

达州热缩套管 达州埋地管道防腐 达州管道补口用热缩带

产品名称	达州热缩套管 达州埋地管道防腐 达州管道补口用热缩带
公司名称	四川名腾新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	成都市成华区建材路66号1栋1层附3号
联系电话	18113061971

产品详情

达州热缩套管 达州埋地管道防腐 达州管道补口用热缩带

达州热缩套管，是整体无缝结构的热缩套，也叫热收缩死套、热收缩闭口套、管道热收缩补口套。热收缩套中间层为热熔胶，外层为改良性的辐射交联聚乙烯。PVC热缩套管是一种柔软阻燃收缩套管。具有良好的电气及物理性能，耐酸、耐腐蚀性及优良的阻燃性能。广泛应用于电子元件、家电、汽车、机械、玩具、文体用品等领域。通过UL 224 105 认证。

达州埋地管道外壁防腐层的种类较多。50年代以前，国外地下长输管道主要采用石油沥青和煤焦油沥青作外防腐材料，在防腐预制厂或现场涂敷施工。60年代，研制出了一些性能很好的塑料防腐材料，例如粘胶带，热塑涂层，粉末融结涂层等。

达州管道补口防腐热缩带、热缩套均为两层结构，外层为具有一定收缩率的辐照交联聚乙烯基材，内层为热熔胶，施工时用液化气喷枪加热缩外层辐照交联聚乙烯基材，利用外层基材收缩过程中的传热，使内层热熔胶形成粘接，外层辐射交联聚乙烯基材在被包覆钢管上依然有一定的收缩率，从而达到紧密密封。因此，从产品特性来说热缩带基材依序有一定的收缩率，必须经过辐照交联改性。收缩率大小决定了施工过程收缩的快慢，通常为30-50%，辐射交联的程度界定了热缩套基材施工烘烤过程的耐火性能。