

华盾保温管钢套钢蒸汽保温管厂家低价直销

产品名称	华盾保温管钢套钢蒸汽保温管厂家低价直销
公司名称	河北华盾管道制造有限公司
价格	66.00/米
规格参数	标准:GB/T29047 密度:60 产地:河北沧州
公司地址	盐山县浦洼工业区
联系电话	18632790912

产品详情

华盾保温管钢套钢蒸汽保温管厂家低价直销

聚氨酯硬质泡沫塑料预制直埋保温管主要用途广泛，这种管材目前被广泛等诸多工程之中，它适用保温范围从普通-70 —120 温度，这期间逐渐扩大，温度已经能够达到了-70 —160 温度范围，这种管材主要作用是管道保温隔热、容器内比较热介质物料保温隔热等。钢管除得证化学成分和各种机械性能外，还要保证水压、压扁、扩口等试验，及表面和无损检验。钢管在热处理状态下交货。不锈钢管：用各种不锈钢热轧，冷轧的不锈钢管，广泛应用于石油、化工设备管道和各种用途的不锈钢结构零件，除应保证化学成分和机械性能，凡用作承受流体压力的钢管要保证水压试验合格。聚氨酯硬质泡沫塑料预制直埋保温管钢管可用于管道、热工设备、机械工业、石油地质勘探、容器、化学工业和特殊用途。将型的纳米绝热保温材料应用于蒸汽输送管道上，使其具有更为突出的结构优点和节能效果，从而形成钢套钢纳米复合预制保温管。“蒸汽节能输送技术”下的新型钢套钢纳米复合预制保温管道是在城镇供热直埋蒸汽管道技术规程（CJJ104-2005）和城镇供热预制直埋蒸汽保温管技术条件（CJ/T200-2004）等国家行业规范、规程和标准的前提下，通过对新型材料的应用和新型结构的创新，形成性能完全优越于传统保温管材的新型钢套钢预制保温管。在“蒸汽节能输送技术”下的新型钢套钢预制保温管道的研发过程中，同时还研发形成一套自动检漏报警系统技术，即对于埋地管道的外壁表面温度进行实时在线监控技术，当内管出现泄露时会准确定位出泄的位置并报警。使得管道的检漏工作效率大大提升，并被选入国家发改委全国重点节能技术。

工作钢管的弯头、三通、变径、波纹管补偿器、阀门等均布置在钢套管内，整个工作管线处于全密封的环境下运行，安全可靠。直埋管道的疏水采用全密封式结构，疏水管接于工作钢管的低位点或设计要求的位置，无需另设检查井。采用内固定形式，可完全取消外固定混凝土支墩，节省费用，缩短工期。可采用抽真空技术，基本杜绝外套钢管内壁由水汽引起的电化学腐蚀，同时进一步提高管道的保温性能。外套钢管的外壁采用优良的防腐工艺，杜绝被带有腐蚀性液体、气体或固体的腐蚀物腐蚀，运行寿命可长达50年。“蒸汽节能输送技术”为我公司在国家大力推进节能减排政策的大环境下自主研发的专利技术，该技术是在原钢套钢蒸汽保温管的基础之上通过创新和改进。

外滑动形式的钢套钢直埋蒸汽保温管道保温结构设计思路来自于热力管沟，将管沟由常用的

砖砌或混凝土结构改为钢套管，在外套钢管内设置可滑动导向支架，使工作钢管及相应的保温材料与外部的钢外套管产生滑动，即工作钢管与保温材料之间紧密接触，工作钢管通过支架支撑在外套钢管内，使导向支架在外套钢管内部滚动，形成了“钢管沟”的构造。该结构形式主要采用软质的保温材料作为保温绝热层，有效解决了由于径向膨胀而造成摩擦力增大的问题，由于内部有支撑环，不会造成保温材料偏心和压碎现象。我公司生产的钢套钢外滑动式钢套钢直埋蒸汽保温管道，严格执行CJ/T2002004和CJJ104-2005标准，并且在结构上借鉴了国外同类产品设计方案。