

日照不锈钢法兰 唯洋管道 PP91不锈钢法兰厂家

产品名称	日照不锈钢法兰 唯洋管道 PP91不锈钢法兰厂家
公司名称	河北唯洋管道装备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	盐山县沧乐路韩桥段路西
联系电话	13180326607 13180326607

产品详情

不锈钢法兰产品介绍

焊接法兰(flange)连接就是把两个管道、管件或器材，先各自固定在一个焊接上。两个焊接之间，加上法兰垫，用螺栓紧固在一起，完成了连接。焊接是高压管道施工的重要连接方式。焊接法兰连接使用方便，能够承受较大的压力。焊接法兰被广泛应用于石油、化工、电站、冶金管道等领域。

焊接法兰标准体系

国际上管法兰标准主要有两个体系，即以德国DIN(包括原苏联)为代表的欧洲管法兰体系和以美国ANSI管法兰为代表的美洲管法兰体系。除此之外，还有日本JIS管法兰，但在石油化工装置中一般仅用于公用工程，而且在国际上影响较小。现将各国管法兰简介于下:

- (1)以德国及原苏联为代表的欧洲体系管法兰高颈对焊法兰
- (2)美洲体系管法兰标准，日照不锈钢法兰，以ANSI B16.5和ANSI B 16.47为代表
- (3)英国和法国管不锈钢法兰标准，P11不锈钢法兰厂家，两国各有两套管不锈钢法兰标准。

综上所述，国际上通的管法兰标准可概括为两个不同的，且不能互换的管法兰体系:一个以德国为代表的欧洲管法兰体系;另一个是以美国为代表的美洲管法兰体系。

IOS7005-1是国际标准化组织于1992年颁布的一项标准，该标准实际上是把美国和德国两套系列的管法兰合并而成的管法兰标准。

不锈钢法兰产品介绍

焊接不锈钢法兰: 焊接法兰是管子与管子相互连接的零件，连接于管端。焊接法兰上有孔眼，螺栓使两法兰紧连。间用衬垫密封。焊接法兰是一种盘状零件，在管道工程中为常见。基本材质: 镍钢、WC5(1.25%铬0.5%钼钢)、WC9(2.25%铬)、C5(5%铬%钼)、C12(9%铬1%钼)、CA6NM(4(12%铬钢)、CA15(4)(12%铬)、CF8M(316不锈钢)、CF8C(347不锈钢)、CF8(304不锈钢)、CF3(304L不锈钢)、CF3M(316L不锈钢)、CN7M(合金钢)、M35-1(蒙乃尔)、N7M(哈斯特镍合金B)、CW6M(哈斯塔镍合金C)、CY40(因科镍合金)。焊缝质量: 要求焊缝强度至少达到母材强度。焊缝表面平整光滑，无烧穿、气孔、焊漏、夹渣、咬边、未焊满等缺陷。余高小于2mm。

承插焊一般将管道插入法兰内进行焊接，对焊是用对接焊不锈钢法兰，将管道与对接面进行对接焊，承插焊口无法进行射线探伤，对接焊可以，所以对于焊口检测要求高的建议用对接焊不锈钢法兰。一般对焊要求比承插焊要求高，焊接后质量也好，但检测手段相对严格。对焊要做射线探伤，承插焊做磁粉或渗透检测就可以了(像碳钢做磁粉，不锈钢做渗透)。如果管路内流体对焊接要求不高，建议用承插焊，检测方便承插焊接的连接形式主要用于小口径阀和管道、管件和管道焊接。小口径管道一般壁厚较薄，易错边和烧蚀，对焊难度较大，比较适用于承插焊。

日照不锈钢法兰-唯洋管道-PP91不锈钢法兰厂家由河北唯洋管道装备制造有限公司提供。河北唯洋管道装备制造有限公司(hbwygd.tz1288.com)有实力，信誉好，在河北沧州的弯头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促进唯洋管道和您携手步入辉煌，共创美好未来!