

RFO监测型脉冲输出型流量传感器

产品名称	RFO监测型脉冲输出型流量传感器
公司名称	上海仲圣机电科技有限公司
价格	11.00/只
规格参数	
公司地址	上海上海市闵行区浦涛路505弄6号804室
联系电话	021-60830448-808 13524919661

产品详情

GEMS RFO监测型脉冲输出型流量传感器

RFO P/N : 155421 155481 156262 194761 194762 165071 194763 194764

粘度 200SSU,Max.

环境参数

最高工作压力 黄铜或不锈钢壳体:200PSIG@70 ,100PSI Max@212

聚丙烯壳体:100PSIG@70 ,40PSI Max.@180

最高工作温度 黄铜或不锈钢壳体:-20 ~ 212 (-29 ~ 100)

聚丙烯壳体:-20 ~ 180 (-29 ~ 82)

RFO的电气参数

输入电压 4.5 ~ 24VDC

输出信号 4.5 ~ 24VDC脉冲,脉冲值依流速、端口尺寸和范围而定

吸入电流 8mA,无负载 输出电流 70mA,Max.

频率输出范围 15HZ(低流量) ~ 225HZ(高流量)

RFO的物理参数

电气连接 22AWGPVC护套,24 电缆,色标代码:

红=+VDC,黑=接地 白=信号输出

电气部分 环境温度150 (65)

焊接材料

壳体 黄铜、316不锈钢或聚丙烯(水解稳定、玻璃强化)

转子轴 陶瓷 转子 PPS合成物,黑色*

镜头 聚砜

O形环 Viton®(氟化橡胶)(合金壳体):丁腈橡胶(聚丙烯壳体)

低流量适配器 玻璃强化聚丙烯