

FU100BP/146D瓷复合绝缘子

产品名称	FU100BP/146D瓷复合绝缘子
公司名称	沧州丰新电力绝缘子有限公司
价格	3.00/片
规格参数	公称结构高度:146 公称伞径:320 公称爬电距离:440
公司地址	河北省沧州市河间市沙河桥镇西旧馆村
联系电话	0317-3861688 15226625392

产品详情

FU100BP/146D瓷复合绝缘子

FU100BP/146D瓷复合绝缘子

一、产品介绍：

本产品适用于高压线路设施。具有良好的憎水性，抗老化性，耐漏电起痕性和耐电蚀损性，具有很高的抗张强度和抗弯强度，其机械强度高，抗冲击性能，防震和防脆断性能好，重理轻，安装方便，其顶部和底部安装尺寸与相应的瓷针安装尺寸相同，可以互换使用。

本产品适用于城网技术改造，能有效地利用城市狭窄的走廊面积升压送电，可降低杆塔高度，由于其弯曲强度高，可防止瓷横担容易出现的断裂事故，而且耐污性能好。

二、安装注意事项：

- (1)绝缘子应轻拿、轻放避免与铁件、工具等尖硬物摩擦碰撞。
- (2)产品起吊时,绳结要打在端部附件上,严禁打在伞群或护套上,绳子必须碰及伞群与护套部分时,应在接触部分用软布包裹。
- (3)严禁脚踩绝缘子伞群。
- (4)不得将复合绝缘子当做放线的辅助工具,以免使其受到冲击力或弯曲而损伤绝缘子。
- (5)安装均压环时,应注意调整均压环与轴线垂直安装,对于开口型均压环,应注意两端开口方向一致,有利于

放电和保护伞群。

三、特点

棒形悬式复合绝缘子用于普通和污秽地区的交流电力系统额定电压10~330kV，频率不超过100Hz的架空线路、变电站作悬垂和耐张用。绝缘子安装地点环境温度在-40 ~ 40 之间，海拔不超过1000m。它尤其用于污秽地区，能有效防止污闪事故，是目前广泛使用的瓷绝缘子的替代产品。