

无锡FEP波纹管 华鹏热缩材料 FEP波纹管厂家

产品名称	无锡FEP波纹管 华鹏热缩材料 FEP波纹管厂家
公司名称	苏州华鹏热缩材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	吴江区同安东路6号
联系电话	18115489161 18115489161

产品详情

对于环保PFA绝缘套管来说吧，我们都了解环保PFA绝缘套管大部分是由PFA绝缘材质组成的，因此环保PFA绝缘套管与PFA材质在物理上有着一些固有属性：

- 1、环保PFA绝缘套管可以直接采用普通热塑性成型方法加工成制品。
- 2、环保PFA绝缘套管有的耐腐蚀性，对所有化学品都耐腐蚀，FEP波纹管厂家，摩擦系数在塑料中低，还有很好的电性能，环保PFA绝缘套管其电绝缘性不受温度影响，有“塑料王”之称。
- 3、环保PFA绝缘套管其耐化学药品性与聚四氟乙烯相似，比偏氟乙烯制品好。
- 4、环保PFA绝缘套管其抗蠕变性和压缩强度均比聚四氟乙烯好，拉伸强度高，无锡FEP波纹管，伸长率可达100-300%；此外环保PFA绝缘套管介电性好，耐辐射性能优异。阻燃性达。
- 5、环保PFA绝缘套管无毒。

PFA绝缘套管不同于复合绝缘套管，复合绝缘套管通常采用石油作为绝缘介质，制成35kV以下电压等级的变压器套管或断路器套管。复合绝缘套管的导体和瓷套的内腔内充有变压器油，FEP波纹管公司，起到径向绝缘的作用。当电压超过3万5000伏特时，绝缘材料通过绝缘管或电缆加到导体上。复合绝缘套管的导体结构有两种电缆和导杆。通过变压器引出的电缆直接穿过套管并易于安装。当工作电流大于600A时，一般采用导杆结构，很难安装电缆螺纹结构。电容套管由电容器芯、瓷套、金属附件和导体组成。

主要用于超高压变压器和断路器。上部位于大气中，下部位于储罐中。电容套筒的电容芯充当内部绝缘

，瓷套充当外部绝缘，也保护电容芯。通过内电容芯的电压均衡，瓷套表面的电场分布均匀，提高了瓷套的电绝缘性能。金属附件包括中间连接套管（法兰）、端盖、平衡球等。导体为电缆或刚性钢管。由于介质损耗高、局部放电电压低，带状电容套管逐渐被油纸电容套管所取代。油纸作为电容器芯，一般具有瓷套较低、尺寸较大、对水分敏感、密封要求高等优点；绝缘材料及工艺的优点易于解决，介电损耗小，局部放电性能好。

无锡FEP波纹管-华鹏热缩材料-FEP波纹管厂家由苏州华鹏热缩材料有限公司提供。苏州华鹏热缩材料有限公司是从事“热缩管,热缩套管,硅胶热缩套管”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：欧阳经理。同时本公司还是从事热缩管，热缩套管，FEP热缩套管的厂家，欢迎来电咨询。