

# 不锈钢管件 管件 南京浩瑞管件

产品名称	不锈钢管件 管件 南京浩瑞管件
公司名称	南京浩瑞管件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市雨花台区凤集大道15号29幢A06栋北楼204室
联系电话	13851437330 13851437330

## 产品详情

高压管道用于高压化工生产工艺中，目前比较重要的有合成氨生产、尿素生产、生产以及石油加氢裂化等。

在现代工业中，高压管道应用很广，许多化工生产工艺已采用10~100MPa的高压，目前比较重要的有合成氨生产、尿素生产、生产以及石油加氢裂化等。连接高压化工生产装置的管道，是高压化工生产工艺系统中的重要组成部分，在整个装置中所占比重也很大。通常所说的高压管道是指压力为10-100MPa的流体介质管道，压力超过100MPa的管道称为超高压管道。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：南京鸿盛管道设备有限公司

### 高压厚壁弯头 碳钢弯头的特点

高压弯头是用于高压管道转弯处进行不同角度转弯的一种管件。在高压管道系统所使用的全部管件中，所占比例大，约为80%。一般高压弯头的壁厚比普通弯头要厚一些，或者材质的耐高压强度比普通的弯头的强度要高一些。有对焊和承插焊及丝扣连接三种方式。

高压弯头不仅具备良好的抗压能力，在不同的管道

系统中还需要具备其他的优良特性。比如，在混凝土输送管道，泥浆输送管道中的高压弯头不仅要能承受起较高的管道压力，管件，还具有良好的耐磨性能。而在化工原料输送管道系统中的高压弯头，不锈钢管件，除了要承受较高的管道压力外，还具有好的抗腐蚀和抗酸碱能力。

## 管道管件的标准

管道管件的应用标准体系包括以下几种：

- 1.德国以及前苏联的管件应用标准体系；
- 2.英国和法国的管件应用标准体系；
- 3.ISO，即国际标准化组织的管件应用标准体系；
- 4.JIS，即日本的管件应用标准体系；
- 5.ANSI，即美国的管件应用标准体系；

钢管壁厚的表示方法有三种，一种是管子表号，一种是钢管壁厚尺寸，南京不锈钢管件，还有一种是管子重量。

- 1.管子表号是Sch，表示壁厚，南京管件，这是管子在设计压力的时候和设计温度的时候的材料的许用应力的比值再乘上1000，并且经过四舍五入后计算出的数值；
- 2.ANSIB36.10的壁厚等级有以下几种：Sch10、20、30、40、60、80、100、120、140、160，总共十个等级，而ANSIB36.19的壁厚等级有四种，即Sch5s、10s、40s、80s。

不锈钢管件-管件-南京浩瑞管件由南京鸿盛管道设备有限公司提供。南京鸿盛管道设备有限公司（[www.njhrgj.com](http://www.njhrgj.com)）位于南京市雨花台区凤集大道15号29幢A06栋北楼204室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前南京鸿盛管道在钢管中享有良好的声誉。南京鸿盛管道取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。南京鸿盛管道全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。