

# 带测压软管压力表 测压软管 宁津宏翔聚氨酯制品

产品名称	带测压软管压力表 测压软管 宁津宏翔聚氨酯制品
公司名称	宁津县宏翔聚氨酯制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市宁津县
联系电话	13053484085 13053484085

## 产品详情

测压软管允许工作压力630Bar 测试软管公称直径2或3mm，弯曲半径30mm；软管芯管及外表面为PA，压力承受物为合成纤维，bp压力可达1300Bar，温度范围0-100。

结构：内管

纺织层

外表层

特性：耐磨、抗冲击性强、弹性良好

温度范围：-40 ~100 -40 ~+212

适用介质：液压油、水、矿物油、乳化液、乙二醇等

测压软管使用步骤及方法：

### 1. 维护

压力软管不可在尖利或粗糙表面拖曳，不可遭受锤击，刀刻，变形，车辆碾压。运送较重的直管，特别是起重时应采取适当的保护措施。

### 2. 密封测试

金属接头安装完毕后，应进行液压测试(测试压力遵照相应数据)，确保金属接头与压力软管无渗漏，不松动。

如无现存标准测试规范，压力测试应遵照压力软管生产商所提供数据。

### 3. 静电释放

安装具有释放静电功能的压力软管时需特到遵照生产商规定的安装规范。金属接口安装完毕后，需进行相应测试。如果压力软管只可承受低电阻，测压软管，则可使用通路测试仪测试或绝缘控制器。

### 4. 固定装置

固定装置上的压力软管应采取安全措施。安全措施不可影响压力软管应压力产生的正常形变，包括(长度、直径、弯曲等)。若压力软管需承受特殊机械力、压力、负压或几何形变，请咨询生产商。

### 5. 活动部件

安装在活动部件上的压力软管，应确保压力软管不会因移动遭受撞击，压力表上的测压软管，阻塞，磨损及不正常的弯曲，折叠，测压软管，拖拉或是扭曲。

### 6. 参考信息

除标记外，如果要在压力软管上添加参考信息，应选择合适的胶带。此外不可使用油漆和涂料。压力软管外层保护膜与油漆类溶液会产生化学作用。

### 7. 维护

始终需按规定对压力软管进行基本的维护，确保压力软管使用性能。需注意金属接头和反应压力软管受污染的某些特定现象，如：正常老化，不正当使用造成的侵蚀，维护中出现的意外情况。

利用测压管测量点压强时，带测压软管压力表，为什么要排气？怎样检验排净与否？

毕托管、测压管及其连通管只有充满被测液体，即满足连续条件，才有可能测得真值，否则如果其中夹有气柱，就会使测压失真，从而造成误差。测压软管(优质)的详细介绍：每一种产品的生产之所以能够得到很好的发展与应用，并且逐渐获得用户的认可，便可以说明其产品自身具有多种特性，可以满足用户的需求，对于测压软管产品的应用也是如此。误差值与气柱高度和其位置有关。对于非堵塞性气泡，虽不产生误差，但若不排除，实验过程中很可能变成堵塞性气柱而影响量测精度。

检验的方法是毕托管置于静水中，检查分别与毕托管全压孔及静压孔相连通的两根测压管液面是否齐平。如果气体已排净，不管怎样抖动塑料连通管，两测管液面恒齐平。

带测压软管压力表-测压软管-宁津宏翔聚氨酯制品(查看)由宁津县宏翔聚氨酯制品有限公司提供。垂直安装时接头管道两端应有垂向受力支承，hf系列高压测压管，可采取防拉脱装置，以防止工作受压拉脱。宁津县宏翔聚氨酯制品有限公司(www.sdhxhose.cc)拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司(www.hxrhyg.com)还是从事黄油管，油脂润滑高压管，加长黄油管的厂家，欢迎来电咨询。