

不锈钢封头规格 力拓封头 不锈钢封头

产品名称	不锈钢封头规格 力拓封头 不锈钢封头
公司名称	泰安力拓封头制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市泰山区邱家店工业园
联系电话	13805389132

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：泰安力拓封头制造有限公司

使用上封头主要使用在压力容器的上端盖上，是压力容器中一个非常重要的部分，也是起到密封作用，而且使用上不管是做上底还是下底都是可以的，特别是有的管道已经做到了不想再准备继续延伸了，那么就用封头把管子进行焊接工作，不锈钢封头厂家，这样就有一定的密封性能，这方面的用途几乎跟盲板和管帽有很多相似之处，不锈钢封头，不过差别在于封头封了之后就不能进行拆卸工作，而其它的产品是可以进行拆卸工作。

封头是压力容器上使用的堵塞装置，对密封性有非常严格的要求。因为密封性会关系到压力容器的使用，严重时甚至会出现工作事故，因此，密封性必须要十分注意。我们知道，为了让封头具有更好的密封性，通常封头在制作完成后，会对其进行平口处理，使其与压力容器可以更好的衔接在一起。

在现实的生活之中很多的封头都是使用在高压容器之上的，这种高压容器是一种能在内部产生极大压强的器件，如果我们不对于这种容器进行密封的话，那么其中的压力能量是不稳定的。在封头的平口工作中，需要根据具体制造工艺选择坡口形式，外坡还是内坡，坡角度这些都是有要求的。

1.半球形封头

计算公式是按薄膜理论推导而来，可按容器内径或外径为基准进行壁厚计算。圆筒的中径公式依据当量强度和失效准则，不锈钢封头批发，其中 $D=Di+2\delta$ 。

2.椭圆形封头

计算公式是以圆筒公式为基础，对封头与圆筒连接部位的边界效应作用以形状系数K加以反映。长、短轴的比值 a/b 越大，K 值越大;当长、短轴之比大于2.5时，封头很容易发生周向失稳，故将 a/b 控制在2.6。

封头可按容器内径或外径为基准进行壁厚计算。

不锈钢封头规格-力拓封头-不锈钢封头由泰安力拓封头制造有限公司提供。行路致远，砥砺前行。泰安力拓封头制造有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业锅炉及配件具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!