

# 伸缩软管 塑料伸缩软管 河谷材料

产品名称	伸缩软管 塑料伸缩软管 河谷材料
公司名称	河谷（广州）材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区大龙街东兴南路11号
联系电话	18819823698

## 产品详情

### 软管

防静电软管该如何选择？实际的价值怎样？

防静电软管在选择的时候需要注意很多的问题；首先就是关于安装的场合就一定要注意，在不同的生产场合需要的防静电软管也就不同，那么在选择的时候就一定要按照实际的型号来选择，这样效果也会更好；防静电软管有一个的特性就是材质很软，能够随意弯曲，但是往往管子的大小会不同，因此在选择的时候就要注意到一个型号的问题，只有型号相符合的软管才能够满足实际的作用，当然发挥到的效果也就更好。

在选择防静电软管的时候最好选择大厂家生产的产品，因为大厂家生产的产品在质量上会更好，而作为防静电软管这样具有高性能的产品也就更加需要高科技的生产方式，从材质的使用到生产的技术都是需要有保障的，因此也就需要有实力的厂家来生产，才能够确保防静电软管的具体作用，对实际的使用绝对会更有保障；那么防静电软管实际的价值怎样呢？

防静电软管实际的价值从工业的角度来说真的很大；静电对产品的影响很大，尤其是对产品的表面就有很大的影响，可以让产品的表面出现凹凸不平的现象，像这样的产品在进入市场以后一定会给消费者带来很大的抗拒心理，因此在销售上肯定就会受到影响，那么防静电软管就能够更好的预防静电，从而确保产品的表面很美观，不会影响到产品的销售。

防静电软管的价值从人体的安全上来说也是非常大的；如果人体长时间处于静电的环境当中会对身体有很大的影响，常见的就是影响到个人的情绪，一旦个人的情绪不好，在工作当中也会出现很多的失误，对工作和身体同样会有妨碍，而防静电软管的使用就大大的解决了这个静电的问题，为人体安全带来更好的效果，保温伸缩软管，目前也是工业生产当中好的使用产品，不需要任何技术上的支持，只需要安装在设备上就可以使用，既方便，而且还起到了非常好的保护效果，为生产企业的工人和工作的场合带来更安装的保障，以上就是对于防静电软管的价值，但是在实际的使用场合价值还要高。

## 软管

防静电软管通过螺旋丝接地方法可排静电的软管，耐磨损保护，内部平滑。良好的抗化学性能，抗紫外和臭氧性能，弯曲半径小，气体和液体不泄漏耐磨软管，通常用于有静电的抽吸场合，消除因摩擦引起的静电。以达到物料更顺利的输送，具有优异的耐臭氧和耐候性，低温下仍能保持很好的柔软度。不含卤素，符合RoHS环保指令要求，原材料符合REACH的规定，通常用于有静电的抽吸场合，消除因摩擦引起的静电，特别适用于磨损性的固体，如灰尘，粉末，纤维，碎屑和粒状物;用于气态和液态介质，可伸缩软管，工业除尘和抽吸，工业真空吸尘器，纸或织物纤维抽吸，作为抗磨损防静电保护管。

防静电软管特性: 聚醚型聚氨酯材质管壁，伸缩软管，带防震型硬质PVC螺旋塑筋加强，内壁平滑，外表面螺旋状纹理。质轻，塑料伸缩软管，超级耐磨且抗扭曲性能极佳。耐大多数化学品，通过螺旋铜丝接地可排静电。轻质干食品的抽吸和输送。符合欧盟食品级指标的有关规定。该产品采用TPU和高强度塑筋加工而成。具有质轻、柔软、弹性好、耐腐蚀、耐水解、透明度高、无毒无味、弯曲半径小、耐负压能力好，在真空状态下能保持原形。在极低的温度下亦能保持良好的柔性。有超高的强度及超长的使用寿命，管壁附有优质铜线可排除静电。

防静电软管，抗静电软管，排静电软管，防静电抽吸管，防静电吸尘软管

应用：通常用于有静电的抽吸场合，消除因摩擦引起的静电，特别适用于磨损性的固体，如灰尘，粉末，纤维，碎屑和粒状物;用于气态和液态介质，工业除尘和抽吸，工业真空吸尘器，纸或织物纤维抽吸，作为抗磨损防静电保护管。

### Pu耐磨软管普遍使用行业

- 1.耐磨软管普遍用在抽吸，并且有耐磨扣保护pu耐磨软管使用特殊的聚醚-聚氨酯原料生产加工。耐磨软管经常的行业是工业除尘和抽吸设备一些粉末抽吸，灰尘、纤维吸尘输送。
- 2.有良好的耐磨化学和耐矿物油，可抗紫外和臭氧，高抗张的强度与抗撕裂。还可以高伸缩和压缩比是4.1，耐磨吸尘管弯曲半径小。不容易造成扭结。通过排静电软管螺旋丝接地。管壁的包覆弹性钢丝带状挤出，耐磨软管壁厚约为0.0毫米左右。
- 3.使用生产原料为特殊的聚醚，聚氨酯加上pu螺旋丝有弹性的钢丝；使用的温度在约是40度至90度的温度在短的时间内约可达到120度的温度。

伸缩软管-塑料伸缩软管-河谷材料由河谷（广州）材料科技有限公司提供。“进口工业软管,EPDM橡胶管件,PU管,吸尘管,真空管”就选河谷（广州）材料科技有限公司（hgmate.com），公司位于：广州市番禺区大龙街东兴南路11号，多年来，河谷材料坚持为客户提供好的服务，联系人：许先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。河谷材料期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司（www.hgmate.com）还是从事吸尘管，防静电吸尘管，工业吸尘管的厂家，欢迎来电咨询。