

PT-709 压力变送器

产品概述:

PT-709 压力变送器采用进口传感器芯体, 不锈钢隔离式小型结构, 外形小巧, 安装方便。本产品尤其适合大量程范围使用, 具有良好的稳定性, 温度范围广, 使用寿命超千万次, 广泛应用于注塑机及工程机械领域。有 CE 认证, 可直接替代多种同类进口产品。可按要求进行 OEM 贴牌制造。



主要特点:

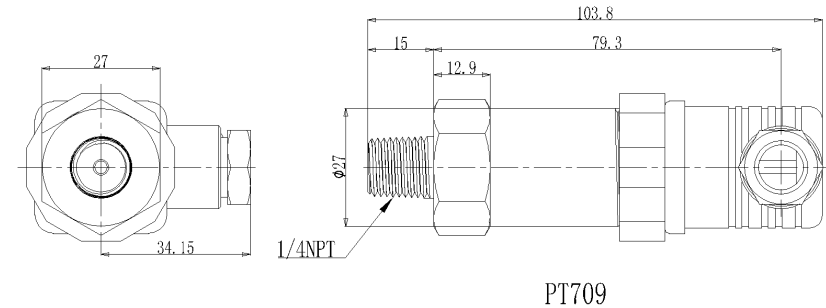
多种大量程范围和电气输出; 结构小巧, 方便可靠; 超稳技术; 高频动态响应; 适应于高温环境; 长期稳定性好。

技术参数:

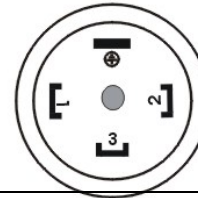
量程	0-100Bar - 600Bar
输出信号	0-10 VDC, 4-20mA 可选择
过载压力	7 倍

供电电压	9-33VDC (4-20mA) / 12-33V (0-10V)
过程连接	G1/4, 1/4NPT, R1/4连接方式
综合精度	0.1%-0.2%
工作温度	-40°C-125°C
温度漂移	±0.02%/°C
电气连接	赫斯曼接头

外形尺寸 (可根据需要订制):



电气连接:



输出方式	4~20mA	0~10V
电源+	① 红色	① 红色
电流输出/电源-	② 黑色	② 黑色
电压输出		③ 白色