

线管跨接线 杰瑞电气 线管跨接线的要求

产品名称	线管跨接线 杰瑞电气 线管跨接线的要求
公司名称	东莞市杰瑞电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市黄江镇胜前岗江北二路
联系电话	13724472962

产品详情

是否所有的石油管道都需要静电跨接呢？

《石油化工金属管道工程施工质量验收规范》（G50517-2010）第8.9.1条规定，有静电接地要求的管道，当每对法兰或螺纹接头间电阻值大于0.03 Ω时，应有导线跨接。

《石油化工静电接地设计规范》（SH 3097-2000）作为企业规范，严于国家标准和行业标准。该规范第4.3.3条规定，线管跨接线的要求，在管道系统上，当金属法兰采用金属螺栓或卡子紧固时，一般可不必另装静电连接线，但应保证至少有两个螺栓或卡子间具有良好的导电接触面。

《石油化工含毒、可燃介质管道工程施工及验收规范》（SH 3501 - 2001）第6.2.13条规定：有静电接地要求的管道，各段间应导电良好。当每对法兰或螺纹接头间电阻值大于0.03 Ω时，应有导线跨接。

《石油库设计规范》（G 50074-2002）第14.2.14条规定：输油（油气）管道的法兰连接处应跨接。当不少于5根螺栓连接时，在非腐蚀环境下可不跨接。由此可以看出，石油化工管道法兰是否需要跨接，取决于其电阻值或其螺栓数量，不是必须强制全部跨接。

东莞市杰瑞电气科技有限公司本公司针对电力，电气，新能源汽车，智能电网，轨道交通，冶金，航天等行业，提供定制产品，如：铜编制线，线管跨接线规范，铜编织软连接，铜箔导电带，新能源动力电池软连接，铜铝过渡板，等系列输变电软连接产品，以及非标导电带的制作。欢迎来电咨询！

法兰静电跨接线规格型号都可以视情况而定，材质一般有纯铜和铜包铝等，显然纯铜材质要比铜包铝的好。纯铜又分为紫铜和镀锡铜，两者除了镀锡铜比紫铜抗氧化性能好一点之外，线管跨接线，其他用途

和特征是一样的，纯铜是裸铜本色，镀锡铜则为银白色。

跨接线标准做法说明诚信服务法兰静电跨接线材质一般为紫铜线，镀锡铜线，不锈钢线，常规孔径为 16、A18、20-40等等。阀门法兰跨接线
厂家直销品质好。铜编织线用于电气装置，开关电器，电炉及蓄电池等的软连接线。

东莞市杰瑞电气科技有限公司本公司针对电力，电气，新能源汽车，智能电网，轨道交通，冶金，航天等行业，电线管跨接线接法，提供定制产品，如：铜编制线，铜编织软连接，铜箔导电带，新能源动力电池软连接，铜铝过渡板，等系列输变电软连接产品，以及非标导电带的制作。欢迎来电咨询！

定制跨接线首先确定三要素，分别是长度/宽度/孔径，然后再根据其需要选择材质，材质可分为紫铜和镀锡铜，紫铜为裸铜表面，镀锡铜则表面镀锡，起到抗氧化作用的。

法兰静电跨接线就是用于防静电接地的连接线，若用于一般防静电场所纯铜的法兰跨接线截面积选用6平方和10平方就够用的。

线管跨接线-杰瑞电气-线管跨接线的要求由东莞市杰瑞电气科技有限公司提供。东莞市杰瑞电气科技有限公司（www.jieruidq.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！