

# ASME法兰

产品名称	ASME法兰
公司名称	天津鑫友管道科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津市武清区京滨工业园京滨睿城8号楼606室-29 (集中办公区)
联系电话	18831769895 18733074627

## 产品详情

美国国家标准ASME,B16.5《钢制管法兰及法兰管件》是一个比较完整、比较成熟同时也是国际上比较流行、比较通用的先进标准。ASME法兰该标准与其它相关的ANSI、API、ASTM、MSS组成的压力管道应用标准体系形成于大量的试验研究基础之上,并经历了数十年的实践检验,因此不失为一个科学、先进的标准,并广泛为各个国家所接受。

与ASME法兰配套使用管子：大外径系列 (ANSI B36.10和ANSI B36.19)  
公称直径范围：(DN6~DN2000)mm 壁厚表示方法：1) 是以管子表号"Sch"表示壁厚；2) 是以管子重量表示管壁厚度。管法兰：ASME美式法兰,压力等级：CL,150,300,400,600,900,1500,2500,Psi7个等级. 公称直径：DN15~600mm,法兰密封面：凸台面 (RF)、凹凸面 (MF)、榫槽面 (TG)、金属环连接面4种法兰型式：平焊式、承插焊式、对焊式、螺纹连接式、松套式及法兰盖6种ASME法兰种类，

ASME美标法兰材质分为:

碳钢 ( Carbon Steel )：ASTM A105,20#、Q235、16Mn、Q345b、ASTM A350 LF1,LF2 CL1/CL2,LF3 CL1/CL2、ASTM A694 F42,F46,F48,F50,F52,F56,F60,F65,F70：

不锈钢 ( Stainless Steel )：ASTM A182 F304、304L、F316、316L、1Cr18Ni9Ti、0Cr18Ni9Ti、321、18-8；

合金钢 ( Alloy Steel )：ASTM A182 F1、F5a、F9、F11、F12、F22、F91、A182F12、A182F11、16MnR、Cr5Mo、12Cr1MoV、15CrMo、12Cr2Mo1、A335P22、St45.8/；

ASME美标法兰是使管子与管子相互连接的零件,连接于管端。美标法兰上有孔眼，螺栓使两法兰紧连.法兰间用衬垫密封。美标法兰可由浇铸而成也可由螺纹连接或焊接构成。

美标ASME法兰连接是一种可拆连接。是把两个管道、管件或器材，先各自固定在一个法兰盘上，两个法兰盘之间，加上法兰垫，用螺栓紧固在一起，完成了连接。ASME美标法兰连接是管道施工的重要连接方式。ASME美标法兰连接使用方便，能够承受较大的压力。有的管件和器材已经自带法兰盘，也是属于法兰连接。在工业管道中，ASME美标法兰连接的使用十分广泛。在家庭内，管道直径小，又

是低压，看不见法兰连接。如果在一个锅炉房或者生产现场，法兰连接的管道和器材随处可见。