

# 法兰 对焊法兰 带颈对焊法兰

产品名称	法兰 对焊法兰 带颈对焊法兰
公司名称	河北凯拓管道装备制造有限公司
价格	1.00/片
规格参数	名称:法兰WN 规格:DN100 PN16 材质:304
公司地址	盐山县边务乡盐塔路13号（注册地址）
联系电话	15833756766

## 产品详情

对焊法兰不易变形，密封好，应用广泛，有相应的刚性与弹性要求和合理的对焊减薄过渡，焊口离接合面距离大，接合面免受焊接温度变形，它采取比较复杂的喇叭形体结构，适用于压力或温度大幅度波动的管线或高温、高压及低温的管道，一般用于PN大于2.5MPa的管道及阀门的连接；也用于输送价格昂贵、易燃、易爆介质的管路上。

法兰也叫法兰盘，别名法兰片。法兰盖是法兰中的一种，也叫盲板法兰。法兰是化工工程设计中极为普遍，涉及面非常广泛的一种零部件。它是配管设计、管件阀门中必不可少的零件，而且也是设备、设备零部件中（人孔、手孔、视镜、液面计等）中必备的构件。自1991年以来，已在化工、炼油、冶金、电力、轻工、医药、化纤等工业部门的配管、设备专业广泛使用，满足了部分工程建设的需要。

法兰类型：板式平焊法兰、带颈平焊法兰、带颈对焊法兰、整体法兰、承插焊法兰、螺纹法兰、对焊环松套法兰、平焊环松套法兰、法兰盖、衬里法兰盖等十种类型。其中板式平焊法兰和对焊法兰、法兰盖最为常用。

- 1、板式平焊法兰，由于取材方便，是化工部门广泛使用的管法兰形式。其密封面形式仅有突面和全平面两种。
- 2、带颈平焊法兰或承插法兰的颈部高度较低，采用滚压或模锻工艺，法兰上增加了短颈对提高法兰的刚度，改善法兰的承载压力都大有益处。石油化工装置中普遍使用这两种法兰结构形式。
- 3、整体法兰广泛应用于阀门、泵的设计中。
- 4、带颈对焊法兰俗称高颈法兰，是承载能力高的法兰形式，也是化工工程设计中广泛使用的法兰形式。

对焊法兰生产标准有国标：GB/T9112-2000（GB9113·1-2000～GB9123?4-2000）

美标：ANSI B16.5 Class150、300、600、900、1500（WN、SO、BL、TH、LJ、SW）

日标：JIS 5K、10K、16K、20K（PL、SO、BL、WN、TH、SW）

德标：DIN2573、2572、2631、2576、2632、2633、2543、2634、2545（PL、SO、WN、BL、TH）

化工部标准：HG5010-52～HG5028-58、HGJ44-91～HGJ65-91

法兰标准：HG20592-2009(PN系列)\HG20615-2009（Calss系列）

机械部标准：JB81-59～JB86-59、JB/T74-1994、JB/T79-94～JB/T86-94

压力容器标准：NB/T47020-2012～NB/T47027-2012、JB1157-82～JB1160-82 B16.47A/B B16.39 B16.48

我公司主要经营碳钢法兰，合金法兰，不锈钢法兰

我们的地址：盐山县城南开发区联系手机：15833756766 期待您的咨询