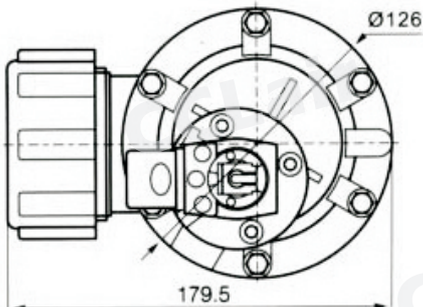
| | |
|------|------------------------------|
| 工作压力 | 0.4~0.6Mpa |
| 工作介质 | 清洁空气 |
| 电压 | DC24V AC220V AC110V |
| 电流 | 0.8A 0.23A |
| 使用环境 | 温度: -25℃~+55℃, 空气的相对湿度不超过85% |
| 膜片寿命 | 喷吹100万次或三年 |

外形尺寸

MCF-25DD



MCF-45DD



YMF系列淹没式脉冲阀

订购码

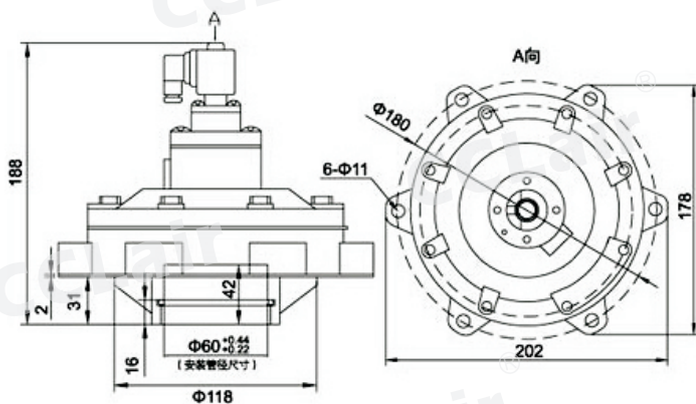
| | | | | | | | | |
|------|---|-------------------|---|---|---|------------------|---|-----------|
| YMF | - | Q | - | 50 | - | GB | - | AC220V |
| 系列代号 | | Q: 气控式 空白: 电磁式 | | 口径 50: G2" 62: G2 1/2" 76: G3" 102: G4" | | GB: 防爆 空白: 普通 | | 电压 见下表 |

性能参数

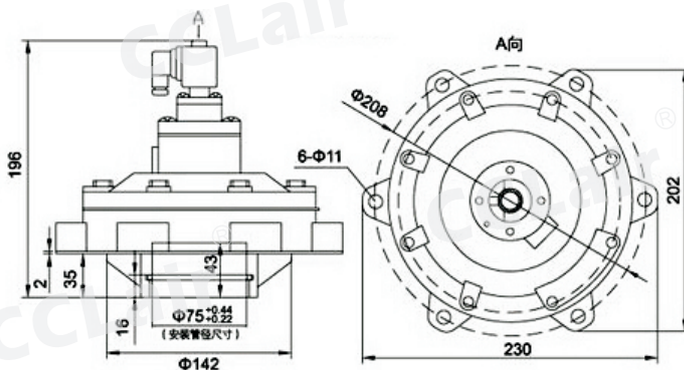
| | |
|------|------------------------------|
| 工作压力 | 0.2~0.6Mpa |
| 工作介质 | 清洁空气 |
| 电压 | DC24V AC220V AC110V |
| 电流 | 0.8A 0.23A |
| 使用环境 | 温度: -25℃~+55℃, 空气的相对湿度不超过85% |
| 膜片寿命 | 喷吹100万次或三年 |

外形尺寸

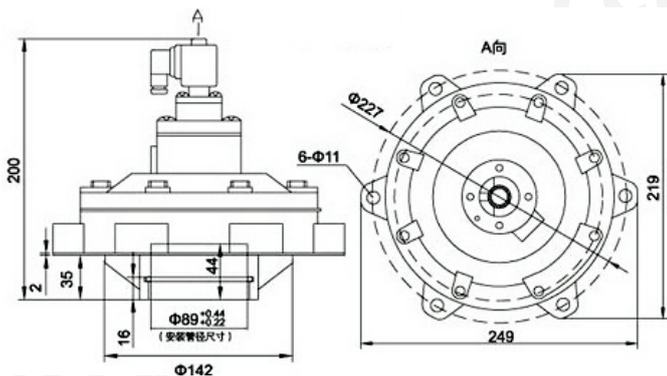
YMF-50



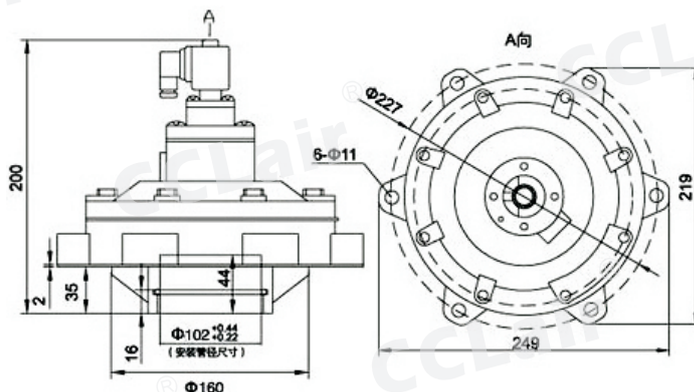
YMF-62



YMF-76



YMF-102



AMF系列直角式脉冲阀

订购码

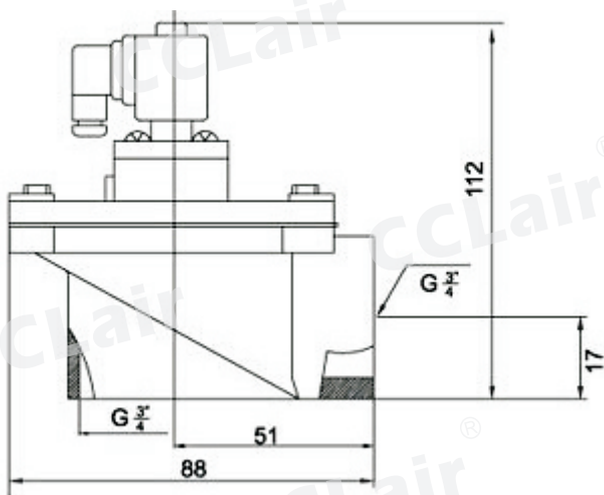
| | | | | | | | | |
|------|---|-------------------|---|--|---|------------------|---|-----------|
| AMF | - | Q | - | 25 | - | GB | - | AC220V |
| 系列代号 | | Q: 气控式 空白: 电磁式 | | 口径 20: G3/4" 25: G1" 40: G1 1/2" 65: G2 1/2" | | GB: 防爆 空白: 普通 | | 电压 见下表 |

