

# 压力表测压软管，HF测压软管，液压表高压软管线接头也定做

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 压力表测压软管，HF测压软管，液压表高压软管线接头也定做     |
| 公司名称 | 宁津县宏翔聚氨酯制品有限公司                   |
| 价格   | 5.00/米                           |
| 规格参数 | 品牌:宏翔软管<br>型号:2*5 3*6<br>产地:山东宁津 |
| 公司地址 | 宁津县城东环路北首                        |
| 联系电话 | 18053449863                      |

## 产品详情

测压软管产品由树脂管扣压而成。可耐63MPA高压，外型美观。是压力表测压及高档仪器仪表联接，测量液体参数的理想产品。在潜水装置上也可以用作氧气管使用。产品有数十种不同规格的联结接螺纹可供用户选择，亦可根据客户的要求定制特殊规格。

测压管一般情况下分为全压、静压和动压三种！

动压测速的压力感受元件为测压测压管。测压管分为全压管、静压管和动压管。测压系统由测压管、连接管和显示记录仪表组成。测压管测得动压后经计算求得流体的流速。测压管既可对液体流动又可对气体流动进行测量。

测压管是表征同一被测量在相同的条件下，使用同一仪表由同一操作者进行多次测量彼此之间接近的程度。换句话说，压力表测压软管，它是表示测量重复性的好坏，通常它是由随机误差来描述的。随机误差大，测压软管总成，测压管的测量重复性就差，反之重复性就好。

高压测压软管在使用时的五大注意事项

- 1、重要的是软管的选用一定要合理。
- 2、适当的端部连接：因为螺母连接利便、本钱低而被广泛采用，但振动较大的情况下，要充分考虑到螺母松动问题，此时可考虑采取法兰连接。系统的冲击压力若高于高压软管划定的工作压力，不仅降低高压软管使用寿命，且可能导致人身设备事故。
- 3、流体相容性：高压软管中的流体，应符合产品样本中“用途”中作出的划定，超出划定使用无法保证管子的使用寿命。

4、温度：流体温度与环境温度，不管是不变的还是瞬时的，均不得超过高压软管的耐温限、温度低于或高于高压软管的推荐温度。

5、压力：高压软管划定的工作压力通常情况下不能大于规定的系统压力，对于使用频繁、常常弯扭者要降低。