

电标不锈钢大小头生产厂家

产品名称	电标不锈钢大小头生产厂家
公司名称	沧州市禹拓管道装备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省盐山县开发区
联系电话	13582724391

产品详情

沧州禹拓管道装备有限公司

异径管又称大小头。化工管件之一，用于两种不同管径的连接。又分为同心大小头和偏心大小头。

异径管材质包括不锈钢异径管，合金钢，异径管碳钢大小头，异径管20号钢等。

异径管标准：国标美标英标以及各种非标高压冲压。异径管的质量应符合现行国家标准《钢制对焊无缝管件》及《钢板制对焊管件》的规定，异径管的圆度不应大于相应端外径的1%，且允许偏差为；异径管尺寸允许偏差应符合表4.2.2-3的规定。异径管的材质执行、美标德国标准及客户要求标准。偏心异径管（偏心大小头）材质是一种低碳结构用钢，合金元素含量较少，一般在3%以下。偏心异径管（偏心大小头）在实际的制作中在其中添加不同的元素进行不同的功能和强度，采用一定的生产标准和方式进行添加，在其中的使用中具有一定的性能。偏心异径管其特点是强度显著高于相同碳量的碳素钢，具有较好的韧性和塑性以及良好的焊接性和耐腐蚀性等。为了改善和提高钢的性能，在碳钢的基础上加入其它合金元素，如硅、锰、铬、镍、、钨、钛等，这种钢叫合金钢。大小头的成型方式一般分为两种：1、缩径/扩径成形，大小头的缩径成形工艺是将与大小头大端直径相等的管坯放入成形模中，通过沿管坯轴向方向的压制，使金属沿模腔运动并收缩成形。根据异径管变径的大小，分为一次压制成形或多次压制成形。2、冲压成形，除使用钢管为原料生产大小头外，对部分规格的大小头还可用钢板采用冲压成形工艺进行生产。拉伸所使用的冲模形状参照大小头内表面尺寸设计，用冲模将下料后的钢板冲压拉伸成形。河北禹拓管道有限公司生产大小头（同心大小头,偏心大小头,碳钢大小头,不锈钢大小头）无缝大小头的强度一般比直缝焊管高，能用较窄的坯料生产管径较大的弯头，还可以用同样宽度的坯料生产管径不同的焊管。

合金钢异径管（大小头）管件其管件材质的特点为这类钢是一种低碳结构用钢，合金元素含量较少，一般在3%以下，其特点是强度显著高于相同碳量的碳素钢，具有较好的韧性和塑性以及良好的焊接性和耐腐蚀性等。为了改善和提高钢的性能，在碳钢的基础上加入其它合金元素，如硅、锰、铬、镍、、钨、钛等，这种钢叫合金钢（Alloy steel）。合金钢根据加入合金元素的不同，具有不同的性能，如高的耐磨性、耐蚀性、耐低温、高磁性等良好的特殊性能。合金钢按用途分为合金结构钢、合金工具钢和特殊性能钢。我们整理了关于偏心异径管有什么特殊作用话题相关资料,河北禹拓管件制造有限公司专注于异径管（同心异径管|偏心异径管|碳钢异径管|不锈钢异径管）研发生产。多年的丰富生产经验,对偏心异径管有什么特殊作用这个话题有着自己独到的见解,以下是我们对该话题自己的一点看法,希望能帮到你。偏心异径管有什么特殊作用偏心异径管表示方法是大头直径乘以小头直径乘以厚度。偏心异径管标准:国标美标英标以及各种非标高压冲压.偏心异径管的缩径成形工艺是将与异径管大端直径相等的管坯放入成形模

中,通过沿管坯轴向方向的压制,使金属沿模腔运动并收缩成形.根据异径管变径的大小,分为一次压制成形或多次压制成形.异心大小头要根据钣金图纸展开。同心大小头，设大头半径为 R_1 ，小头半径为 R_2 ，高为 H ，这三个数据在钣金图纸上是已知的碳钢大小头主要应用行业1.碳钢大小头可适用于化工、石油、冶金、轻工、电力、水暖、食品、纤维、油墨等行业的水、气、汽、油品及腐蚀性介质的控制。2.卫生级阀门、流体管件，特殊行业专用管件及机械配套设备可用于乳品、啤酒、饮料、食用油等行业，满足其级要求。3. 按照不同的标准体系生产的产品，可适合于相应的配套设备标准体系，并可按用户的要求，生产非标产品，适用特殊用途。异径管的质量应符合现行国家标准《钢制对焊无缝管件》GB/T 12459-及《钢板制对焊管件》GB/T13401-的规定，异径管的圆度不应大于相应端外径的1%，且允许偏差为 $\pm 3\text{mm}$ ；异径管尺寸允许偏差应符合表4.2.2-3的规定。异径管的材质执行SY/T5037、GB/T9711、GB/T8163、美标ASTM A106/A53 GRB，API 5L、APT5CT、ASTM A105、ASTM A234、ASTM A106、DIN德国标准及客户要求标准。