性能参数

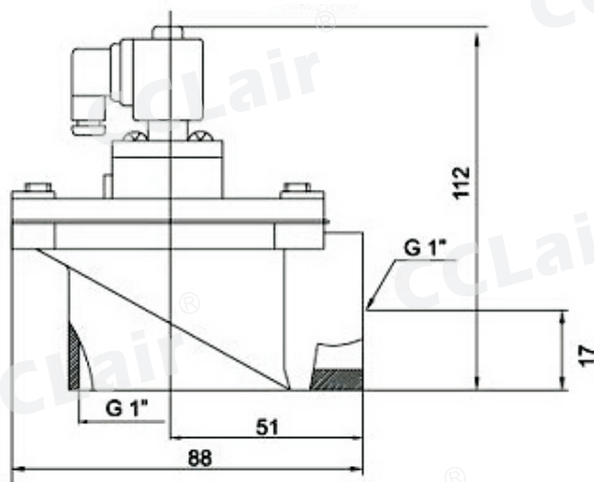
| | |
|------|------------------------------|
| 工作压力 | 0.4~0.6Mpa |
| 工作介质 | 清洁空气 |
| 电压 | DC24V AC220V AC110V |
| 电流 | 0.8A 0.23A |
| 使用环境 | 温度: -25℃~+55℃, 空气的相对湿度不超过85% |
| 膜片寿命 | 喷吹100万次或三年 |

外形尺寸

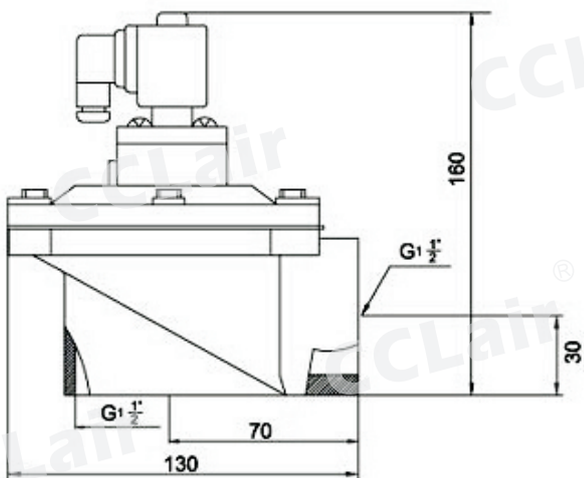
AMF-20



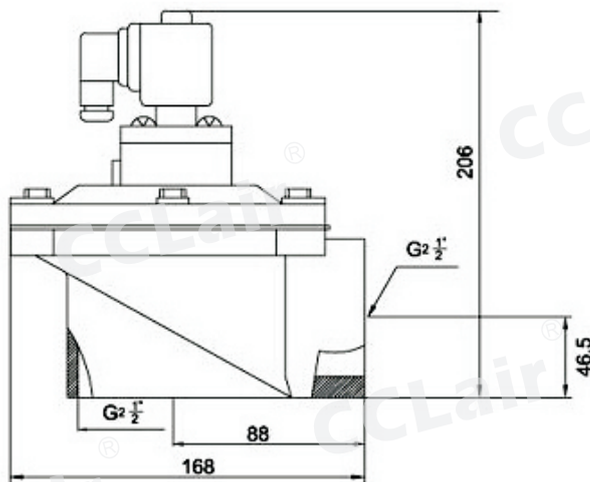
AMF-25



AMF-40



AMF-65



AMF系列直角式脉冲阀



订购码

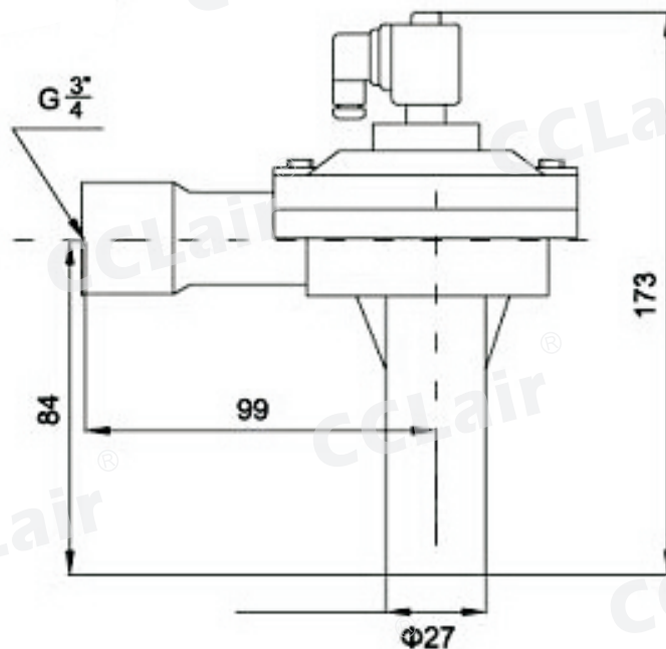
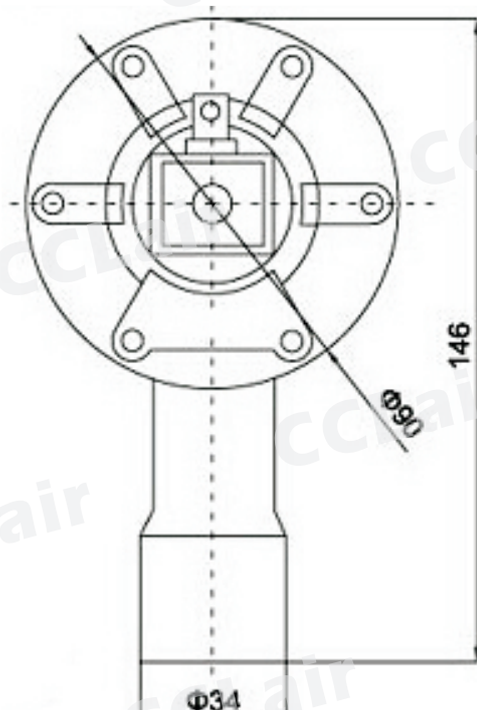
| | | | | | | | | |
|------|---|-------------------|---|-----------------|---|------------------|---|-----------|
| AMF | - | Q | - | 20A | - | GB | - | AC220V |
| 系列代号 | | Q: 气控式 空白: 电磁式 | | 口径 20: G3/4" | | GB: 防爆 空白: 普通 | | 电压 见下表 |

