

技术数据

介质	压缩空气、惰性气体
介质温度	0 ... 40°C
环境温度	0 ... 40°C
工作电压	DC 24V
进气口	G1/2
出气口	G1/2
排气口	G3/8
防护等级	IP54
重量	4.8kg

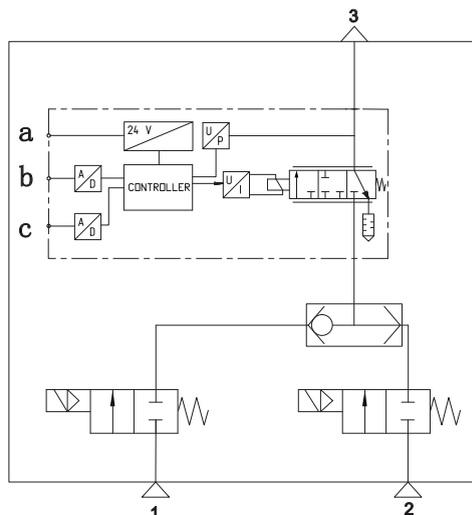
比例阀通径	9mm
控制方式	模拟量0-10V
功率消耗	max. 34W
最大工作压力	29bar
压力调节范围	0-25bar
压力波动范围	< 3%
重复精度	< 1%

先导式开关阀通径	10mm
功率	18W
最大工作压力	30bar

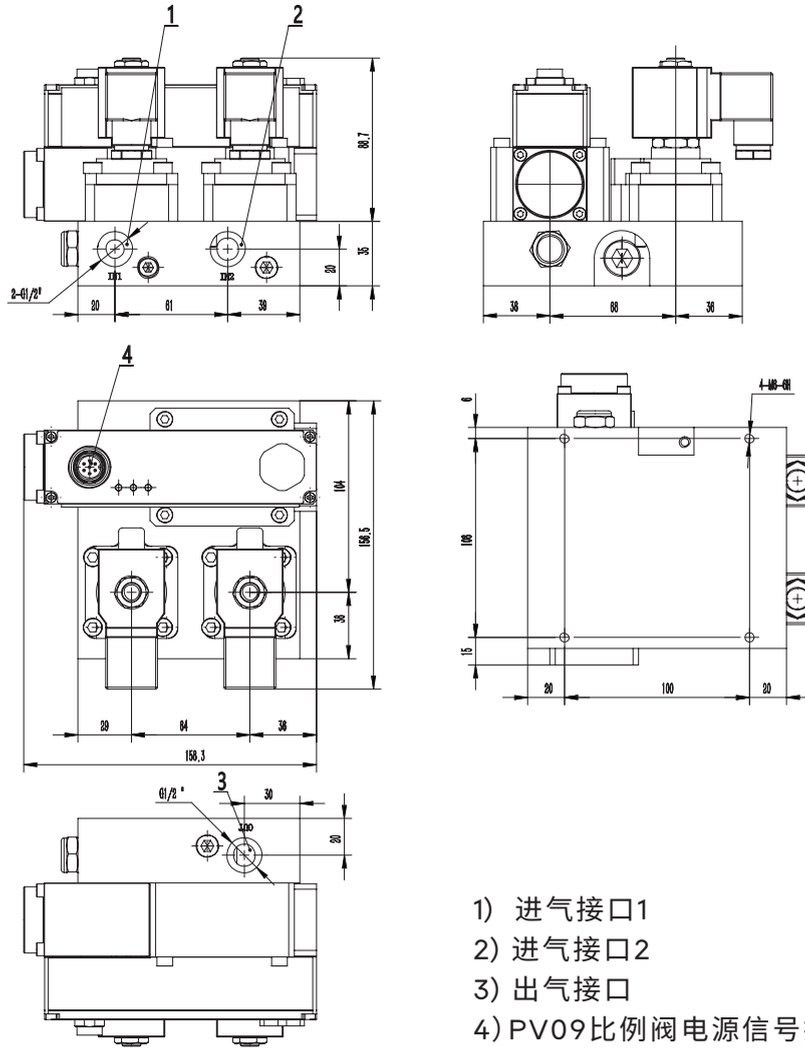
梭阀通径	9.5mm
最大工作压力	30bar



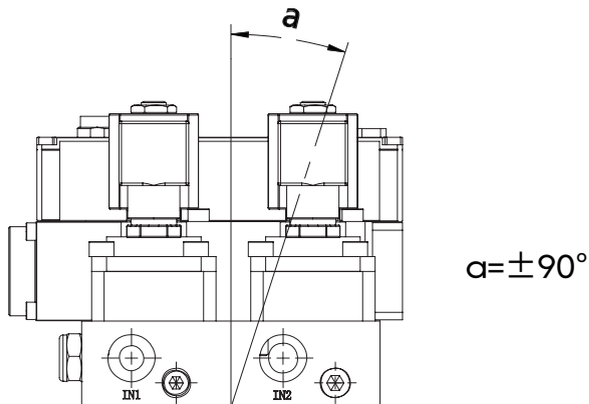
功能图



尺寸图



安装位置



接口引脚定义图



信号隔离器接线定义图：

16号端子接24V+;15号端子接0V;11号端子接DA+;12号端子接DA-;
5号端子接比例阀设定值+（白色线）;6号端子接设定值0V（蓝色线）;
1号端子,2号端子,9号端子,10号端子:如不使用,不需要接线。

