

DN630预制直埋保温管的产品构造及主要技术指标

产品名称	DN630预制直埋保温管的产品构造及主要技术指标
公司名称	山东大城防腐保温安装工程有限公司
价格	10.00/件
规格参数	品牌:山东大城 型号:DN630
公司地址	临沂经济技术开发区梅埠街道办事处205国道与梅开路交汇处
联系电话	0539-8373261 13583999796

产品详情

DN630预制直埋保温管的产品构造及主要技术指标

预制直埋保温管的产品构造及主要技术指标

一、产品构造

直埋保温防腐管道包括钢管外壁防腐层、保温层和抗压保护层。防腐层：采用GII型环氧酶沥青涂料，具有良好的耐酸、耐碱、耐腐蚀性。保温层：聚氨酯硬泡。抗压保护层：玻璃钢保护层。

二、技术性能指标：

1、内防腐层吸潮率： $<0.13\text{g}/\text{m}^2\cdot\text{h}$ 抗拉强度： $>2.94\text{Mpa}$ ($30\text{Kg}/\text{cm}^2$)抗冲击强度： $>1.96\text{Mpa}$ ($20\text{Kg}/\text{cm}^2$)耐碱性：在20%碱液中浸两个月强度不下降耐酸性：在30%酸液中浸15天漆膜完好。

2、保温层容重： $50\text{-}80\text{Kg}/\text{m}^3$ 导热系数： $0.019\text{-}0.027\text{W}/\text{M}$ ($0.016\text{-}0.025\text{Kcal}/\text{m}\cdot\text{h}$)抗压强度： $>196\text{Kpa}$ ($2.0\text{Kg}/\text{cm}^2$)吸水率： $<0.2\text{Kg}/\text{m}^2$ 使用温度： $-100\text{-}150$ 。自熄性：离火自熄尺寸稳定性： $<\pm 3\%$ 抗腐蚀性：

耐碱、耐酸。

DN630预制直埋保温管的产品构造及主要技术指标 方便施工的方法及注意事项：

方便施工的方法：

- 1、来厂加工。用户可直接带钢管来我公司办理加工合同。
- 2、现场加工。如果路遥远，运输困难，我公司可派人到现场进行加工。

DN630预制直埋保温管的产品构造及主要技术指标 注意事项：

- 1、按图纸要求挖沟后，沟槽底部要求平整，应该加沙垫层。在回填复土时，管道周围10厘米以内，应使用细土，以免损伤外保护层。
- 2、在运输吊装时，在管道系绳外要加保护套，切忌勒痕与尖锐硬物相接触。