

平焊不锈钢法兰生产厂家

产品名称	平焊不锈钢法兰生产厂家
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也叫法兰盘是工程设计中使用极为普遍、涉及面广泛的一种零部件。它是配管设计、管件阀门必不可少的零件，而且也是设备、设备零部件(如人孔、视镜液面计等)中的构件。此外，其它如工业炉、热工、给排水、采暖通风、自控等，也经常使用法兰盘。高压法兰主要应用在管道的安装中，高压法兰连接是管道施工的重要连接方式，主要连接管与管之间的连接，起到重要的作用和价值。高压法兰连接就是把两个管道、管件或器材，先各自固定在一个法兰盘上，两个法兰盘之间，加上法兰垫，用螺栓紧固在一起，完成了连接。有的管件和器材已经自带法兰盘，也是属于法兰连接。

抗剪强度。其性能闪光点：非刚性连接，可拆装，抗拉力。较大类型法兰连接法大致作为低压输送管线上可拆卸的连接件。大中型法兰连接法也是与铸铁管及钢管之间*简单的连接方法。而中型异径法兰则可用于检查口的开口上。其它，法兰连接适用于管径从 50-315mm的管件连接。较大类型法兰就变成是两个大口径管道的连接装置，大体是两个法兰片加若干紧固螺栓。中型法兰就变成是碳素钢制成的法兰。低碳钢塑性好强度低。高压平焊法兰随着长输管道建设的飞速发展,管道试压成为必不可少的一个重要环节,在试压前后,必须对每段管线进行通球扫线,次数一般为4~5次。碳钢的防锈性能是比较差的，比较容易受到外界因素的腐蚀从而影响碳钢法兰的使用性。

压力容器法兰分为平焊法兰和对焊法兰两种。其中平焊法兰又分甲型法兰、乙型法兰两种方式。1.平焊法兰1)乙型法兰带有一个短筒体，因此刚性较甲型法兰好，可用于压力较高，直径较大的场合；2)焊缝方式：甲型为V型坡口，乙型为U型坡口，因此乙型更易焊透，故其强度和刚度更高。2.对焊法兰由于有长颈，并采用对焊，故刚性好，适用于压力更高的场合。压力容器法兰与点焊比较还具有以下长处：1)在一个焊接轮回内可还焊接多个焊点。不只出产率高，并且没有分流影响。因而可在窄小的部位上安插焊点而不受点距的限制。