性能参数

| | |
|------|----------------------------|
| 工作压力 | 0.4~0.6Mpa |
| 工作介质 | 清洁空气 |
| 电压 | DC24V AC220V AC110V |
| 电流 | 0.8A 0.23A |
| 使用环境 | 温度-25℃~+55℃, 空气的相对湿度不超过85% |
| 膜片寿命 | 喷吹100万次或三年 |

外形尺寸

AMF-20A



AYMF系列淹没式脉冲阀

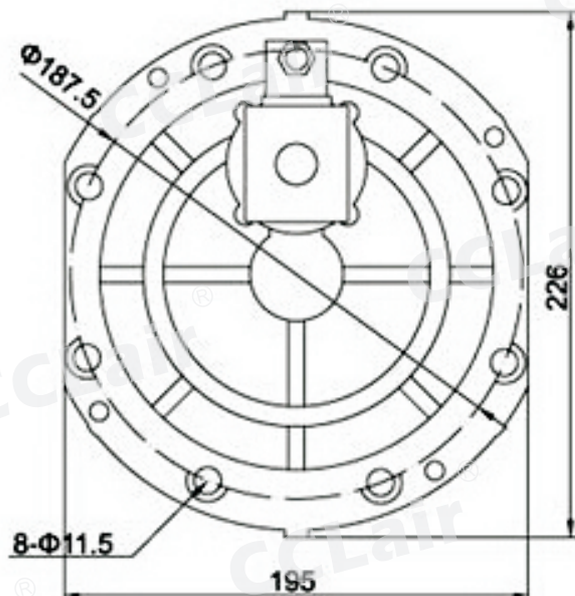
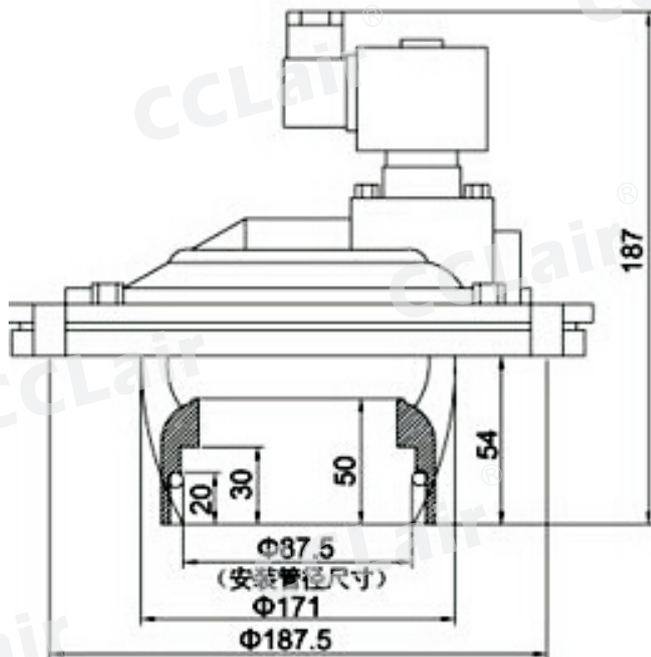
订购码

| | | | | | | | | |
|------|---|-----------------|---|--------------|---|----------------|---|-----------|
| AYMF | - | Q | - | 76 | - | GB | - | AC220V |
| 系列代号 | | Q:气控式 空白:电磁式 | | 口径 76:G3" | | GB:防爆 空白:普通 | | 电压 见下表 |

性能参数

| | |
|------|----------------------------|
| 工作压力 | 0.2~0.6Mpa |
| 工作介质 | 清洁空气 |
| 电压 | DC24V AC220V AC110V |
| 电流 | 0.8A 0.23A |
| 使用环境 | 温度-25℃~+55℃, 空气的相对湿度不超过85% |
| 膜片寿命 | 喷吹100万次或三年 |

