

# 内衬四氟管道四氟

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 内衬四氟管道四氟                    |
| 公司名称 | 沧州乾图管道有限公司                  |
| 价格   | .00/件                       |
| 规格参数 | 产地:沧州<br>品牌:乾图管道<br>可售卖地:全国 |
| 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

您好!欢迎来到沧州乾图管道装备有限公司,我们是国标衬塑四氟PTFE管道的生产厂家,价格每件仅为100元。内衬四氟管道特点及其检测问题说明

### 一、如何检测钢质内衬四氟管道是否合格

1、管道及管件均在1、在5倍于设计压力的水压试验后。

2、水压试验后，应对所有涉及的聚四氟乙烯衬里层进行的完整性检查，泄漏点检查方法应为电火花试验。

### 3、使用范围

a、使用温度-20~200

b、使用压力 2.5Mpa

c、容许负压DN 250毫米为-0.09Mpa，DN>250mm为-0.08Mpa

d、可输送任何浓度的强酸、强碱、有机溶剂、强氧化剂、有毒、挥发性、聚四氟乙烯衬里的易燃化学介质。

### 二、内衬四氟管道四氟喷涂的特点

1、使用温度高：在强腐蚀介质条件下，可以满足使用温度范围-60 ~ 150 ，在此温度范围内（除了熔融碱金属、元素氟及芳香烃类外），可满足所有化学介质。

2、耐真空：在-60 ~ 150 范围内，可在真空条件下使用，在化工生产中，经常由于冷却、纵向排放、泵阀不同步操作等情况下引起局部真空状态。

3、耐高压：在温度使用范围内，可承受高达3Mpa的使用压力。

4、抗渗透：选用优质的聚四氟乙烯树脂，经过先进衬里工艺加工成高密度、足够厚度的PTFE衬里层，使产品具有优越的抗渗透性。

5、整体模压烧结工艺衬里，解决了钢-氟冷热伸缩的难题，使其达到同步伸缩。

6、采用了标准化尺寸配制，特别是化工管线中使用的管道、管配件都具有很强的互换性，为安装、备件提供了很大的方便。产品设计符合HG、GB等标准。制造范围DN15 ~ DN600mm。适用工作温度-60 ~ 150 。适用工作压力正压，同外壳钢件。负压 150 ，全负压