

无缝管内衬不锈钢复合管黑龙江电厂专业管

产品名称	无缝管内衬不锈钢复合管黑龙江电厂专业管
公司名称	江苏舜龙管业科技有限公司
价格	10.00/件
规格参数	公称外径:21.3-530 (mm) 壁厚:2.8-8.0 (mm) 长度:3-12 (m)
公司地址	宿迁经济开发区东区太行山路99号
联系电话	18751001599

产品详情

公称外径	21.3-530 (mm)	壁厚	2.8-8.0 (mm)
长度	3-12 (m)	材质	无缝管内衬不锈钢
线膨胀系数	0.01 (1/K)		

无缝管内衬不锈钢复合管主要参数：

无缝管内衬不锈钢复合管介绍：

在工业方面广泛应用于石油行业的注水管管柱、自喷井油管柱，电泵井油管柱，套管管柱、制药、农田水利及污水处理等领域。可对已经出现大量坑点腐蚀、不能正常使用的旧油管进行内表面油污、锈迹、垢质清洁处理，加衬复合修复，可重复使用、降低成本，避免资源浪费。新油管加衬复合，可在保证机械性能的前提下，提高油管的耐腐蚀性，延长使用寿命。

无缝管内衬不锈钢复合管主要性能：

可针对不同腐蚀环境选择相应的耐腐蚀内衬材料，在满足防腐蚀要求的前提下保证成本最低。适用环境温度范围大 (-35 ° c~ ± 300 °)

配套的接箍专用密封结构,结合不同的端面处理方式，可适用于不同井矿的管柱密封连接，能够很好地解决复合油管、套管接箍螺纹部位的电偶腐蚀。可替代镍磷镀管、防腐涂层管、玻璃钢管，满足石油行业井下管柱的防腐蚀需要。

无缝管内衬不锈钢复合管主要特点：

耐酸耐碱，长有暗埋于地下，墙体、裸露于空气中不会有任何影响；内壁光滑，不结垢，不生锈、压力损失小，流速快。

管道内外管热生、膨胀率基本相同，变异小，产品规格品种齐全

安装简单方便，多种管道连接方式均可保证管道系统无渗漏

耐高温、高压、在压力为1.6mpa、工作温度为500 ° c的工作环境下，使用寿命可达50年以上。

无缝管内衬不锈钢复合管范围：

石油、化工企业液体输送管道系统

城市供水系统，食品、医药行业液体输送系统

煤气、天然气输送系统

其他工业介质及液体输送系统

内衬不锈钢复合管配套管件