

# 地埋式聚氨酯保温钢管厂家详询

产品名称	地埋式聚氨酯保温钢管厂家详询
公司名称	沧州东电（管道）有限公司
价格	99.00/米
规格参数	品牌:东电 型号:529 产地:沧州
公司地址	希望新区
联系电话	15690278599

## 产品详情

未来我国的保温管产品市场将会进一步发展，而且还将迎来新的发展高峰，随着二三线城市建筑行业的崛起，我国的保温管行业将会有着新的发展方向！而且随着我国对于保温管产品的技术标准要求不断提升，保温管行业也会朝着越来越规范化科学化的方向发展，一切的石头都说明，未来的保温管行业还是有着非常好的发展势头的，不过如果说是想要进一步优化销售模式，规范服务流程，还是需要聚氨酯直埋保温管厂家不断的努力，这样才能去得到消费者的认同！

聚氨酯保温管热损耗低，节约能源。其导热系数比其他过去常用的管道保温材料低得多，保温效果提高4~9倍。再有其吸水率很低，约为0.2kg/m<sup>2</sup>。吸水率低的原因是由于聚氨酯泡沫的闭孔率高达92%左右。低导热系数和低吸水率，加上保温层和外面防水性能好的高密度聚乙烯或玻璃钢保护壳，改变了传统地沟敷设供热管道“穿湿棉袄”的状况，大大减少了供热管道的整体热损耗，热网热损失为2%，小于国际10%的标准要求。

沧州东电管道有限公司专业生产聚氨酯发泡保温钢管,聚氨酯直埋保温螺旋钢管,黑夹克聚氨酯直埋保温钢管,聚氨酯发泡保温无缝钢管,集中供暖用聚氨酯直埋保温钢管,直埋式聚氨酯发泡保温钢管,黑夹克发泡保温无缝钢管,黑夹克聚氨酯保温螺旋钢管,黄夹克聚氨酯保温钢管,钢套钢蒸汽直埋保温钢管,欢迎洽谈.

聚氨酯保温管保温管是一种保温性能好，加安全可靠，工程造价低的直埋预制保温管。有效的解决了城镇集中供热中高温输热用预制保温管件的保温、滑动润滑和裸露管端的防水问题。预制直埋保温管/预制保温管件不仅具有传统地沟和架空敷设管道难以比拟的技术、实用性能，而且还具有显著的社会效益和经济效益，也是供热节能的有力措施。预制保温管件采用直埋供热管道技术，标志着中国供热管道技术发展已经进入了新的起点。

聚氨酯发泡保温钢管占地少，施工快，有利环境保护。直埋供热管道不需要砌筑庞大的地沟，只需将保温管埋入地下，因此大大减少了工程占地，减少土方开挖量约50%以上，减少土建砌筑和混凝土量90%。同时，保温管加工和现场挖沟平行进行，只需现场接头，可以缩短工期约50%以上。

用于集中供热、供冷和热油的输送及分配的保温管的钢管和聚乙烯外护管，二者用聚氨酯泡沫绝热材料紧密地结合为一体。管径范围是 90~1240,保温管全称叫高密度聚乙烯聚氨酯硬泡沫发泡保温管，它的作用是保护工作管内部流体的温度，防止与外界发生热传递，导致流体温度的流失。这样的成品管埋在地下，也延长了管道的使用年限，节约了成本！它的外壳就是高密度聚乙烯，即PE管，也叫夹克皮。颜色一般有黑色和红色，即黑夹克与黄夹克。

聚氨酯发泡保温钢管绝缘性能好，使用寿命长。由于聚氨酯硬质泡沫保温层紧密地粘结在钢管外皮，隔绝了空气和水的渗入，能起到良好的防腐作用。同时它的发泡孔都是闭合的，吸水性很小。高密度聚乙烯外壳、玻璃钢外壳均具有良好的防腐、绝缘和机械性能。因此，工作钢管外皮很难受到外界空气和水的侵蚀。只要管道内部水质处理好，据国外资料介绍，使用寿命可达50年以上，比传统的地沟敷设、架空敷设使用寿命高3~4倍。