

Q235B国标推制弯头厂家

产品名称	Q235B国标推制弯头厂家
公司名称	沧州厚创管道装备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	盐山县盐山镇南隅村（注册地址）
联系电话	17331729618

产品详情

国标长半径/短半径弯头生产厂家沧州厚创管道配件有限公司是国内外大型弯头管件生产企业，公司集科研开发、生产加工于一体，为实施长远发展战略，与各大度院校建立合作关系，开发新产品。*的设备，的技术人才奠定了我公司承揽国内外大型工程的管件生产实力.我公司生产的弯头管件除了满足国内各大管线工程需求外,还出口东南亚,中欧,南非等国家和地区,深受用户信赖和好评!厚创公司始终坚持“信誉至上，质量为本”的经营宗旨，致力于为广大客户提供*质的服务以*的质量，优惠的价格来取得每一位客户的信任。我们竭诚欢迎各位商界朋友和有识之士前来我公司洽谈合作。弯头所起的作用是在做90度转弯时让管道的口径发生变化。与大小头的作用是一样的，但是大小头不能做转向用。价格比等径的弯头大约要高一倍左右。在一些施工现场，就用一个弯头和一个大小头焊到一起来代替这种产品。其材质有碳钢，不锈钢，合金钢，PVC,铸钢等。*常见的标准有国标12459和13401.其主要产地在河北省沧州市一带。长半径和短半径弯头的区别在于弯曲半径不同，长半径弯头的弯曲半径是公称通径的1.5被。而短半径弯头的弯曲半径是公称通径的1倍，这就是常说的1.5D弯头和1D弯头，长半径弯头和短半径弯头。此外还有大弯2D3D.....等，这类被称作弯管。长半径弯头是指弯头的曲率半径为管子直径的1.5倍；如果大于1.5倍了，就是弯管的范畴了。短半径弯头是指弯头的曲率半径等于管子的直径，也就是常说的1倍的。D为弯头直径。长半径的是*常用的，一般默认也是长半径的，压力高或者流速高的地方会采用长半径的，如果是固体输送管道阻力要求严格的时候要用更大的半径的弯头。短半径的一般是在低压流体中用或者弯头在安装时有限制的地方用。如果没有条件限制或在合同中没有注明的选用长半径弯头。使用范围有：污水处理、化工、热力、航天、电力、造纸等行业。