

压力表连接软管 测压软管 宁津宏翔聚氨酯制品

产品名称	压力表连接软管 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

测压软管管子结构一般分三层。内层管体材料：内层由尼龙材料挤出制成，管体耐低温，耐老化，耐多种化学试剂，耐腐蚀，内壁光滑，液压阻力小，液压损失少。中间编织增强层材料：采用芳纶纤维（凯芙拉纤维）编织而成：使产品承压性能高，DN3mm高压软管，且受力均匀，伸长率小。外层：由聚氨酯材料制成：耐磨损，耐老化，外面光洁漂亮。工作温度：-40 至100

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安全。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，压力表连接软管，可以切除受污染部分完成修理。

影响测压软管总成使用情况的因素很多。只有按照工况正确选用软管及接头，才能保证使用。软管的可靠性和经济性。这些因素有：

1.软管尺寸

软管内径要适当。管径过小会加大管路内介质的流速，测压软管，使系统发热，降低效率，而且会产生过大的压力降，影响整个系统的性能。若软管采用管夹固定或胶管穿国钢板等间隔物时，液压表线，也要注意胶管的外径尺寸。

2.工作压力

资料中有关软管的动态工作压力是指软管在连续工作时允许的较高压力。我们的工作压力通常约为软管B P压力值的四分之一。

3.冲击压力和疲劳寿命

软管的选择是根据液压系统设计的高压力值来确定的。由于液压系统的压力值通常是动态的，有时候出现冲击压力，冲击压力峰值会大大高于系统的高压力值。但系统上一般都有溢流阀，故冲击压力不会严重影响胶管的疲劳寿命。对于冲击压力特别频繁的液压系统，建议选用特别耐脉动冲击的软管产品。

压力表连接软管-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。宁津县宏翔聚氨酯制品有限公司位于山东省德州市宁津县。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前宁津宏翔聚氨酯制品在液压元件中享有良好的声誉。宁津宏翔聚氨酯制品取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。宁津宏翔聚氨酯制品全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事超高压水切割软管，超高压水射流软管，超耐磨清洗软管的厂家，欢迎来电咨询。