



科里奥利 质量流量计 RF3200

RF3200 Coriolis
Mass Flowmeter

- 频率大于600Hz, 抗工频干扰性能佳;直管设计, 表面光洁度满足卫生型要求;专为食品、制药卫生型应用环境而设计。

拥有我们的理由

- 来自瑞士Rocksensord, 高端品质, 稳定可靠
- 本地化团队提供第一时间响应服务, 使用户无后顾之忧

技术优势

- 直接测量质量流量, 不受温度、压力、流速等影响, 可显示质量流量、体积流量、累计流量、密度、温度等参数
- 准确度可达批量 0.15 级, 计量稳定性高
- 一体化设计, 体积小, 安装方便
- 拥有多种流量管设计和流速范围可选, 可满足任何过程、应用的测量需要。多种传感器接口尺寸、变送器安装和较宽范围的输出信号选项, 最大程度兼容您的系统

服务全球客户, 助力智能制造, 推动行业进步

www.rocksensor.com

www.rocksensor.com.cn

RKS
ROCKSENSOR

RKS质量流量计选型 RF3200-

10 公称口径		04	DN04
		08	DN08
		15	DN15
		20	DN20
		25	DN25
		50	DN50
		80	DN80
		100	DN100
20 应用代码		Z	卫生型
30 公称压力		02	1.6MPa
		04	4Mpa
		06	6Mpa
		10	10Mpa
		25	25Mpa
		35	35Mpa
		70	70Mpa
40 过程连接		FS	HG/T 20592 法兰
		F0	HG/T 20615 法兰
		F1	ANSI B16.5 法兰
		F2	ASME B16.5 法兰
		GS	管螺纹
		NS	NPT 螺纹
		HS	卫生级快装接头(适用应用代码W)
50 测量管材质		S	316L(默认)
		H	哈氏合金 C22
60 准确度		A	0.15 级
		B	0.2 级
		C	0.5 级
		D	1.0 级
70 变送器安装形式		N	一体式
		S	分体式
80 显示功能		C	带显示
		M	不带显示
90 信号输出		L	4-20Ma 电流环
		M	Modbus/RS-485、脉冲
		H	Hart, 4-20mA 电流环, 有源, 带默认信号
100 安全认证		N	无
		C	CNEX 防爆认证
110 备用选项		Z	正常标准
		T	桶型传感器
		W	微弯型传感器
		L	直管型传感器

技术参数

性能规格	标准(工厂默认)
准确度等级	0.15级、0.2级、0.5级(默认)、1.0级
重复性	0.075%、0.1%、0.25%(默认)、0.5%
密度	±0.001g/cm ³
温度	±1°C
环境温度	-40°C~+55°C
相对湿度	≤95%
电源	12VAC~30VAC / 15VDC~40VDC
电气连接	过线头M20×1.5
输出	Modbus/RS-485、脉冲、4-20mA 电流环/HART
测量介质	气体、液体、均匀多相流
外壳材料	304不锈钢、ZL401(变送器)
测量管材料	316L(默认)、哈氏合金等
过程连接	螺纹、法兰、卡箍

洛丁森

地址：上海市闵行区元江路3399号中臻科技园1幢5层

电话：+86 21 52212505

传真：+86 21 52212506

网址：www.rocksensor.com

邮箱：info@rocksensor.com