外形尺寸



DYM系列脉冲阀



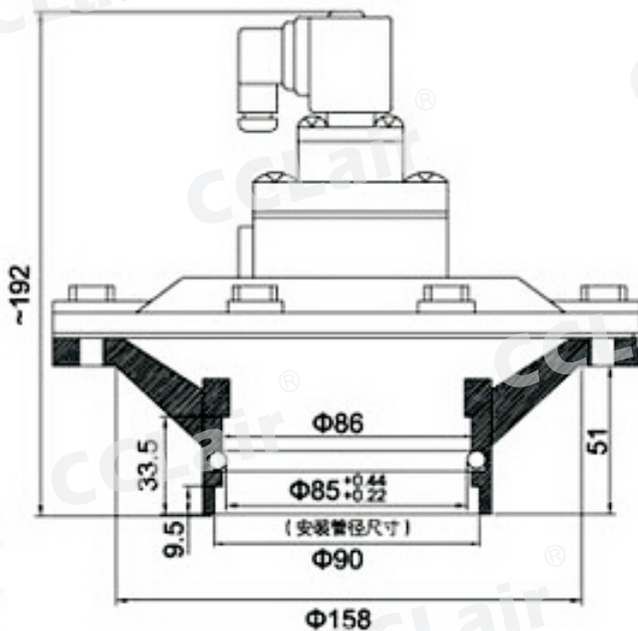
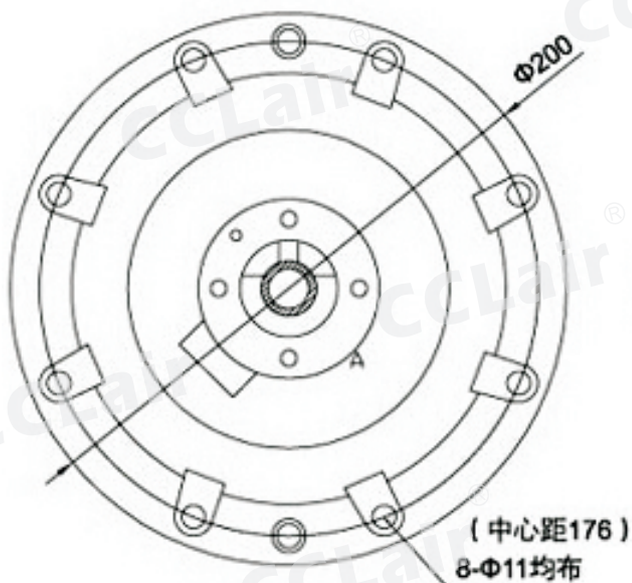
订购码

| | | | | | | | | |
|------|---|-------------------|---|---------------|---|------------------|---|-----------|
| DYM | - | Q | - | 89 | - | GB | - | AC220V |
| 系列代号 | | Q: 气控式 空白: 电磁式 | | 口径 89: G3" | | GB: 防爆 空白: 普通 | | 电压 见下表 |

性能参数

| | |
|------|----------------------------|
| 工作压力 | 0.4~0.6Mpa |
| 工作介质 | 清洁空气 |
| 电压 | DC24V AC220V AC110V |
| 电流 | 0.8A 0.23A |
| 使用环境 | 温度-25℃~+55℃, 空气的相对湿度不超过85% |
| 膜片寿命 | 喷吹100万次或三年 |

外形尺寸



DMF系列淹没式脉冲阀

订购码

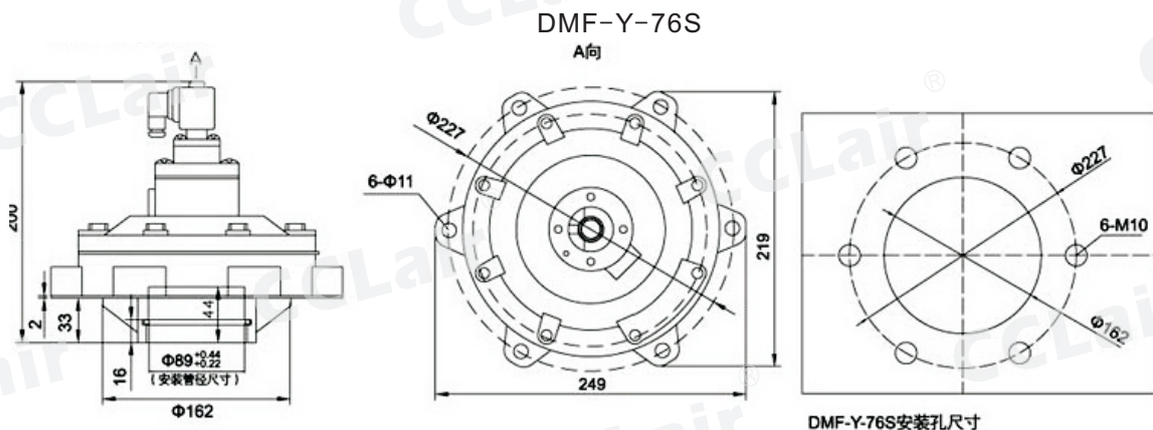
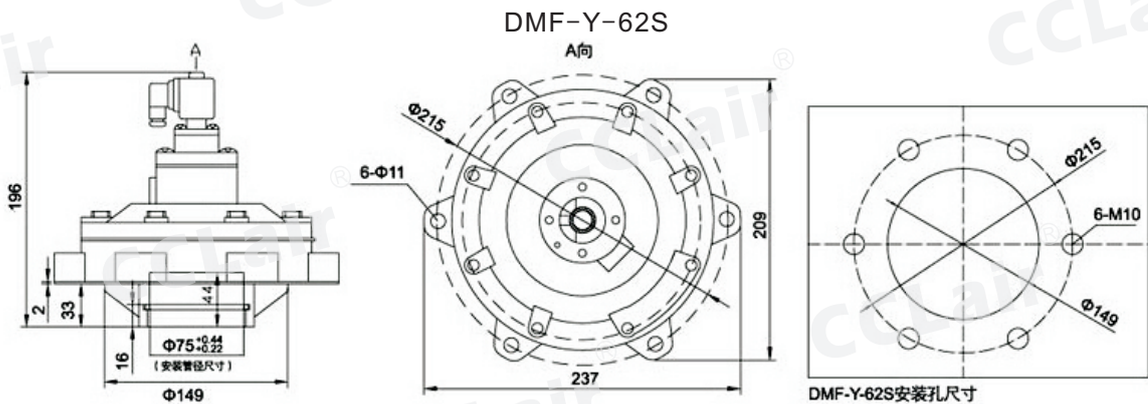
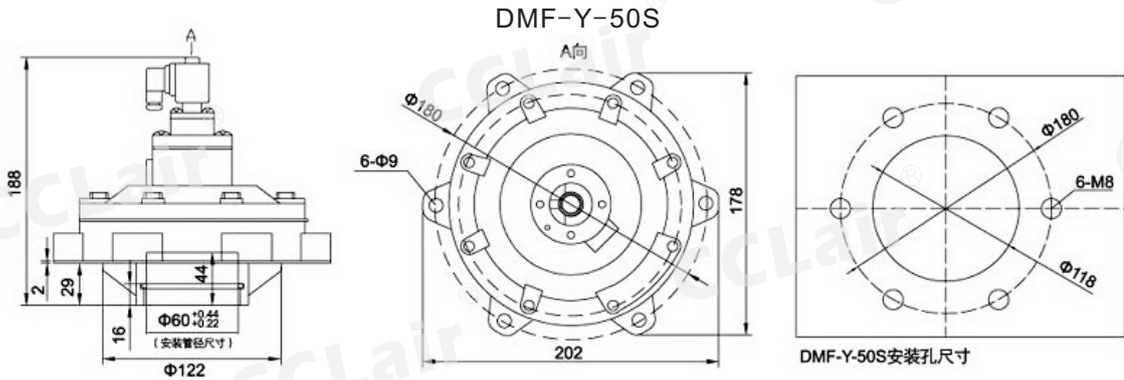
| | | | | | | | | | | |
|------|---|---------------------|--------------------------------|----|-------|----------------|---|-----------|---|--------|
| DMF | - | Y | - | 50 | - | S | - | GB | - | AC220V |
| 系列代号 | | Y:淹没式电磁 YQ:淹没式气控 | 口径 | | S:双膜片 | GB:防爆 空白:普通 | | 电压 见下表 | | |
| | | | 50:G2" 62:G2 1/2" 76:G3" | | | | | | | |



