

EMERSON艾默生质量流量计F100选型参数

产品名称	EMERSON艾默生质量流量计F100选型参数
公司名称	天津市佳宇自动化设备销售有限公司
价格	40000.00/台
规格参数	品牌:艾默生 型号:F100+1700 产地:美国
公司地址	滨海新区旷世国际大厦B座1505
联系电话	022-02132001 13821172041

产品详情

EMERSON艾默生质量流量计F100选型是一种精确的流量和密度测量处理程序，艾默生可以停止对液体，气体或浆液进行质量测量。并且具有极低的低压降。

性能特点

F100在低流量应用中显示出高性能。F100适用于压力高达6000PSI 413 bar的高压介质。

CMF400流量计可以为大流量测量要求提供准确的测量结果。

CMF200，CMF300和CMF400流量计可以在高温场所使用-为温度高达800 ° C的应用提供准确的测量结果F 427 ° C。常规环境中的高准性能

- 1、严格的形状设计，在液体质量流量，体积流量和密度测量方面具有良好的性能；
- 2、坚固的传感器设计可以减少操作期间的停机时间和过程，从而降低成本；适用的性能
- 3、可清洗的自排水设计便于在关键时刻进行控制应用；
- 4、严格的设计不仅方便安装，而且降低了维护成本；
- 5、提供多个I/O接口，包括HART，Profibus-DP，基金会现场总线，4-20 mA和无线功能；可靠性和安全性
- 6、智能电表的自检性能可以在设备的工作状态下停止全面和连续的在线检查或一键式检查；

国际标准

按照国际ISO / IEC 17025标准，设备性能不确定度仅为0.014；处理和含气应用 Flow范围：2kg / hr-3200Tons / hr 额定直径范围1/10至122至300 mm 液体流量精度+/- 0.10流量速率0.05 EC 气体流量精度+/-流量的0.35 密度精度+/- 0.0005 g / cc 0.0002 g / cc EC 润湿的信息316L SS，304L SS或Hastelloy C-22 温度范围-240至204 C ### 压力范围100 bar *

EMERSON艾默生质量流量计F100选型液体流量精度+/- 0.10流量 气体流量精度+/- 0.35流量 密度精度+/- 0.0005 g / cc 湿信息316L SS或超级双工 温度范围- 240至204 C 压力范围100 bar *。