

Q235绝缘法兰-大型绝缘法兰厂家

产品名称	Q235绝缘法兰-大型绝缘法兰厂家
公司名称	河北沧林管道有限公司
价格	10.00/个
规格参数	品牌:沧林管道 型号:齐全 产地:盐山
公司地址	盐山经济开发区蒲洼城园区
联系电话	13373378556 13930745980

产品详情

Q235绝缘法兰-大型绝缘法兰厂家 Q235绝缘法兰-大型绝缘法兰厂家

质量要求绝缘强度：2500V 50Hz 1分钟无击穿或起电弧；绝缘阻值：直流1000V 阻值 6M ；
水压试验压力：设计压力的1.5倍；气密试验压力：等同设计压力；
无损检测：按照JB4730-94所有对接接头100% 射线探伤，其它承压焊缝100% 磁粉探伤；
坡口：采用API5L标准。[1]

编辑本段分类钢轨绝缘接头

一种高强度钢轨绝缘接头，是在相接两钢轨端部放置轨端绝缘件，而槽型绝缘板夹装在接头两侧，两块加强型鱼尾板安装在绝缘板的凹槽内，然后用高强度螺栓贯入接头预留孔拧紧而成。种绝缘板是网状玻璃布槽型绝缘板，它的、三、五、七层为糊状绝缘胶，第二、六层为网状玻璃布，第四层为加厚玻璃布；第二种绝缘板是电热片槽型绝缘板，它的、三、五、七层为绝缘胶膜，第二、六层为玻璃布，第四层为带孔的电热片。

母预绝缘接头绝缘接头是燃气输配和石油管线系统中不可缺少的重要管道附件，主要应用于燃气输配系统和燃气调压站，其作用是将燃气输配管线的各段间、燃气调压站与输配管线间相互绝缘隔离，保护其不受电化学腐蚀，延长使用寿命，还可直接埋地使用。本公司的整体式绝缘接头是在同国外产品进行对比、分析、研究的基础上着重针对我国燃气输配管线中经常出现的泄漏问题进行设计的。

绝缘接头适用介质：油、气、水、化工原料、矿浆适用. 绝缘接头所采用的材料满足以下要求：

密封材料：O形或U形密封环：氟橡胶、腈基丁二烯橡胶，符合ASTM D2000。填充材料：冷固性树脂；

绝缘涂料；进口液体环氧树脂；防腐材料：热缩防腐材料；

绝缘材料：高强度环氧树脂和玻璃纤维层状符合材料：ASTM D709 G11。

绝缘法兰生产厂家所生产的绝缘接头普遍用于石油、化工等行业当中，而这些场合无一例外的属于“高

危”环境，I290绝缘法兰，见不得一点火星，绝缘法兰，且不容许发生一点石油或化工物品的泄露，否则其后果令人堪忧。所以绝缘法兰生产厂家不仅在生产加工的时候必须注重安全生产，绝缘法兰生产厂家等于还对下游的使用者的安全环境的建设有不可推卸的责任。

对老式绝缘法兰的结构进行了适用型改进。在城市燃气输配工程中，针对城市燃气输配工程压力低（PN 2.5MPa），管网压力PN 0.4MPa的特点进行改进。在管网输配工程中运用钢制平面法兰代替对焊平面法兰，法兰绝缘垫片采用聚四氟乙烯、耐油橡胶石棉片、氯丁橡胶等材料制造，而将紧固螺栓的绝缘套及绝缘垫会二为一，且缩短绝缘套一半做成整体式高强度绝缘套垫。

针对老式绝缘法兰的使用漏洞和制作漏洞等研制出的新型绝缘法兰，只需改变其结构即可提高绝缘法兰的适用性。具体做法如下：在钢管输配工程中可使用钢制平面法兰来代替对焊面的法兰，改进的绝缘法兰的绝缘垫片与之前相同，菏泽绝缘法兰，但是紧固螺栓的绝缘套和绝缘垫可使用合二为一的方式，缩短绝缘套的一半来支撑整体高强度的绝缘套垫。结构改进后的绝缘法兰既可单独安装，20#绝缘法兰，又可以与连接阀门一同安装，提高了绝缘法兰的使用效率并加大了发挥空间。同时还节省了工程费用以及造价费用。

近几年来河北沧林管道有限公司始终致力于管道输送装备及动力的研发和制造，公司以管道为核心产品。产品包括：大口径厚壁无缝钢管、高、中、低压管件、配管、风电塔筒、冶金水冷设备公司先后为国内外各大电厂供货。电厂四大管道产品质量均超过国内同类产品，并赢得用户一致好评。优势：公司自行设计并已投产使用的1600吨特大型弯头推制机，用于推制600MW机组超临界、亚临界、材质P91、ID914×40弯头，且产品已试制成功。检测各方面性能均高于压制弯头，可替代进口同类产品。公司产品还远销美国、伊朗、加拿大、苏丹、澳大利亚、埃塞俄比亚、阿尔及利亚、加拿大等国家，在国际上享有盛誉。

我公司宗旨是：以质量求生存，靠信誉求发展，诚信为本，创新为先，以质取胜。

河北沧林管道有限公司热诚期待与你的真诚合作，共同发展。