性能参数

| | |
|------|----------------------------|
| 工作压力 | 0.4~0.6Mpa |
| 工作介质 | 清洁空气 |
| 电压 | DC24V AC220V AC110V |
| 电流 | 0.8A 0.23A |
| 使用环境 | 温度-25℃~+55℃, 空气的相对湿度不超过85% |
| 膜片寿命 | 喷吹100万次或三年 |

外形尺寸



DMF系列直角式脉冲阀



订购码

DMF - Z - 40 - S - GB - AC220V

系列代号 Z:直角电磁式
ZQ:直角气控式

口径
20:G3/4"
25:G1"
40:G1 1/2"
50:G2"
62:G2 1/2"
76:G3"

S:双膜片

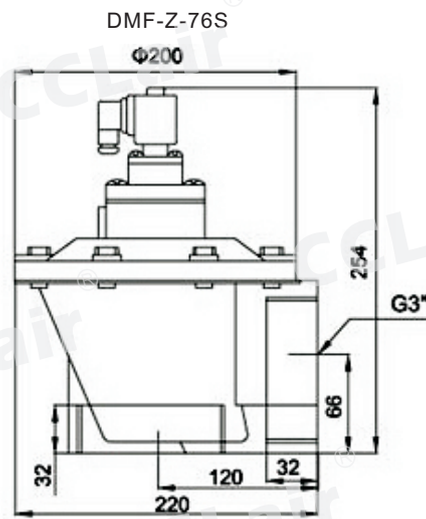
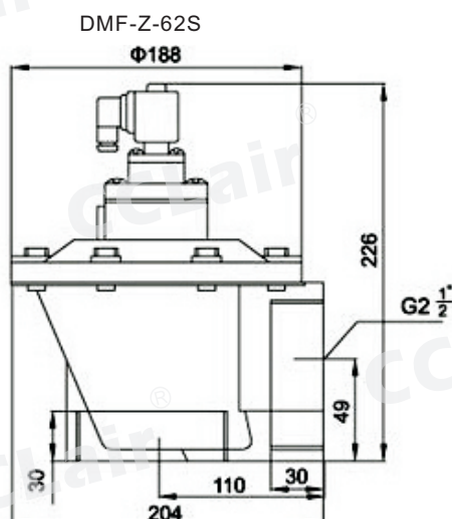
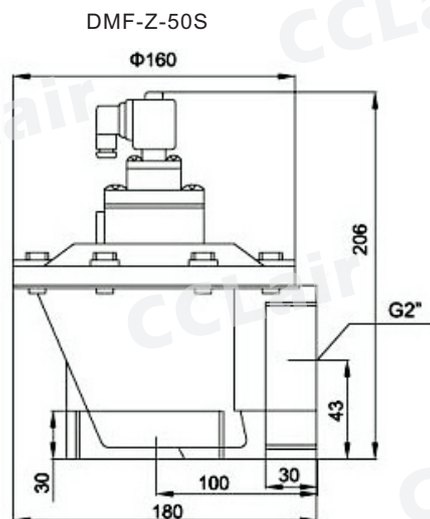
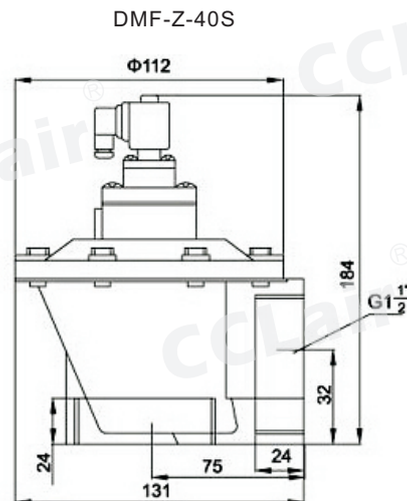
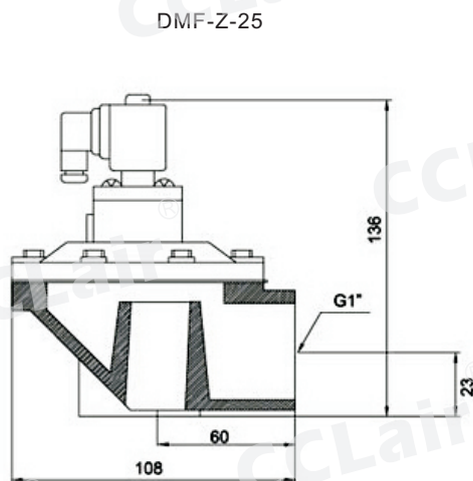
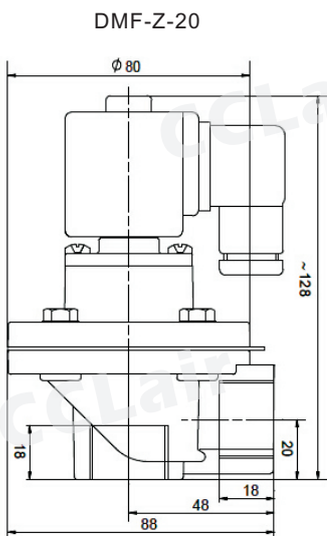
GB:防爆
空白:普通

