

# 高温耐磨柔性热电偶线(1024 ° C)电炉控制电缆

产品名称	高温耐磨柔性热电偶线(1024 ° C)电炉控制电缆
公司名称	上海埃因电线电缆厂家
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃因电缆
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	17621745695 17621745695

## 产品详情

高温耐磨柔性热电偶线(1024 ° C)高温电缆是一种适用于高温环境下的测量和控制的电缆，这种电缆专为高温环境设计，应用范围包括：替换珠形温差热电偶，热处理或锻造热电偶，钢或钛，铸造焦炭炉热电偶等。产品结构

导体材料：铜和镍（单股或多股热电偶线）

绝缘材料：四氟乙烯绝缘

护套材料：阻燃挤压聚四氟乙烯技术参数

额定电压：250V

连续额定工作温度:260 ° C使用温度：1024 ° C产品特性及优势该电缆具有耐高温、耐磨性、耐腐蚀、柔性好等特点。能够在高温（1024 ° C的过高温下使用，以及1432 ° C下间歇性使用）、强酸、强碱以及严苛的化学环境下正常工作。此外，电缆的结构设计紧凑、芯线柔软，有利于在狭窄、复杂的场合下弯曲、弯折。替换珠形温差热电偶在各种高温应用中是出色的热电偶探测