

山东现场法兰维修厂家承诺守信「在线咨询」

产品名称	山东现场法兰维修厂家承诺守信「在线咨询」
公司名称	山东科捷工业技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市市中区土屋路3-2号1号楼
联系电话	13969111397

产品详情

欧洲法兰体系：德国DIN（包括苏联）

公称压力：0.1，0.25，0.6，1.0，现场法兰维修厂家，1.6，2.5，4.0，6.4，10.0，16.0，25.0，32.0，40.0，Mpa；

公算通径：15~600mm；

法兰的结构型式：平焊板式、平焊环松套式、卷边松套式、对焊卷边松套式、对焊环松套式、对焊式、带颈螺纹连接式、整体式及法兰盖；

法兰密封面有：平面、凹面、凹凸面、榫槽面、橡胶环连接面、透镜面及膜片焊接面；

苏联于1980年发布的OCT管法兰同录标准与德国DIN标准相似。

美洲法兰体系：美国ANSI B16.5《钢制管法兰及法兰管件》

公称压力：150psi（2.0Mpa），300psi（5.0Mpa），400psi（6.8Mpa），600psi（10.0Mpa），900psi（15.0Mpa），1500psi（25.0Mpa），2500psi（42.0Mpa）；

公算通径：6~4000mm；

法兰的结构型式：条焊、承插焊、螺纹连接、松套、对焊及法兰盖；

法兰密封面：凹面、凹凸面、榫槽面、金属环连接面。

法兰类型

根据法兰与设备或管道连接的整体性程度来分类：

整体法兰

平焊法兰：用于温度、压力不太高的场合。（标准中有具体的温度、压力值）

对焊法兰：适用于压力、温度较高及有毒、易1燃、易1爆的重要场合。造价高。

平焊法兰和对焊法兰的区别：

1、焊缝形式不同：

平焊的焊缝不能射线探伤，而对焊的焊缝可以；平焊是两个角接环焊缝，对焊是一个对接环焊缝。

2、公称压力不同：带颈平焊法兰公称压力为：0.6---4.0MPa的，而带颈对焊法兰公称压力为：1--25MPa等级的，显然，带颈平焊法兰的适应的压力等级较低些。

3、连接方式不同：平焊法兰一般的只能与管道连接，而不能直接与对焊管件连接；对焊法兰一般可以与所有对焊管件（包括弯头、三通、异径管等等）直接连接，当然也包括管道。

山东现场法兰维修厂家承诺守信「在线咨询」由山东科捷工业技术有限公司提供。山东科捷工业技术有限公司（www.sdkejie.cn）实力雄厚，信誉可靠，在山东 济南 的工业制品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领科捷和您携手步入辉煌，共创美好未来！