

DN150不锈钢弯头对焊弯头 大口径镀锌弯头 冲压弯头

产品名称	DN150不锈钢弯头对焊弯头 大口径镀锌弯头 冲压弯头
公司名称	沧州茂澜管道设备有限公司
价格	1.00/个
规格参数	茂澜10:10 DN600:20 河北:20
公司地址	河北省沧州市孟村回族自治县希望新区
联系电话	15612777626

产品详情

一般来说，在管路系统中不锈钢弯头起着很重要的角色。弯头是改变管路方向的管件。按角度分，有45°及90°180°三种常用的，另外根据工程需要还包括60°等其他非正常角度弯头。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。

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：

90° 不锈钢长半径弯头

- 1.以制造标准划分可分为国标、船标、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° 不锈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或者不同的管子，使管路作90°转弯。

弯头的材料有铸铁、不锈钢、合金钢、可锻铸铁、碳钢、有色金属及塑料等。与管子连接的方式有:直接焊接(常用的方式)法兰连接、热熔连接、电熔连接、螺纹连接及承插式连接等。按照生产工艺可分为:焊接弯头、冲压弯头、热压弯头、推制弯头、铸造弯头、锻制弯头、卡夹弯头等。其他名称:90°弯头、直角弯、爱而弯、白钢弯头等。

通常是在碳钢基础上增加了高比例的Cr，Ni等合金而成，含量比例可达20%以上。常见钢种有:304，304L，321，316，316L，1Cr18Ni9Ti,0cr18ni9，前几种用数字表示的钢号为日本，美国钢号表示方法，后一种(1Cr18Ni9Ti)为国内钢号表示方法。

不锈钢特性:强度，韧性指标是各种钢中好的，其突出的优点是抗腐蚀，在化工造纸等腐蚀性较强的场合就必须使用不锈钢，当然，成本也是较高的!