

小口径镀锌法兰生产厂家

产品名称	小口径镀锌法兰生产厂家
公司名称	沧州禹拓管道装备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	盐山县靖远东路与高城大街交叉口（注册地址）
联系电话	0317-6189981 13582724391

产品详情

沧州禹拓管道装备有限公司 镀锌原理是将铁件清洗干净，然后溶剂处理，烘干后浸入锌液中，铁与熔融锌反应生成一合金化的锌层，其流程为：脱脂—水洗—酸洗—助镀—烘干—热浸镀锌—分离—冷却钝化。

常用规范: 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

规范：HG5010-52～HG5028-58、HGJ44-91～HGJ65-91、HG20592-97系列、HG20615-97系列机械部规范

：JB81-59～JB86-59、JB/T79-94～JB/T86-94、JB/T74-1994

压力容器规范：JB1157-82～JB1160-82、JB4700-2000～JB4707-2000 应用范围：锅炉压力容器、石油、化工、造船、冶金、机械、食物等行业。法兰连接是管道施工的重要连接方法。

法兰分类：

1.以原料区分：

碳钢: ASTM/ASME A234 WPB、WPC

合金: ASTM/ASME A234 WP 1-WP 12-WP 11-WP 22-WP 5-WP 91-WP911、15Mo3 15CrMoV、35CrMoV

不锈钢:ASTM/ASME A403 WP 304-304L-304H-304LN-304N

ASTM/ASME A403 WP 316-316L-316H-316LN-316N-316Ti

ASTM/ASME A403 WP 321-321H ASTM/ASME A403 WP 347-347H

低温钢:ASTM/ASME A402 WPL3-WPL 6

高性能钢: ASTM/ASME A860 WPHY 42-46-52-60-65-70

铸钢, 合金钢, 不锈钢, 铜, 铝合金, 塑料, 氯磺沥, PVC, PPR、RFPP等。

2.以制作方法区分可分为推制、限制、锻制、锻造

本厂专业生产国内、国外各种标准的(不锈钢、合金钢、碳钢)弯头、法兰、三通、异径管、封头、翻边、弯管、合金管件,承插管件;同时我们也可以根据客户的要求特制各种材质,非标、特厚壁管件弯管;多年来,本公司为国内火电厂、水处理工程、化工、船舶、冶金、压力容器、中石油和中石化等重点工程提供优质的管件产品。主要材质

:20#、20G、A105、A234、Q235、16Mn、304、304L、316、316L、321等材质。

镀锌是一种有效的金属防腐方法,主要用于各行业的金属结构设施上。热镀锌的防腐年限长远,但是在不同的环境中防腐年限不一样:重工业区13年,海洋50年,郊外104年,城市30年。

热镀锌法兰具有良好的抗腐蚀性,是将制作成型除锈后浸入500℃ 摆布融化的锌液中,使钢构件表面附着锌层,从而起到防腐的目的。