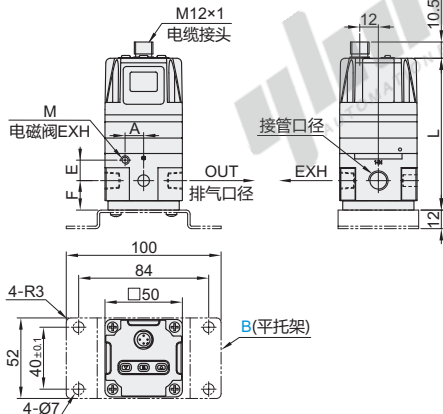


# 电气比例阀

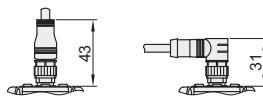
代码	类型	材质	表面处理
WFN10	电气比例阀	铝合金	阳极氧化

- 特点
- 0.5%的控制精度;
  - 300L~500L大流量输出;
  - 实际输出压力实时显示;
  - 0~1bar/5bar/9bar多量程选择;
  - IP65级别, 可适用于各种工况。



### 电缆插头(4芯)

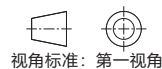
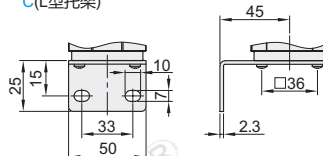
S(直通插头) L(直角插头)



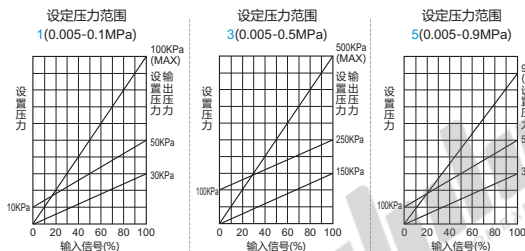
① 电缆线长3米。

### 托架

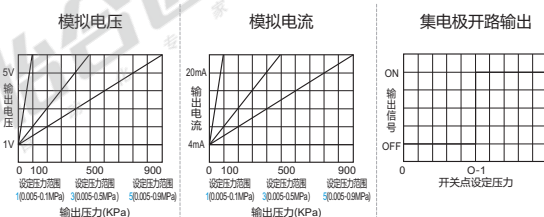
C(L型托架)



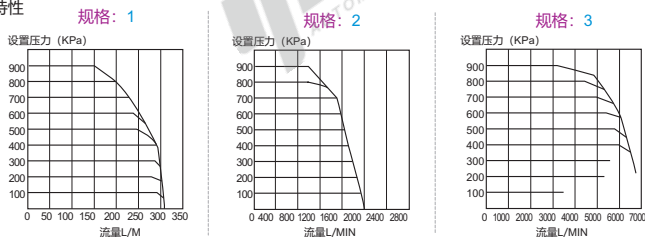
### 压力输出(输入信号)



### 压力输出(输出信号)



### 流量特性



### 技术参数

规格	1	2	3
最低供给压力	设定压力+0.1MPa		
最高供给压力	0.2MPa	1.0MPa	
使用电压	DC 24V		
线性/迟滞/重复性	0.5% F.S		
温度特性	2% F.S		
压力显示 精度	2% F.S		
压力显示 显示分度	1000分度		
环境温度与流体温度	0~50°C		
防护等级	IP65		

型号	规格	设定压力范围	输入信号	输出信号	接管螺纹	接管口径	电缆插头(4芯)	托架	A	E	F	M	L	排气口径			
WFN10	1	3(0.005~0.5MPa)	D(电流型DC 0~10V)	1(模拟量DC 1~5V)	R(Rc) N(NPT) T(NPTF) G(G)	2(1/4)	S (直通插头)	N (无托架)	14	7.6	11.4	M3	69.8	Rc1/8			
			A(电流型DC 4~20mA)	4(模拟量DC 4~20mA)													
	5(0.005~0.9MPa)	2(开关量NPN输出)	L (直角插头)	B (平托架)													
	1(0.005~0.1MPa)	C(电压型DC 0~5V)													1(模拟量DC 1~5V)		
	D(电压型DC 0~10V)	2(开关量NPN输出)													3(3/8)	N (无电缆插头)	C (L型托架)
	A(电流型DC 4~20mA)	4(模拟量DC 4~20mA)															
2	3(0.005~0.5MPa)	B(电流型DC 0~20mA)	4(模拟量DC 4~20mA)	2(1/4)	12	13.3	19	M5	94	Rc1/4							
		D(电压型DC 0~10V)	1(模拟量DC 1~5V)														
3	5(0.005~0.9MPa)	A(电流型DC 4~20mA)	4(模拟量DC 4~20mA)	4(1/2)	14	36.1	29.5	M5	115.3	Rc1/2							
		C(电压型DC 0~5V)	1(模拟量DC 1~5V)														
			D(电压型DC 0~10V)	2(开关量NPN输出)													
			A(电流型DC 4~20mA)	4(模拟量DC 4~20mA)													
			D(电压型DC 0~10V)	1(模拟量DC 1~5V)													
			A(电流型DC 4~20mA)	4(模拟量DC 4~20mA)													
			D(电压型DC 0~10V)	2(开关量NPN输出)													
			A(电流型DC 4~20mA)	4(模拟量DC 4~20mA)													
			D(电压型DC 0~10V)	1(模拟量DC 1~5V)													
			A(电流型DC 4~20mA)	4(模拟量DC 4~20mA)													
			D(电压型DC 0~10V)	2(开关量NPN输出)													



型号	规格	设定压力范围	输入信号	输出信号	接管螺纹	接管口径	电缆插头	托架
WFN10	1	3	D	1	R(N) T(G)	2	S L N	B C

WFN10-1-3-D-1-N-2-S-N



优惠价	数量	1~99	100~
数量	1~99	100~	
价格	100%	另行报价	



交货期	15
-----	----