电压
见下表

性能参数

| | |
|------|----------------------------|
| 工作压力 | 0.4~0.6Mpa |
| 工作介质 | 清洁空气 |
| 电压 | DC24V AC220V AC110V |
| 电流 | 0.8A 0.23A |
| 使用环境 | 温度-25℃~+55℃, 空气的相对湿度不超过85% |
| 膜片寿命 | 喷吹100万次或三年 |

外形尺寸



DMY系列淹没式脉冲阀

概述

DMY-II-80型电磁脉冲阀适用于一切大直径、长布袋脉冲袋式除尘器。

它的特点：口径大，喷吹的气流量损失小。

广泛应用于：钢铁、冶炼、水泥、化工、矿山等行业的大型低压长布袋除尘器的配套。

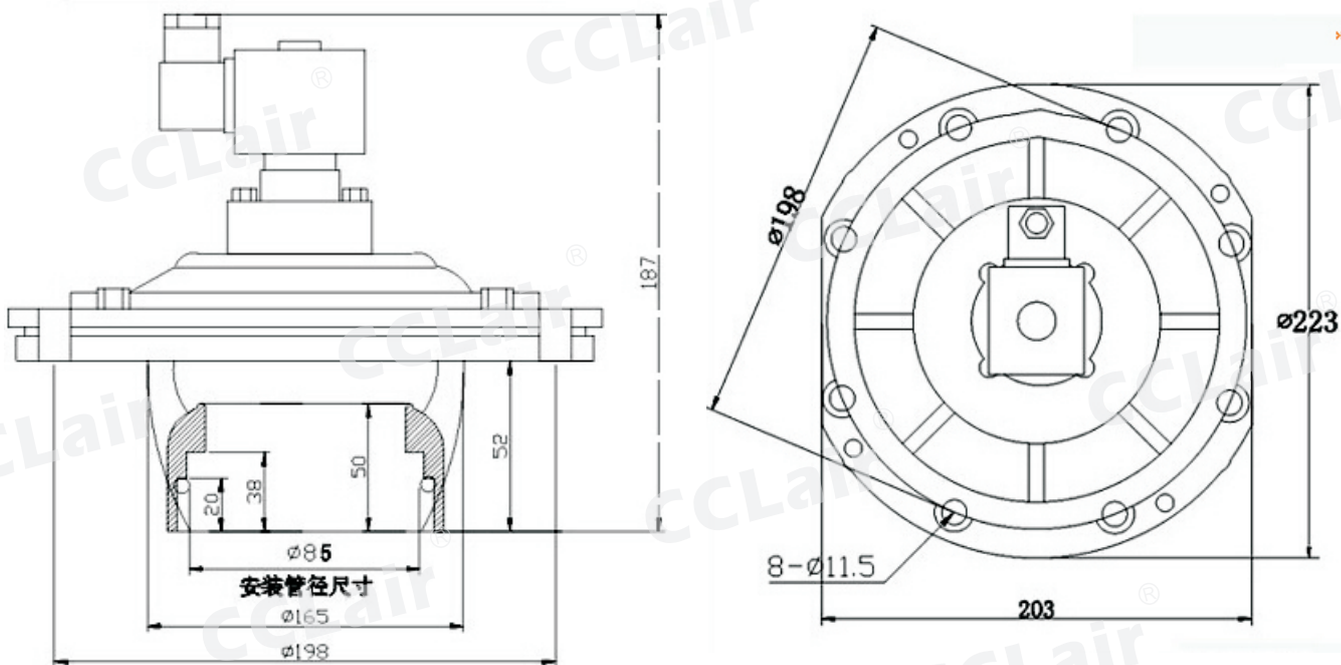


订购码

| | | | | | | |
|------|---|-------------------|---|--------------|---|----------------|
| DMY | - | II | - | 80 | - | GB |
| 系列代号 | | II:电磁式 IIQ:气控式 | | 口径 80:G3" | | GB:防爆 空白:普通 |

