

给水涂塑钢管 159涂塑钢管 环氧粉末涂塑钢管 聚乙烯涂塑管耐腐蚀

产品名称	给水涂塑钢管 159涂塑钢管 环氧粉末涂塑钢管 聚乙烯涂塑管耐腐蚀
公司名称	沧州新盛管道有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:新盛 规格:159 材质:20#
公司地址	盐山县工业园区
联系电话	0317-6086980 15132782988

产品详情

给水涂塑钢管 159涂塑钢管 环氧粉末涂塑钢管 聚乙烯涂塑管耐腐蚀防腐钢管是一种新的防腐工艺,是新型应用于大口径长距离输水管道的防腐,和老式运送管道比,具有许多优势特色,管道外防腐为3PE (三层PE缠绕熔接),管道内防腐为涂塑(熔结环氧粉末),TPEP防腐钢管工程依照国家规范施工可以埋地运用50年之久。TPEP防腐钢管即为外缠绕三层聚乙烯内熔结环氧防腐钢管。钢管强度高,整体性强,可塑性好,能承受较高的外压和内压,对地基的适应性好的优点。TPEP防腐钢管内壁热熔结环氧树脂涂层附着力好,耐久性强、耐腐蚀能力强,使用寿命50年以上。内壁光滑,输送相同**的介质,口径可以降低一个级别。外涂层涂覆采用高压挤出缠绕工艺,涂层坚韧耐磨,抗冲击性及抗弯曲性优良,能有效防止施工中的机械损坏及使用过程中的植物根系和土壤环境应力的损坏

PEEP TPEP给水涂塑复合钢管执行标准: CJ/T120-2016涂塑钢管、浸塑钢管、滚塑钢管(规格范围: DN15-DN1200 材质: EP环氧树脂或PE聚乙烯)、衬塑钢管(规格范围DN15-DN200 材质: PE聚乙烯)、包塑钢管(规格范围DN8-DN200 材质: PE聚乙烯或PVC).衬塑复合钢管行业标准: CJ/T136-2007; 热导率: 65 W/(m.K); 线膨胀系数: 65 1/K产品标准

《给水涂塑复合钢管》CJ/T120-2008用于供油、供热、供气等流体输送管道 消防给水环氧粉末防腐钢管,是采用改性环氧树脂对钢管内外壁进行涂敷。解决了输水的锈蚀和结垢问题,不会发生堵塞管道及堵塞喷淋头的现象,**了消防给水(气体)输送管道的使用寿命。涂层耐温性好,可在30 —200 长期使用。并且不燃烧、不软化。消防给水(气体)涂塑钢管是钢塑结合的产品,该产品的强度高,由于内壁涂环氧树脂,所以表面光滑,减少液体阻力,增加**,而且不结垢,不宜滋生微生物。消防给水(气体)涂塑钢管,具有优良的耐化学腐蚀性,耐水性和耐抗溶性、蛋白、高倍数泡沫灭火剂腐蚀,解决了因输水、埋地和酸、碱、盐对金属管道的腐蚀

