

金属管转子流量计技术抄板克隆案例

产品名称	金属管转子流量计技术抄板克隆案例
公司名称	广州泽照电路板抄板公司
价格	888.00/件
规格参数	
公司地址	中国广东省深圳市福田区福虹路世界贸易广场B座12F/13F
联系电话	0755-83320099

产品详情

泽照作为一家有着多年抄板经验的公司。拥有多名从事PCB抄板与设计、电路板改版、复杂电子产品研发的工程师，对多层PCB板、电子元器件、高低频数字及模拟电路原理有着详尽透彻的了解，可为广大客户提供多层专业抄板、BOM（元器件清单）制作、原理图反推等服务。www.voipinf.net

金属管转子流量计

功能特点：

可适用于小口径和低流速介质流量测量

对于直管段要求不高，量程比达到10:1

可带现场指示表头，双行液晶瞬时/累积流量显示

全金属结构，适用高温、高压和强腐蚀性介质

对被测流体粘度有一定限制，不能测量大黏度的流体

详细参数：

精 度：1.0 F.S

量 程 比：标准型10:1（可定制20:1）

测量范围:水（20℃）1~200000L/h 空气（20℃，0.1013MPa）0.03~6000m³/h

可选材质：304不锈钢；316不锈钢；316L不锈钢；PTFE；钛；哈C合金

压力等级：标准型：4.0MPa (DN15 - DN50) 1.6MPa (DN80-DN200)

高压型：32MPa (DN15 - DN50) 16MPa (DN80-DN200)

压力损失：7kPa-70kPa

介质温度：标准型：-40 ~ 100 ; PTFE：0 ~ 100 ; 高温型：110 ~ 450

环境温度：-30 ~ 80

介质粘度：DN15：5mPa.s(F15.1-F15.3) 30mPa.s(F15.1-F15.3) ; DN25：250mPa.s

DN50 ~ DN200：300mPa.s

连接形式：DIN2501 标准法兰

电缆接口：M20*1.5 内螺纹

供电电源：24VDC (12VDC - 32VDC)

负载特性：600

液晶显示：瞬时流量:0 ~ 50000(可带小数点) ; 累积流量:0 ~ 99999999(可带小数点)自动复位

防护等级：IP65