

不锈钢法兰 304平焊法兰 带径法兰对焊法兰 国标不锈钢焊接法兰盘

产品名称	不锈钢法兰 304平焊法兰 带径法兰对焊法兰 国标不锈钢焊接法兰盘
公司名称	沧州茂澜管道设备有限公司
价格	100.00/片
规格参数	茂澜:10 DN600:100 河北:15
公司地址	河北省沧州市孟村回族自治县希望新区
联系电话	15612777626

产品详情

凹凸面法兰，结构简单，加工方便，装卸容易，易于防腐衬里。

凹凸面法兰几种压紧面型式的比较：

1、突面压紧面：

特点：结构简单，加工方便，装卸容易，易于防腐衬里；

使用：压紧面可以是平滑的，适用于PN小于等于2.5MPa的场合；带沟槽的（2~4条、宽X深为0.8mmX0.4mm、截面为三角形周向沟槽），使垫片容易发生变形，并防止非金属垫片被挤出，适应更广；容器法兰可用至6.4MPa，管法兰甚至可用至25~42MPa，但随着公称压力的提高，适应的公称直径相应减小。

2、凹凸压紧面：安装易于对中，有效防止垫片被挤出，但宽度较大，故需较大的螺栓预紧力，法兰尺寸也较大。适用于PN小于等于6.4MPa的容器法兰和管法兰。

3、榫槽压紧面：由榫面、槽面配合构成，垫片安放在槽内，不会被挤出压紧面，较少受到介质的冲刷和腐蚀。由于密封面较窄，所需螺栓力较小，适用于压力更高、密封要求严格的场合，如易燃、易爆和高度或极度危害毒性介质等重要场合。但结构复杂，垫片易被挤压在槽内不易清除，更换垫片较难。另外还要注意的，榫面法兰在运输中要加以保护，避免碰撞变形。

4、梯形槽压紧面：梯形槽压紧面与椭圆环垫或八角环垫配合使用。其槽的锥面与环垫形成线接触密封，因此用于高压场合。