



KYB18W 系列卫生型压力变送器



描述:

选用国外著名品牌高精度、高稳定性的压力传感器,通过高可靠性的后端放大处理电路,将被测介质的压力转换成标准电信号输出。

特点:

- ◆测量精度高
- ◆防潮性能好
- ◆能够有效防止堵塞
- ◆稳定性好、可靠性高
- ◆可根据用户要求定制配套

参数:

测量介质: 与 304 不锈钢兼容的各种液体、气体或蒸汽

量程范围: 0~1.7MPa 内任意量程(最小量程为 0~50KPa)

综合精度: $\pm 0.25\%$ FS、 $\pm 0.5\%$ FS

工作电压: 14~36VDC, 标准 24VDC $\pm 5\%$, 纹波小于 1%

输出信号: 4~20mA (两线制)

介质温度: -10~70℃

温度影响: $\pm 2.5\%$ FS (0.25 级)、 $\pm 5.0\%$ FS (0.5 级)

稳定性: $\pm 0.25\%$ FS/年 (0.25 级)、 $\pm 5.0\%$ FS/年 (0.5 级)

过载压力: 2 倍满量程

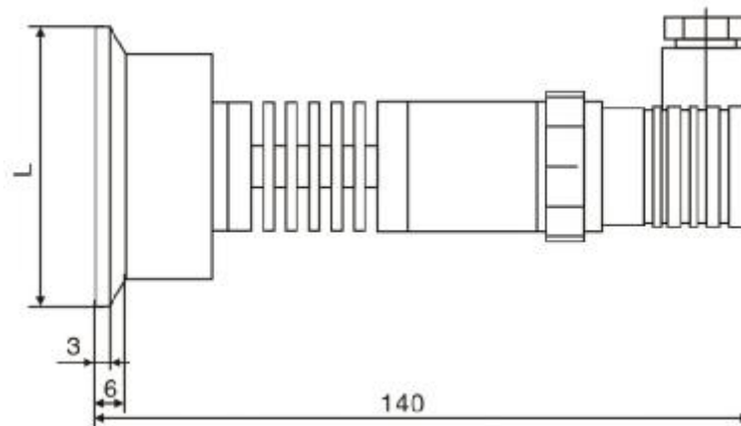
接口方式: 卡箍式法兰接口



应用概述：

本产品采用特殊齐平膜结构，能够有效防止易结晶介质堵塞引压口的问题，并符合国际3A卫生标准，特别适用于食品、制药、饮料加工和生物制品等行业，能够最大限度的满足客户的需求。特别适用于食品卫生、饮料罐液位测量、造纸、化工、污水液位、医药及生物制品等行业。

尺寸图：



用途：

- ◆ 食品卫生行业
- ◆ 饮料罐液位测量
- ◆ 造纸、化工行业
- ◆ 污水液位测量
- ◆ 医药及生物制品行业

外包装尺寸：21*8.6*6.5cm

新会康宇测控仪器仪表工程有限公司

总部地址：广东省江门市新会区西门路圭峰高科技工业村

网址：www.chinakangyu.com 电话：0750-6318857/8580 传真：0750-6318900 邮箱：sale@chinakangyu.com