

碳钢SO带颈平焊法兰生产厂家

产品名称	碳钢SO带颈平焊法兰生产厂家
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 法兰螺栓联接强度计算的目的是，主要是根据联接的结构形式、材料性质和载荷状态等条件，分析螺栓的受力和失效形式，然后按相应的计算准则计算螺纹小径 d_1 ，再按照标准选定螺纹公称直径 d 和螺距 P 等。螺栓其余部分尺寸及螺母、垫圈等，一般都可根据公称直径 d 直接从标准中选定，因为制定标准时，已经考虑了螺栓、螺母的各部分及垫圈的等强度和制造、装配等要求。

一般用在管道上，那样的话，松掉螺栓可以旋转两边的管道，再拧紧可以较方便的拆装管道材质是碳钢的法兰叫碳钢法兰，法兰盲板就是两个大口径管道的连接装置，通常是两个法兰片加若干紧固螺栓。碳钢法兰就是碳素钢制成的法兰。低碳钢塑性好强度低，加入适量碳元素后就会变得坚硬，塑性降低强度增强。法兰连接有可能需要承受很高抗拉、抗压、抗扭、抗剪强度，法兰盲板就是较好的选择。

我厂产品主要还有：带颈平焊法兰、带颈对焊法兰、板式平焊法兰、平板法兰平焊环松套法兰、对焊环松套法兰、整体法兰、锻打法兰、承插焊法兰、法兰盖、碳钢螺纹法兰等，欢迎来电垂询，期待与您合作

河北禹拓管件有限公司始建于2000年，是集生产加工与科技自主研发于一体的实体类生产经营厂家，

法兰螺纹连接是一种广泛使用的可拆卸的固定连接，具有结构简单、连接可靠、装拆方便等优点。

螺纹连接多用于DN50以下，需可拆卸管路部分的连接。与同样是可拆卸的法兰连接相比，其连接结构尺寸小。但法兰连接比较可靠，由于螺纹加工精度难于保证完全密封，在强度上又比焊接连接低。因此，管螺纹连接通常用于输送水、空气等即使泄漏危害性也比较小的流体介质的管道，或管道焊接可能引管道内都涂层剥落的衬里管道上。对于可能产生缝隙腐蚀、严重侵蚀或循环载荷的工况条件，宜避免采用管螺纹连接接头。

我国的螺纹密封管标准有两个：GB / T12716(密封管螺纹，1 / 16 ~ 24 °)和GB7306(55密封管螺纹，1 / 16 ~ 6 °)。GB / T12716标准的螺纹锥度为1 : 16，牙型角为0、螺纹标志代号为NFI。该标准等效采用了ASME B1 . 20 . 1；GB7306标准的螺纹锥度为1 : 16，牙型角为55、螺纹标志代号为RC / R2和RP / RI。该标准等效采用了ISO7—1。两种圆锥管螺纹不能互换。

我国的螺纹法兰标准GB14626，规定了锻钢制螺纹法兰的型式、尺寸参数等要求；压力额定值按基准管子的公称壁厚分为Sch80、Sch160及XXS(DN8~100)三个强度等级。螺纹可采用O和55~1~种锥管螺纹，其基本尺寸和公差应分别符合GB/T12716和GB7306规定。ANSI B16.11中规定了2001b，3001b和6001b三个强度等级，尺寸范围从DN6~100有12个规格。应注意的是管螺纹连接法兰仅适用于英制钢管系列。