

不锈钢材质弯头，三通专卖供应

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 不锈钢材质弯头，三通专卖供应 |
| 公司名称 | 泉州市名洲不锈钢经营部 |
| 价格 | 8.00/件 |
| 规格参数 | 材质:不锈钢 管厚:1~~25 (mm) 产地:江苏 |
| 公司地址 | 中国 福建 泉州市 泉州市鲤城区堤后路 (江滨豪园) 西2--116号 |
| 联系电话 | 86 0595 22208990 15080406807 |

产品详情

| | | | |
|------|--------|------|------------------|
| 材质 | 不锈钢 | 管厚 | 1~~25 (mm) |
| 产地 | 江苏 | 品牌 | 多种 |
| 型号 | 多种 | 重量 | 多种 (kg) |
| 执行标准 | 多种 | 壁厚 | 多种 |
| 等级 | 多种 | 特殊功能 | 弹性好、钢度值低、耐腐蚀、耐高压 |
| 直径 | 8~~500 | | |

不锈钢弯头区别于碳钢弯头的主要是材质的不同，其所含的化学成分会保持弯头表面长时间不会生锈，不会被腐蚀。按标准制作可化为：

不锈钢弯头

- 1.以制造标准划分可分为国标、电标、水标、美标、德标、日标、俄标等。
- 2.以制作方法划分可分为推制、压制、锻制、铸造等。

90°白钢弯头主要用于管道安装中的一种连接管件,用于管道拐弯处的连接。连接两根公称通径相同的管子，使管路作90度转弯。

不锈钢

以不锈。耐腐蚀性为主要特性，且铬含量至少为10.5%，碳含量最大不超过1.2%的钢。

[\[编辑本段\]](#)

奥氏体不锈钢

基体以面心立方体结构的奥氏体组织（相）为主，无磁性，主要通过冷加工使其强化（并可能导致一定磁性）的不锈钢。

[\[编辑本段\]](#)

奥氏体-铁素体（双相）型不锈钢

基体兼有奥氏体和铁素体两相组织（其中较少相的含量一般大于15%），有磁性，可以通过冷加工使其强化的不锈钢。

[\[编辑本段\]](#)

铁素体型不锈钢

基体以体心立方体晶体结构的铁素体组织（相）为主，有磁性，一般不能通过热处理硬化，但冷加工可使其轻微强化的不锈钢。

[\[编辑本段\]](#)

马氏体型不锈钢

基体为马氏体组织，有磁性，通过热处理可调整其力学性能的不锈钢。

沉淀硬化型不锈钢

基体为奥氏体或马氏体组织，并能通过沉淀硬化（又称时效硬化）处理使其硬（强）化的不锈钢。

不锈钢

1cr18ni9ti 0cr18ni9 00cr19ni10 0cr17ni12mo2ti 00cr17ni14mo2 304 304l 316 316l等

不锈钢管件执行标准之国家标准：

标准号 描述

gb12459 钢制对焊无缝管件

gb/t13401 钢板制对焊管件

gb/t14383 锻钢制承插焊管件

gb/t14626 锻钢制螺纹管件

gb9112-9131 钢制管法兰、法兰盖及法兰用垫片

管件执行标准之日本标准：

标准号 描述

jis b2311 通用钢制对焊管件

jis b2312 钢制对焊管件

jis b2313 钢板制对焊管件

不锈钢弯头

jis b2316 钢制承插焊管件