

# PTFE衬四氟管道 衬四氟管道实体厂家

产品名称	PTFE衬四氟管道 衬四氟管道实体厂家
公司名称	沧州乾图管道有限公司
价格	.00/件
规格参数	产品名称:衬四氟钢管 产品表面描述:平整光滑 无毛刺 用途范围:市政工程 电厂 化工厂 污水....
公司地址	河北盐山经济开发区蒲洼城园区蒲城路（瑞达公司院内）
联系电话	17370273862 17370273862

## 产品详情

生产钢衬塑管道，钢衬四氟管道，化工衬四氟管道，四氟喷涂管道，钢衬po管道，衬四氟管道，钢衬pe管道，钢衬pp管道，钢衬塑设备、衬四氟管道、四氟板衬、四氟喷涂、PP、PE、ABS及其聚设备、玻璃钢缠绕设备、非标化工防腐设备的设计制作及衬里等。生产的衬四氟管道、衬四氟管件是以钢管为基体，内衬各种热塑性塑料，聚乙烯(PE)，聚四氟衬里，采用多层热融滚涂工艺，提高了衬层与钢基表面的附着强度，衬四氟弯头，衬四氟三通，衬四氟异径管，衬四氟钢管其特点是既有较强的抗蚀耐磨性能，又有好的强度和抗老化性能，而且安装使用方便.该产品在200 以下的交变温度条件下和真空条件下达到防腐，广泛用于冶金，化工，食品，制药，印染，环保等行业，多年来深受广大用户xinlai。

聚四氟乙烯衬里管道，聚四氟乙烯衬里管件，聚四氟乙烯衬里钢管、聚四氟乙烯衬里弯头、聚四氟乙烯衬里异径管、聚四氟乙烯衬里补偿器、聚四氟乙烯衬里三通、聚四氟乙烯衬里四通、聚四氟乙烯衬里过滤器等。

一、管路衬四氟补偿器，用以补偿器路的热胀冷缩引起的尺寸误差及泵出口与玻璃、石墨等脆性材料设备连接由于震动而引起的顺坏。

二、衬四氟过滤器，适用于各类管路上用以过滤器内介质杂质，确保流程装置中设备安全运行，延长寿命，安装事应注意方向性。

三、各类衬四氟直管、衬四氟弯头、衬四氟三通、衬四氟四通，PTFE衬四氟管道，衬四氟管道选用无缝钢管，法兰根据用户要求可按HG、GB、JB、ANSL、JLS、DLN等，可以是锻造，也可以是铸造，有合同确定

四、衬里层材料一般常用为聚四氟乙烯（PTFE）、聚（PVP）、聚（PP）、PO等

五、试验与经验，衬四氟管道管路附件均以1.5倍公称压力进行试验，全部衬里层表面进行电火花致密性试验。

内液压成型衬四氟管道方法：向橡胶袋（乳胶袋）里注入高压液体（水）时，袋随着液体压力的不断而缓慢地变大，直到模具内壁和袋外侧之间的树脂粉料被压实为止，称为内液压成型方法。内液压法用的袋永远固定在模具的某一适当位置上。模具要承受高压，又称为压力室。压力室就是模具。对不同形状的制品，或同一形状不同规格的制品，必须备有一个相应形状和规格的压力室，即必须有一相应的模具。成型工艺如下：

原料PTFE树脂压缩比要小，在较低压力下，有良好的流动性。这样有利于在复杂形状和加料口狭小的模具间隙中加料。树脂应有机械强度高、热稳定性好、热失量尽可能小等性能。

工艺流程内液压法的具体操作过程是装配好模具，将经过捣碎过筛的松散树脂粉料均匀地加入橡胶袋和模具之间的间隙里，合模后，充入高压水，借助高压水的压力，使橡胶袋扩张变大将粉料压实，泄压后脱模，便得预成型品。预成型品没有强度，没有应用价值，需进行烧结，其烧结工序条件和操作过程均类似于模压成型中的烧结工艺，都有升温、保温、降温冷却三个过程。衬四氟管道，衬四氟管件，衬四氟直管，耐酸碱衬四氟管道，衬四氟钢管，衬四氟弯头，衬四氟三通，衬四氟异径管。

PTFE衬四氟管道-衬四氟管道-品牌实体厂家(查看)由河北乾图管件集团有限公司提供。河北乾图管件集团有限公司是从事“管线钢,低温钢,双相合金法兰管件,衬胶衬塑,防腐保温耐磨管道”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！同时本公司还是从事衬胶弯头，衬胶异径管，衬胶三通的厂家，欢迎来电咨询。