

3*6-63Mpa测压软管，压力表高压油管，测试液压软管

产品名称	3*6-63Mpa测压软管，压力表高压油管，测试液压软管
公司名称	宁津县宏翔聚氨酯制品有限公司
价格	6.00/米
规格参数	品牌:宏翔软管 型号:3*6 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

3*6-63Mpa测压软管，压力表高压油管，测试液压软管详细介绍：

液压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，变型，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，则可使用通路测试仪测试或绝缘。

4. 固定装置

固定装置上的压力软管应采取措施。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，阻塞，磨损及不正常的弯曲，折叠，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。

需特别注意以下现象的发生:

-保护层出现裂缝、划痕、破裂、断开等会导致内部结构外露

-泄漏

如果出现以上情况，需更换压力软管。某些特定使用环境下，需注明过期日期以确保使用。日期标注于压力软管上，

即时压力软管尚未出现衰竭也应立即停止使用。

8. 修理

通常情况不建议修理压力软管。特殊情况如要修理，需严格遵照生产商的修理意见。修理完毕后需进行压力测试。如压力软管一头因切口造成污染，而压力软管其余部分仍然符合食品生产要求，可以切除受污染部分完成修理。

压力测试管总成型号举例：

压力测试管两端可以任意选定接头的连接形式。用户欲订一端是针式快换接头，其接头螺纹为M16*1.5，另一端直接接压力表，连接螺纹为M14*1.5,软管通径为3mm，软管总长度为1000mm，则订货型号是:HF-PM14-P15-3-1000

特点：

- 1.化学稳定性：耐化学性，耐酸性和溶剂
- 2.耐热性：-40 --+120
- 3.重量：比通常使用的软管轻便
- 4.环境适应性：耐臭氧，耐紫外线，适应气候变化，无吸湿性。
- 5.流阻：因内壁光滑流阻很小
- 6.寿命：脉冲寿命符合DIN20024

7.系数：静载荷1：2.5，动载荷1：4