

热收缩套DN700钢带管热收缩套 防腐热收缩套

产品名称	热收缩套DN700钢带管热收缩套 防腐热收缩套
公司名称	霸州市梓晟塑料制品有限公司
价格	10.00/个
规格参数	品牌:梓晟 型号:齐全 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市霸州市康仙庄乡石城二村（注册地址）
联系电话	13315600719

产品详情

热收缩套用于钢质管道焊口的防腐，保温管道的保温补口，管道的法兰连接部位的密封防腐。是闭合圆套，不存在接缝，无搭接，所以施工简单，具有优异的耐磨损、耐腐蚀、抗冲击及良好的抗紫外线性能。

热收缩套主要用于埋地及架空钢质管道焊口的防腐和保温管道的保温防腐补口而设计的，也用于管道法兰连接、绝缘法兰及卡(锁)箍部位的密封防腐。热收缩套防腐体系，是由双组分液体环氧底漆 + 内涂胶热缩圆套组成的三层结构，因热缩套是整体结构，具有更强的收缩力，抗蠕变、耐老化、耐冲击、耐热性能。在钢管焊接前，先套上圆套，钢管焊接并完成防腐处理后，将圆套拖到焊口位置进行加热收缩。长园长通生产的热收缩套价格详询，长园长通是广东热缩圆套厂家，热缩套价格优势明显，质量优势**，热收缩圆套适合在70（高温型）*大温度下长期使用，也能满足在正常敷设条件下补口层不受损伤。热收缩套配套材料：双组分无溶剂环氧防腐底漆。

与热收缩带相比，热缩圆套的优点是：本身是一个闭合圆套，不存在接缝，无搭接所以施工简单；缺点是必须在钢管焊接前套上，对补口做打磨及环氧底漆涂敷防腐处理后拖过来加热。热收缩套在加热安装时，基材在径向收缩的同时，内部复合胶层融化，紧紧地包覆在补口处，与基材一起在道外形成了一个牢固的防腐体，具有优异的耐磨损、耐腐蚀、抗冲击及良好的抗紫外线性能。

我公司生产的辐射交联聚乙烯热缩套，经中国石油管道公司管道科技研究中心综合试验室和中国石油工程技术院防腐保温材料研究所等权威检测部门测试，聚乙烯热缩套各项指标符合行业标准要求，其中部分指标远高于行业标准《埋地钢质管道聚乙烯防腐层技术标准》（SY/T0413 - 2002）的要求。聚乙烯热缩套具有良好的高低温性能(热熔胶的低温脆化温度 - 30)、耐烧烤性好，技术在同行**。

热收缩套的执行标准有：

1.石油天然气行业标准SY/T 0413 - 2002《埋地钢质管道聚乙烯防腐层技术标准》

2.西气东输二线管道工程管道防腐层补口补伤技术规范Q/SY GJX 0113-2007

3.SYT 0315 -2005 钢质管道单层熔结环氧粉末外涂层技术规范

4.埋地钢质管道聚乙烯防腐层 GB/T 23257-2009

5.热缩套补口国外标准：BSEN12068 1999,ISO21809-3-2007等。

6.备注：长园长通的热收缩套产品的拉伸强度与断裂伸长率的保持率均超过美国NACE RP0303-2003和欧洲EN12068技术标准的要求，良好的耐老化性能使管道安全运行得到可靠保证。