

矿物质绝缘电线经销处 矿物质绝缘电线 津达线缆

产品名称	矿物质绝缘电线经销处 矿物质绝缘电线 津达线缆
公司名称	天津正标津达线缆集团有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市经济技术开发区轻纺经济区纺八路
联系电话	13302022176 13302022176

产品详情

室内使用塑料护套线配线时，其截面规定铜芯不得小于0

室内使用塑料护套线配线时，其截面规定铜芯不得小于 0.5mm^2 ，铝芯不得小于 1.5mm^2 ，室外使用塑料护套线配线时，其截面规定，铜芯不得小于 1.0mm^2 ，矿物质绝缘电线，铝芯不得小于 2.5mm^2 ；塑料护套线不可在线路上直接连接，可通过瓷接头、接线盒或借用其它电器的接线桩来连接线头接线；护套线穿墙壁和楼板时（或在容易受机械损伤的场所），矿物质绝缘电线经销处，应穿保护管，其突出墙面距离约3至10mm；护套线与各种管道紧贴交叉时，也应加装保护管；

涉及使用回料和碳酸钙填充代替阻燃剂护套的光电缆类型

光电缆的无卤低烟、低卤低烟特性，当火灾发生时，蔓延速度慢，烟浓度低，可见度高，有害气体释放量小，便于人员撤离。但是目前国内使用的材料参差不齐，已经不仅仅是不能满足物性要求，矿物质绝缘电线总代理，甚至大部分护套采用不阻燃的碳酸钙作为填充或直接使用回收低烟无卤材料。

目前了解，涉及使用回料和碳酸钙填充代替阻燃剂护套的光电缆类型主要有：蝶形光缆、低压电缆、视频电缆、铁路信号电缆等。主要用于轨道或室内建筑等场所。使用碳酸钙作为填充的护套材料不但不阻燃，而且还具有的特性，更是无法满足火焰蔓延速度及燃烧的

发烟量的要求。完全是为了利益降低成本，不顾工程质量的作法。

导体电阻不合格的电线。导体电阻主要是考线电缆的导体材料以及截面是否符合的重要指标。当导体电阻超标时，就增大了电流在线路上通过时的损耗，加剧了电线电缆的发热。导体电阻不合格的原因，主要进企业为了降低成本，将占原材料成本80%的铜材缩水，要么降低导体的截面积，要么使用含杂质过高的再生铜，矿物质绝缘电线价格，这样致使电线电缆的导体电阻严重超标，在使用过程中除易引发火灾，还会加速包覆在电线外的绝缘层的老化。

矿物质绝缘电线经销处-矿物质绝缘电线-津达线缆由天津正标津达线缆集团有限公司提供。天津正标津达线缆集团有限公司为客户提供“电线电缆”等业务，公司拥有“津达线缆”等品牌，专注于其它等行业。 ，在天津市经济技术开发区轻纺经济区纺八路的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：张经理。