

# 聚氨酯保温弯头生产厂家参数

产品名称	聚氨酯保温弯头生产厂家参数
公司名称	沧州市禹拓管道装备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北省盐山县开发区
联系电话	13582724391

## 产品详情

沧州禹拓管道装备有限公司 我公司用引进的高压成套聚氨酯发泡设备生产的直埋保温管整体性能优良、严格执行钢管外表面除锈处理和外护管内表面电晕处理工艺，进一步提高保温管的粘接性能。保温层材料为密度60kg/m<sup>3</sup>至80kg/m<sup>3</sup>的硬质聚氨酯泡沫，充分添满钢管与套管之间的间隙，并具有一定的粘接强度，使钢管、外套管及保温层三者之间形成一个牢固的整体。聚氨酯泡沫具有良好的机械性能和绝热性能，通常情况下可耐温120℃，通过改性或与其它隔热材料组合可耐温180℃。

直埋式预制保温管较之传统的各类保温管材具有十分突出的优点：1、保温性能好，热损失仅为传统管材的25%，长期运行可节约大量能源，显著降低能源成本。2、具有很强的防水和耐腐蚀能力，不需附设管沟，可直接埋入地下或水中，施工简便迅速，综合造价低。3、在低温条件下也具有良好的耐腐蚀和耐冲击性，可直接埋入地下冻土。4、使用寿命可达30-50年，正确的安装和使用可使管网维修费用极低。5、可设置报警系统，自动检测管网渗漏故障，准确指示故障位置并自动报警。

保温弯管是影响节能的重要因素，保温弯管的研制与应用越来越受到shijiegeguo的普遍重视。20世纪70年代后，国外普遍重视保温弯管的生产和应用，力求大幅度减少能源的消耗量，从而减少环境污染和温室效应。国外保温工业已经有很长的历史，而新型保温材料也正在不断地涌现。我国保温弯管的发展十分缓慢，为数不多的保温厂只能生产少量地下直埋保温钢管，但中国保温工业经过20多年的努力，特别是经过近10年的高速发展，不少产品从无到有，从单一到多样化，质量从低到高，应用越来越普遍。聚氨酯材料是目前国际上常用的保温材料。硬质聚氨酯具有很多优异性能，在欧美国家广泛用于保温隔热领域。欧美等发达国家的保温材料中约有49%为聚氨酯材料，而在中国这一比例尚不足20%。因此，聚氨酯材料保温钢管在中国的发展还有很大的空间。以上是供应直埋式预制蒸汽保温管、聚氨酯保温管、保温水管、钢套钢蒸汽保温管、蒸汽的详细信息，由河北龙都钢管制造有限公司自行提供，如果您对供应直埋式预制蒸汽保温管、聚氨酯保温管、保温水管、钢套钢蒸汽保温管、蒸汽的信息有什么疑问，请与该公司进行进一步联系，获取供应直埋式预制蒸汽保温管、聚氨酯保温管、保温水管、钢套钢蒸汽保温管、蒸汽的更多信息。