外形尺寸

DMY-II-80



图尔波型脉冲阀

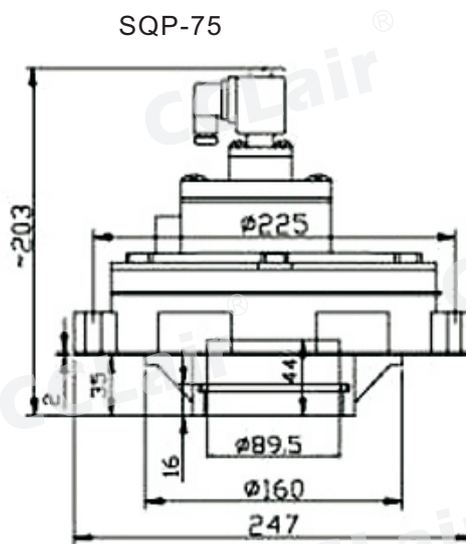
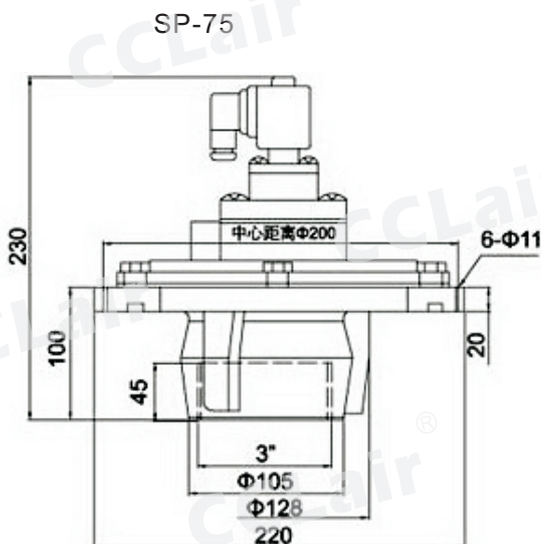
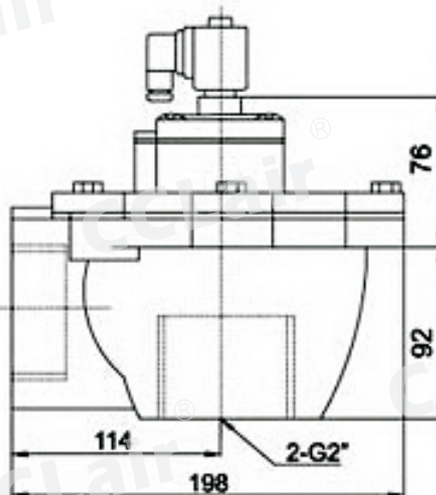
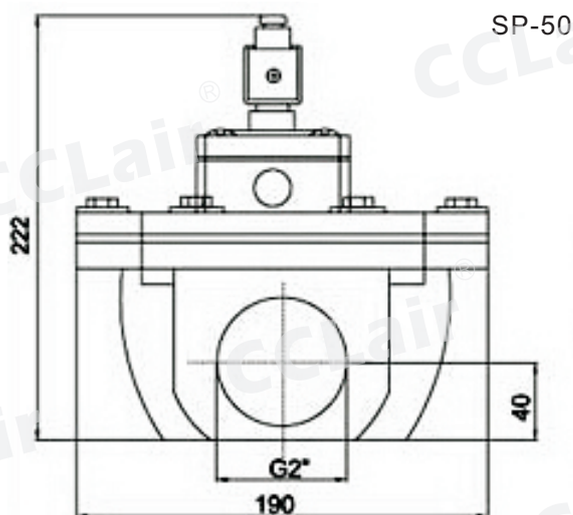
订购码

| | | | | | | |
|-----------------------|---|------------------------|---|----------------|---|-----------|
| SP | - | 50 | - | GB | - | AC220V |
| SP:SP系列 SQP: SQP系列 | | 口径 50:G2" 75:G3" | | GB:防爆 空白:普通 | | 电压 见下表 |

性能参数

| | |
|------|----------------------------|
| 工作压力 | 0.4~0.6Mpa |
| 工作介质 | 清洁空气 |
| 电压 | DC24V AC220V AC110V |
| 电流 | 0.8A 0.23A |
| 使用环境 | 温度-25℃~+55℃, 空气的相对湿度不超过85% |
| 膜片寿命 | 喷吹100万次或三年 |

外形尺寸



DCF系列直角式脉冲阀

订购码

DCF - Z - 40 - S - GB - AC220V

 系列代号 Z:直角电磁式
 ZQ:直角气控式

 口径
 20:G3/4"
 25:G1"
 40:G1 1/2"
 50:G2"
 62:G2 1/2"
 76:G3"

S:双膜片

 GB:防爆
 空白:普通

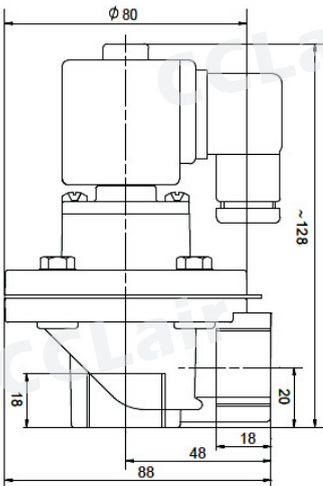
 电压
 见下表

性能参数

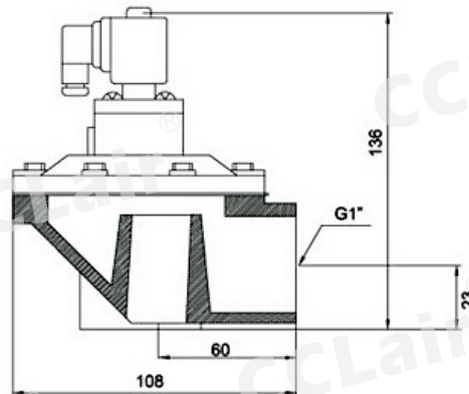
| | |
|------|----------------------------|
| 工作压力 | 0.4~0.6Mpa |
| 工作介质 | 清洁空气 |
| 电压 | DC24V AC220V AC110V |
| 电流 | 0.8A 0.23A |
| 使用环境 | 温度-25℃~+55℃, 空气的相对湿度不超过85% |
| 膜片寿命 | 喷吹100万次或三年 |

