

长颈法兰高径法兰厂家

产品名称	长颈法兰高径法兰厂家
公司名称	沧州友鑫管道设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	盐山县蒲洼城工业区蒲洼东路南侧
联系电话	18831769895

产品详情

长颈法兰高径法兰厂家18831769895,高颈法兰一般用于高温、高压、易燃易爆、剧毒、及管道内部洁净度要求高的化工管线上。河北经济编辑齐记者发布,理想是帆,它能有力的牵引我划向成功的彼岸;理想是帆,曾多少次受到打击与无奈,是它让我树立了信心,永往直前。理想是帆,只有它,才能使自己人生这条船平稳前行,度过难关!长颈法兰:颈部高度较高,对法兰的刚度、承载能力有所提高。与对焊法兰相比,焊接工作量大,焊条耗量高,经不起高温高压及反复弯曲和温度波动,但现场安装较方便,可省略焊缝拍片探伤的工序,较受欢迎。

我公司专业生产高温(镍基)合金、哈氏合金、蒙乃尔合金(镍铜合金)、超级奥氏体、超级双相钢、尿素级不锈钢等系列的钢管、管件、管道系列产品。产品广泛用于石油化工、油井油田、硫化氢、页岩气、煤化工、海洋工程、造船、锅炉热交换器、航天航空、环保设备、机械加工、核电、尿素化肥、制冷、新能源等耐高温低温、耐腐蚀等行业。

锻打高径法兰是管子与管子相互连接的零件,连接于管端。锻打法兰上有孔眼,螺栓使两法兰紧连。锻打法兰间用衬垫密封。锻打法兰管件指带有锻打法兰(突缘或接盘)的管件。它可由浇铸而成(图暂缺),也可由螺纹连接或焊接构成。法兰连接由一对法兰、一个垫片及若干个螺栓螺母组成。垫片放在两法兰密封面之间,拧紧螺母后,垫片表面上的比压达到一定数值后产生变形,并填满密封面上凹凸不平处,使连接严密不漏。法兰连接是一种可拆连接。按所连接的部件可分为容器法兰及管法兰。按结构型式分,有整体法兰、活套法兰和螺纹法兰。常见的整体法兰有平焊法兰及对焊法兰。平焊锻打法兰的刚性较差,适用于压力 $p < 4\text{MPa}$ 的场合;对焊法兰又称高颈法兰,刚性较大,适用于压力温度较高的场合。

锻打高径法兰和铸锻长颈法兰的区别,锻打法兰是在铸造法兰的基础上研制所发明出来的一种制作生产法兰的工艺,锻打法兰比铸造法兰其强度比较高,质量比较好,相对来说价格就不提高不少,一般低质量管道会采用铸造法兰进行连接,高质量管道采购锻打法兰进行连接,锻打法兰的质量比较好,使用在高质量管道中,才能够发挥出充足的性能,是用在低质量管道是没有什么用的。法兰是用于管道或者是管件连接时使用的一种连接件,法兰连接在管道安装中非常常见,现在已经得到了广泛的普及使用。铸造法兰只能用在16Kg,正常情况用在10Kg或者6Kg的管道。除了压力有要求,温度也不能太高或者太低。一般没有什么规范,不过重要的管道还是建议使用锻打法兰,比如一些高温差或者管道有震动的地方,铸造法兰质量较差的可能会造成断裂,振裂,漏水等。铸造法兰生产效率较高,质量比较低,但是价格比较便宜。但是铸造法兰因缺陷多,比如气孔,夹砂,等不宜作有高压力高强度的法兰。铸造毛

坏因余量小的优点在一些不重要的场合也是可以用的。锻打法兰就没有这些缺陷，高质量管道安装中非常常见。

锻打高径法兰的用途：用于法兰与管子的对口焊接,其结构合理,强度与刚度较大,经得起高温高压及反复弯曲和温度波动,密封性可靠.公称压力为0.25~2.5MPa的对焊法兰采用凹凸式密封面。带颈对焊法兰的用途广泛，使用范围根据不同的特点进行确定，多用于介质条件比较缓和的情况下，如低压非净化压缩空气、低压循环水，它的优点是价格比较便宜。对焊法兰的公称压力在1.0MPa~25MPa左右,PN10Mpa对焊法兰属于高压法兰,对焊法兰连接不易变形,密封效果好,应用广泛,适用于温度或压力大幅度波动的管道或高温、高压及低温的管道,也用于输送价格昂贵介质、易燃易爆介质、有毒气体的管道上；环连接面高压对焊法兰可用于易燃、易爆、有毒介质及压力较高的场合,高压对焊法兰密封面常制成凹凸面,适用于高温、高压及低温、温度或压力大幅波动的管线管道上，也用于输送易燃、易爆介质、价格昂贵介质的管道上。