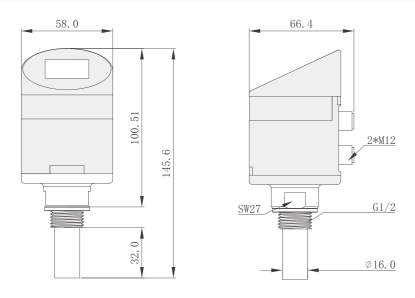
产品尺寸图 04



F191x 露点仪尺寸图

传感器选型 05

传感器型号	FIXINST-P	FIXINST-A	FIXINST-Q
传感器类型	高分子电容式传感器	氧化铝传感器	QCM传感器
传感器外观			
> -60°Ctd 以上应用: 冷干机、吸干机、工业气体	~		
–80 −40 °Ctd 应用: 吸干机、制氮机、工业气体		~	
–120 –60 °Ctd 应用: 高纯度工业气体			~
含一定污染颗粒物	~	~	

^{*}传感器FIXINST-A FIXINST-Q 已获取相关专利



QUICK GUIDE

| F191x 露点仪 ◎ 快速安装指南 |

一专注干压缩空气及流体的测量专家一

www.fix-instruments.com

飞思仪表(深圳)有限公司 Fix Instruments (Shenzhen) Co., Ltd.

地址: 深圳市宝安区石岩街道罗租社区 罗租工业大道 2 号 B 栋中座二层 邮箱: sales@fix-instruments.com

电话: 0755-2359-1123

欢迎关注FixInst 官方公众号

扫描下方二维码



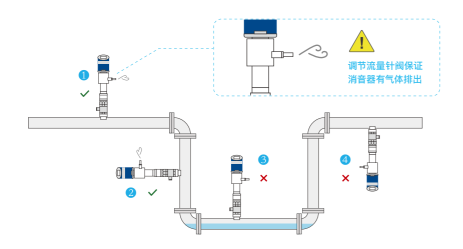


以下情况推荐使用测量室安装方式:

A 传感器有受水喷溅的风险

B 工艺温度过高

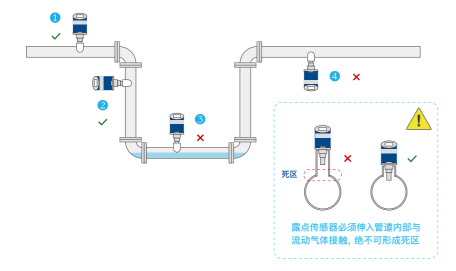
● 现场不方便停气需带压安装或拆卸测量仪表

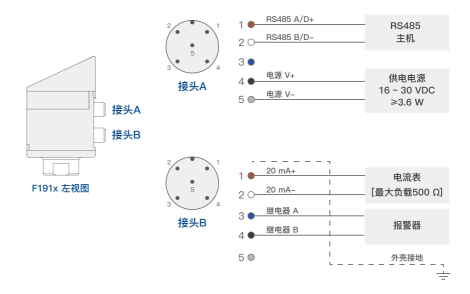


管道直接安装 02

以下情况推荐使用管道直接安装方式:

▲ 管道气体不能往外排放 (例: 一些危险气体或非常昂贵的工艺气体)





M12 引脚定义

接头A		接头B		FixInst 配套线缆颜色
引脚1	RS485 A/D+	引脚1	20 mA+	棕色 🕳
引脚2	RS485 B/D-	引脚2	20 mA-	白色 〇〇
引脚3	N/A	引脚3	继电器 A	蓝色 🕳
引脚4	电源 V+	引脚4	继电器 B	黑色 🕳
引脚5	电源 V-	引脚5	N/A	灰色



插头引脚易折断, 请勿强行拧紧 M12 连接插头

该传感器有一个继电器输出,可以对露点进行监控。例如当露点达到设定值时,传感器会发出报警。报警继电器最大规格: 32 VDC / 500 mA

状态	F191x 断电	F191x 通电且没达到报警值	F191x 通电且达到报警值
继电器状态	断开	断开	闭合