

# 防静电pu钢丝透明软管 瑞奥软管

产品名称	防静电pu钢丝透明软管 瑞奥软管
公司名称	宁津瑞奥塑胶软管制品有限公司业务部
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	18153476899 18153476899

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：宁津瑞奥塑胶软管制品有限公司

宁津瑞奥塑胶软管制品pu聚氨酯耐磨钢丝软管，PU钢丝管行业应用:陶瓷业、木业、纺织业、电子行业等抽吸行业需求。本产品耐磨环保，在抽吸、排风、吸尘、落料、集尘系统等工业生产中得已广泛应用。

### 耐磨钢丝软管工艺结构

材质:聚酯型聚氨酯[热塑性弹性体(符合DIN ISO 4649标准，比聚醚型聚氨酯更耐磨);

结构:螺旋镀铜钢丝定型以达到软管伸缩与坚固要求;

增强层:高强力合成线绳加螺旋钢丝骨架。

颜色:抗老化的半透明低摩擦性热塑性材料。

PU钢丝软管与PUR钢丝软管到底有什么区别?其实，在国内所谓的PU与PUR指的都是聚氨脂弹性TPU生产的聚氨脂钢丝软管，同时也叫pu软管或pur软管，就好比有些人叫“自行车”，有些人叫“单车”是一个道理。而早些人们理解的pur软管是德国NORRES生产的pre-PUR软管，耐磨抗老化pu钢丝透明软管，是指与市面上普通聚氨脂TPU材质特性不同的一种特殊TPU材质，被此公司命名为PUR，也就是说，只是跟普通聚氨脂材料特性有些不同而已，就如同样都是“自行车”但是有些功能特点有所区别。但是

除了德国NORRES软管之外，其它国家生产的或是国产的大都是透明TPU材料生产，区别也只是聚酯跟聚醚的区别。钢丝吸尘管是一种外加增强结构的工业吸尘软管，这种结构使软管具有很强的抗压耐磨性能，具有抗拉伸、张力强、撕裂强度高、耐折曲、耐穿透、耐低温、耐水解等性能，并具有很好的回弹性且使用寿命长。高度耐磨损，比一般PVC软管，橡胶管，输酒管，路面清理用pu钢丝透明软管，卫生级软管耐磨高10倍以上，特别适合于灰尘，粉末，纤维，碎屑和颗粒的输送，经受高流动速率非常有磨损力的沙砾、碎石的摩擦也不会有磨损。

### 影响PU钢丝软弯PU耐磨软管PU软管曲半径因素

PU钢丝软管的弯曲半径是指曲率半径。钢丝软管为内嵌钢丝骨架的PVC软管。内外管壁透明、光滑、无气泡，pu钢丝透明软管，流体输送清晰可见；耐低浓度酸碱，高弹性、不易老化，使用寿命长；抗高压，在高压真空下能保持原状。通俗地说，是把曲线上一个的段用一段圆弧代替。这个圆的半径即为弯曲半径。

管材的小相对折叠半径是判定管材弯曲加工程度的重要工艺指标，在实际管材弯曲生产中，可以代表由诸多成形缺陷所约束的弯曲成形极限。pu钢丝软管在传输昂贵，腐蚀，有毒，污染环境下的液体，气体等高度危险品领域被大量选用，能耐油耐化学品，不管是腐蚀性的硫酸，的溶剂类产品还是具有高温低温的产品，都可以应用钢丝软管广泛用于工业、农业、食品药品和建筑、风力发电等行业，吸排水、油、低浓度化学品等液体及固体颗粒、粉状物料。由于材料抗变形能力的限制，管材弯曲中常常发生弯管壁厚减薄或增厚超差、管壁塌陷、管横截面失圆变形等缺陷，从不同质量要求的角度限制了管材的弯曲成形极限。

管材折叠过程中，防静电pu钢丝透明软管，弯管外侧材料在切向拉应力作用下产生伸长变形，变形量沿管横截面向弯曲内侧逐渐减小，经过应变中性层后转变为切向压缩变形。大量试验和生产经验证明，弯管外侧伸长变形量超过某一数值时，由于管侧壁材料局部变形失稳而产生某些缺陷使管材弯曲质量受到影响。

防静电pu钢丝透明软管-瑞奥软管(推荐商家)由宁津瑞奥塑胶软管制品有限公司提供。宁津瑞奥塑胶软管制品有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。瑞奥软管——您可信赖的朋友，公司地址：山东省德州市宁津县，联系人：刘经理。