

海管热收缩套（带）

产品名称	海管热收缩套（带）
公司名称	廊坊开发区讯达防腐热缩技术有限公司
价格	28.00/套
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市经济技术开发区
联系电话	03165553809;15933647519 15933647519

产品详情

海管热收缩套（带） 2pe热熔胶型海底管道现场防腐补口系统

产品描述 海管热收缩套（带）是专门为海底或海滨钢质管道焊口防腐补口而设计的2pe热熔胶型防腐补口系统，它由辐射交联高密度聚乙烯基材（背材）和特种密封热熔胶涂层复合而成。hcs 65/100海管热收缩套（带）安装施工时，具有钢管表面预处理简单，预热温度中等，加热后热收缩套收缩迅速，包覆均匀等特点。系统安装后，交联聚乙烯基材在外层形成了坚固的屏障，可抵御机械损伤和海水浸入，黏弹性的特种密封热熔胶层与聚乙烯基材及钢管表面能形成高强度的粘接，可以有效防止海水浸入，承受管线在安装和运行时产生的高剪切应力。补口系统可与管道原防腐涂层系统一起形成连续紧密的防腐体系，可抵抗海水静水压力，可有效抵抗阴极剥离和各类化学腐蚀。

此系统适用于煤焦油沥青(coal tar)，沥青瓷漆(ae), fbe、pe、pp和热喷涂铝粉(tsa)作防腐主体的海底管线以及夹克保温型海底管道的焊口防腐补口，也可应用于低温，大风，除锈设备简易等恶劣施工条件下的陆上埋地和架空管道的防腐补口。

系统结构：2层结构 一层：高剪切强度特种密封热熔胶

第二层：辐射交联高密度聚乙烯基材，基材可选表面带有指示温度变化的示温图案（tip）

应用指南 hcs 65 hcs 100 执行标准 performance en 12068 class ht uv nace rp0303-2003 en 12068 class

c ht uv nace rp0303-2003 适用外防腐涂层 compatible line coatings ae*, coal tar, fbe, hdpuf*, pe ae*, fbe, pe, pp, tsa*

土壤应力限制条件 soil stress restrictions 无 none 无 none 运行温度 max operating temperature 65

onshore 陆上 80 offshore 海洋 100 onshore 陆上 110 offshore 海洋 小预热温度 preheat temperature 75

100 推荐除锈等级 recommended pipe preparation st 2.0 to st 3.0 st 2.0 to st 3.0