(耐震)酚醛压力表 YQSH(N)

应用

产品用于测量有轻微腐蚀性的气体或液体介质及周围 环境腐蚀性也很强的场合。主要应用于石油、化工、冶金、电力、食品、医药、环保、机械等行业。

技术参数

公称直径: Φ150mm

精度等级: 1.0级、工业0.5级

测量范围: -0.1~0~0.06······160Mpa

或其他等效压力真空范围

过压能力:满量程×130%

环境温度: -40℃~70℃

介质温度: -40℃~100℃

当使用环境温度偏离20℃±5℃时, 仪表

的示值误差不大于0.04%/℃。

过程连接: M20×1.5、1/2" NPT、G1/2"

可根据用户要求定制

感压元件: <10MPa C型管

≥10 MPa 螺旋管

接液材质: 316L (蒙乃尔可选)

外壳材质: 酚醛树脂

仪表机芯: 304SS

仪表指针:铝合金,黑色

仪表表盘: 铝合金, 白底黑字

密封材料: 丁腈橡胶

仪表玻璃: 安全玻璃

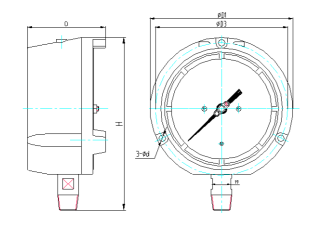
防护等级: IP65



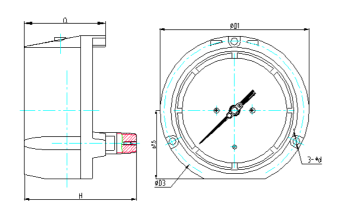


外形尺寸

径向



下轴向



尺寸mm 规格	ΦD1	ФD3	d	a	Н
径向	148	137	7	80.5	180
下轴向	148	137	7	80.5	111

如何选型

YQSHN-150.AO.304.M120.M20. (其他选项)

•	(> 11=,== > 1)			
YQSH	酚醛压力表			
N 充油	N: 耐震型 无: 普通型			
15 公称直径	150: Ф150mm			
AO 安装方式	AO: 径向无边 BO: 下轴向无边			
304 売体类型	304: 坚固安全表壳旋紧罩			
M120 量程范围	详见附表1 量程代码表			
M20 连接方式	详见附表2 螺纹代码表			
其他选项	详见附表3 其他选项表			