

压力容器封头 宏顺玻璃钢技术先进 压力容器封头厂家

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 压力容器封头 宏顺玻璃钢技术先进 压力容器封头厂家 |
| 公司名称 | 山东宏顺玻璃钢有限责任公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 济宁开发区王因镇苗营村 |
| 联系电话 | 15269700000 15269700000 |

产品详情

压力容器封头

关于椭圆封头和蝶形封头这两种，常常有客户分不清楚，钢制压力容器封头，它们两者外形看起来几乎一样。

椭圆封头：是指以正半2：1的圆弧形为底加上一段直边组成的一种封头；

蝶形封头：由了个球面，一个某一高度的圆筒直边和连接以上两个部分的曲率半径小于球面半径的过渡部分组成；

蝶形封头的特点是：蝶形封头为一个连续曲面，在三部分连接处，经线曲率半径有突变，与椭圆形封头相比，应力分布不如其均匀，成本比椭圆封头低一点。

压力容器封头不锈钢封头的作用

1、锥形封头。无折边锥形封头的半锥角不得大于30°。半锥角大于30°时，应采用带折边的锥形封头，并要求折边过渡区的转角内半径应不小于圆筒体内直径的10%，且应不小于锥体厚度的3倍。受力情况仅优于平板盖，压力容器封头厂家，它只在容器的生产工艺确实需要的情况下才采用。

2、椭球形封头。适用于锅炉、压力容器的凸形封头。采用非标准椭球封头时，其长短轴的比值不得大于2.5

3、无折边球形封头。无折边球形封头与筒体的连接处存在明显的形状突变，会产生较大的附加弯曲应力，因此只应用于直径较小、压力较低的容器。采用无折边球形封头时，封头的球面内半径不应大于筒体内直径。四达封头温馨提示：冬季健身，我们要积极参与健身运动，慢步、爬山、散步、游泳等等，都

能使身体得到锻炼，增强自身抵抗力。预防冻应多参加各种运动，固定式压力容器封头，经常搓手、跺脚。

4、碟形封头。即是有折边的球形封头。它存在较大的弯曲应力，而椭球形封头主要是膜应力，因而在工程使用中并不理想。采用碟形封头时，封头过渡区转角半径应不小于封头内直径的10%，且不小于封头厚度的3倍，压力容器封头，封头球面部分的内半径应不大于封头的内直径。

随着春天的到来，大地有了很多的变化。小草悄悄地从泥土中冒出了活生生的小脑袋，绿绿的，保卫着大地。“草色遥看近却无”，真想在草地上打个滚儿。黄色的迎春花一朵一朵地开起来，星星点点地点缀在花园中。金黄的油菜花赶趟儿似的，一大片一大片开放在田野里，仿佛给大地铺上了一层金色的地毯。杜鹃花也不甘落后，这些花儿争奇斗艳，真是美不胜收。柳树也抽出了新的枝芽，一阵风

吹过，枝条像大地的手抚摸着春姑娘。压力容器封头厂家每天都在紧张的生产中，压力容器封头材质有Q235B 20号 Q345R，Q245R，16MN 304，316L 310S8 封头品类丰富 价格具有可比性。压力容器封头厂家常年销售压力罐封头 1200*5 水罐封头 施肥罐压盖封头 撬装罐压盖封头 撬装罐压盖封头 消防气压罐封头 气压罐封头 稳压罐封头 3米2罐体封头 6米5不锈钢封头 1米8压力容器封头 2米6椭圆封头 800*3外贸封头 封头管板 元宝封头 人孔封头 集水器封头 分水器封头 复合板封头 无直边封头 瓜瓣封头 缓冲罐封头 折边封头 压制封头 拱形封头 椭圆管封头 无塔供水器封头 淋水器封头 等等 产品辐射众多行业 我们以质量信誉赢得国内外用户的好评 压力容器封头-宏顺玻璃钢技术先进-压力容器封头厂家由山东宏顺玻璃钢有限责任公司提供。山东宏顺玻璃钢有限责任公司（www.sdhsblg.com）是从事“玻璃钢制品”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。同时本公司（www.hsblg.com）还是从事玻璃钢罐，玻璃钢储罐，大型玻璃钢储罐的厂家，欢迎来电咨询。