

不锈钢耐震压力表充油硅油防震

产品名称	不锈钢耐震压力表充油硅油防震
公司名称	江苏瑞泽自动化设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	
公司地址	江苏淮安金湖县工业园区
联系电话	0517-80150555 13813317087

产品详情

用途说明：

耐震压力表主要用于环境有振动场所，可耐受介质的脉动，冲击及突然卸荷，仪表指示稳定清晰。用于油、水、空气等无腐蚀性的流体环境，应用于机械、石油、化工、冶金、矿山、电力等部门。注意事项：1.仪表使用环境温度 $-40\sim 70$ ，相对湿度不大于80%，如偏离正常使用温度 20 ± 5 时，须计入温度附加误差。2.仪表必须垂直安装，力求与测定点保持同一水平，如相差过高计入液柱所引起的附加误差，测量气体时可不必考虑。安装时将表壳后部防爆口阻塞，以免影响防爆性能。3.仪表正常使用的测量范围：在静压下不超过测量上限的 $3/4$ ，在波动下不应超过测量上限的 $2/3$ 。在上述两种压力情况下大压力表测量最低都不应低于下限的 $1/3$ ，测量真空时真空部分全部使用。4.使用时如遇到仪表指针失灵或内部机件松动、不能正常工作等故障时应进行检修或联系商家维修。5.仪表应避免震动和碰撞，以免损坏。6.订货时请注明：仪表型号及名称；仪表的测量范围；仪表的精度等级偏离正包装要求和其它。7.根据用户使用要求进行特殊设计。

耐震压力表具有一定的抗振性能，适用于有机械振动和介质脉动的工作环境。耐震压力表可测量无爆炸危险、无结晶体、不凝固以及对铜合金不起腐蚀作用的液体、气体、蒸汽等介质的压力。

规格示意

耐震压力表	- -	60 - 压力表直径为 60 毫米 100 - 压力表直径为 100 毫米 150 - 压力表直径为 150 毫米 200 - 压力表直径为 200 毫米	Z 轴向	T 带边	Q
-------	--------	--	------	------	---

主要技术参数

产品型号	YN-60	YN-100	YN-150	YN-200
公称直径	60	100	150	200
接头螺纹	M14 × 1.5	M20 × 1.5		
精确度等级	1.5 ; 2.5	1.0 ; 1.5		
测量范围 (MPa)	0 ~ 0.1 ; 0 ~ 0.16 ; 0 ~ 0.25 ; 0 ~ 0.4 ; 0 ~ 0.6 ; 0 ~ 1 ; 0 ~ 1.6 ; 0 ~ 2.5 ; 0 ~ 4 ; 0 ~ 6 ; 0 ~ 10 ; 0 ~ 16 ; 0 ~ 25 ; 0 ~ 40 ; 0 ~ 60 ;			
耐振等级	V.H.4			
使用环境条件	温度 -40 ~ 70 ; 相对湿度 85%			

江苏瑞泽自动化设备有限公司

联系电话 : 13813317087 0517-86899650