外形尺寸

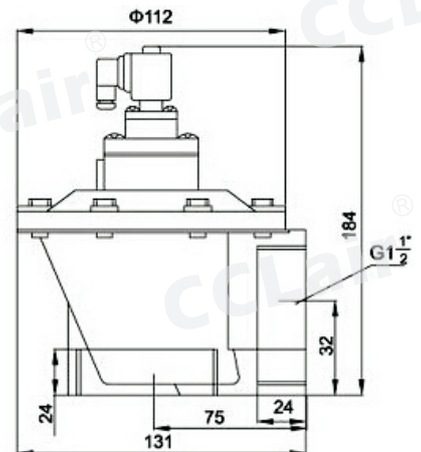
DCF-Z-20



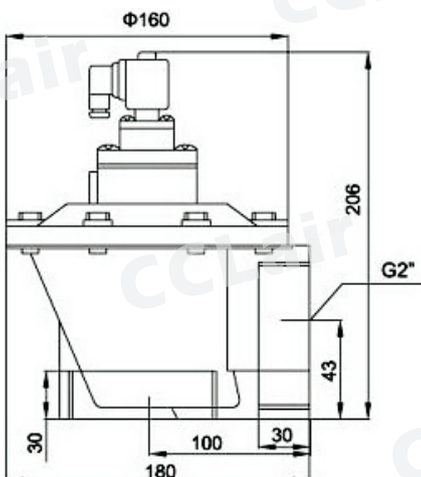
DCF-Z-25



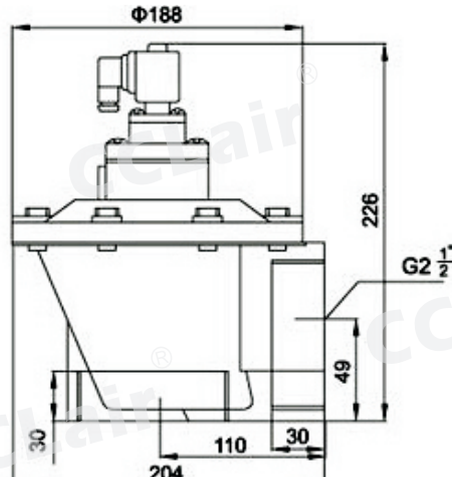
DCF-Z-40S



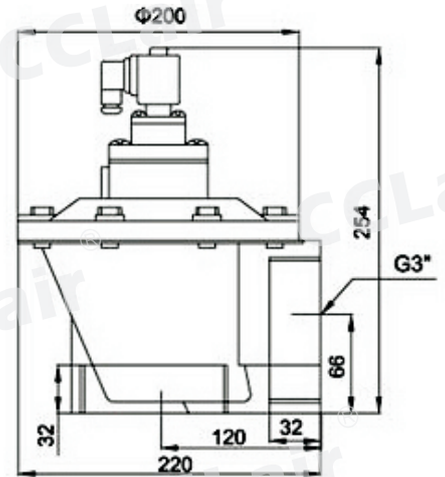
DCF-Z-50S



DCF-Z-62S



DCF-Z-76S



脉冲阀控制仪

概述

MCY-64在线、离线清灰控制仪（需提升阀）是袋式除尘器喷灰系统的主要控制设备。它的输出信号直接控制电磁脉冲阀，采用压缩空气对滤袋循序喷吹清灰，使除尘器的阻力保持在设定范围内，以保证除尘器的处理能力和收尘效果。

控制仪采用微处理器智能控制，可根据清灰要求，调整脉冲间隔和脉冲宽度，对除尘器实行定时清灰，它主要由微处理器电路、抗干扰电路、数字显示、操作键盘、电子开关、稳压电源等组成。智能化程度高，工作稳定可靠，外壳采用透明工程塑料，可安装在控制室内或直接安装在除尘设备上。

额定输出电流：1A

输出脉冲宽度调节范围：40ms-2500ms

输出提升阀至脉冲阀工作时间：3s-250s

输出脉冲阀至提升阀工作时间：1s-250s

输出组数之间隔：1s-250s

输出周期间隔：0-250分钟

使用环境：温度-25~+60℃；无严重的腐蚀气体和导电尘埃；无剧烈震动和冲击。

重量：1.8KG

订购码

| | | | | | | |
|--------|---|----|---|------------------|---|---|
| MCY-64 | - | 8 | - | ZX | - | D2 |
| 序列号 | | 路数 | | ZX:在线式 LX:离线式 | | D2:输入AC220V 输出DC24V A2:输入AC220V 输出220VAC A1:输入AC220V 输出110VAC |

外形尺寸

| 型号 | 输出位数 | 控制电磁脉冲阀数 | 外形尺寸(长x宽x高) |
|-----------|------|-----------|--------------------|
| MCY-64-8 | 8 | 1-8路 任选 | 222x145x75 透明防水盒 |
| MCY-64-12 | 12 | 1-12路 任选 | 248x188x105 透明防水盒 |
| MCY-64-16 | 16 | 1-16路 任选 | 248x18x105 透明防水盒 |
| MCY-64-20 | 20 | 1-20路 任选 | 248x188x105 透明防水盒 |
| MCY-64-24 | 24 | 1-24路 任选 | 248x188x105 透明防水盒 |
| MCY-64-32 | 32 | 25-32路 任选 | 248x188x105 透明防水盒 |
| MCY-64-40 | 40 | 33-40路 任选 | 248x188x105 透明防水盒 |
| MCY-64-48 | 48 | 41-48路 任选 | 380x260x105 不透明防水盒 |
| MCY-64-56 | 56 | 49-56路 任选 | 380x260x105 不透明防水盒 |
| MCY-64-64 | 64 | 57-64路 任选 | 380x260x105 不透明防水盒 |

脉冲阀膜片系列

说明:昌林公司脉冲阀膜片各种型号齐全,您在购买前可以先联系客服,发所需脉冲阀膜片的图片。



专注、专业、创新，是我们的理念

Dedicated professional, innovation is our idea



全国加盟热线：400-6770-998



无锡市昌林自动化科技有限公司

Wuxi Chang Lin Automation Technology Co., Ltd.

生产基地Factory Add：象阳工业园区万里路

营销Add：无锡市兴源北路818号A座3001

销售Tel：400-6770-998

传真Fax：+86 510-82306771

企业QQ：4006770998

网址Web: <http://www.110055.net>

E-mail：4006770998@b.qq.com

邮编P.C：214005