

MD300C

产品规格

型号	MD300C
范围 (N2)	100s1pm~300s1pm
响应时间	<1sec
阿卡克	$\pm 0.25\%$ ofFS
重复性	$\pm 0.25\%$
输入/输出信号	0~5Vdc or 4~20 mA
供电电源	+15~+24Vdc, 350mA
最大工作压力	<15bar
最大操作温度	0~50°C
泄漏率	1×10^{-7} atm. cc/sec
控制范围	3-100%
通讯	RS-485
连接	"A"尺寸(mm)
3/8"SW	178
1/2"SW	181, 3
1/2"VCR	178.5

数字质量流量控制器

特点

- 高精度低流量
- 响应速度快
- 紧密连接
- 高稳定可移动传感器
- 高度耐腐蚀性
- 线性好
- 稳定性好
- 压力范围广

数字通信: [PIN14、15]

- RS-485通信
- 波特率: 38400bps
- 数据位: 8位
- 停止位: 1位
- 奇偶校验: 无

