

PN16双相钢平焊法兰生产厂家

产品名称	PN16双相钢平焊法兰生产厂家
公司名称	沧州厚创管道装备有限公司
价格	26.00/片
规格参数	
公司地址	盐山县盐山镇南隅村（注册地址）
联系电话	17331729618

产品详情

双相钢法兰性能和特点1.屈服强度比普通奥氏体不锈钢高一倍多,且具有成型需要的足够的塑韧性.2.具有的耐应力腐蚀破裂能力,尤其在氯离子环境中.3.超级双相钢具有的耐腐蚀性,在一些介质中,如醋酸,甲酸等甚至更高可以取代高合金奥氏体不锈钢,乃至耐蚀合金4.具有良好的耐局部腐蚀性能,与合金含量相当的奥氏体不锈钢相比,它的耐磨损腐蚀和疲劳腐蚀性能都优于奥氏体不锈钢双相钢法兰应用领域：由于双相钢法兰的这些优点.被广泛使用在,各种污水处理管道..深海做业.海水淡化.造纸工业设备，食品工业加工设备，海上石油平台（热交换器管，水处理和供水系统）脱盐（淡化）设备，油田管道和设备，各类酸碱环境.由于良好的耐磨耐腐蚀性能.使用帮命比一般不锈钢多四到五年时间,如在海水中的管道,使用双相钢法兰,由于寿命长,可以的减少产品更换的成本.人工成本.相对来说性价比还是相当的高的

现国内2205不锈钢商品种类有2205不锈钢管、2205双相不锈钢无缝管；2205双相不锈钢板材、2205不锈钢棒材、锻材、管件、带材等。早期的双相不锈钢能够耐中等强度的均匀腐蚀和氯应力腐蚀开裂，但是在焊接状况下运用时，其功能会大大下降。为了改进这种状况，氮就加入了双相不锈钢2205，这么不只使耐腐蚀功能上升，并且焊接运用状况也很杰出。因为2205双相钢特别的功能特征，应用规模很广，至今是很多运用的一个牌号。在-50度-280度温度规模同，双相不锈钢具有的机械功能，当双相钢长时间接受300度以上高温时，其微机安排会发生变化并导含量的奥氏体钢种比较，双相钢和超级双相钢基体资料具有类心抗点蚀和裂纹腐蚀功能，但一般具有的抗应力腐蚀有机酸腐蚀的才能。在工业界依照孔蚀抗力当量值PREN来表明抗点蚀等级是尽人皆知的。双相钢法兰应用领域：由于双相钢法兰的这些优点.被广泛使用在,各种污水处理管道..深海做业.海水淡化.造纸工业设备，食品工业加工设备，海上石油平台（热交换器管，水处理和供水系统）脱盐（淡化）设备，油田管道和设备，各类酸碱环境.由于良好的耐磨耐腐蚀性能.使用帮命比一般不锈钢多四到五年时间,如在海水中的管道,使用双相钢法兰,由于寿命长,可以的减少产品更换的成本.人工成本.相对来说性价比还是相当的高的