

阻燃屏蔽电伴热带接线 阻燃屏蔽电伴热带 旭诚瑞侃电伴热带

产品名称	阻燃屏蔽电伴热带接线 阻燃屏蔽电伴热带 旭诚瑞侃电伴热带
公司名称	天津旭诚电伴热带科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市津南区双港工业区丽港园12号
联系电话	13821000586 13821000586

产品详情

防爆电伴热带技术广泛应用于各个领域

防爆电伴热带技术广泛应用于各个领域

比如工业领域使用的自限温电伴热带（或自控温电伴热带），这款电伴热带的设计是比较人性化的。自限温电伴热带按照温度分为三个等级，分别是低温自限温电伴热带、中温自限温电伴热带和高温自限温电伴热带。其中低温自限温电伴热带高工作温度为65 左右，中温自限温电伴热带高工作温度为105 左右，而高温自限温电伴热带高工作温度为130 左右，可以根据使用场所来选择不同的自限温电伴热带。从字面的意思就可以理解自限温电伴热带无需任何温控器类别的附件来控温，阻燃屏蔽电伴热带接线，自控温电伴热带自身温度达到或略高于高工作温度时，则自控切断电源停止伴热。当自控温电伴热带自身温度低于被伴热温度时，则自动开启自控温电伴热带。

恒功率加热带的工作原理和特点

恒功率加热带的工作原理和特点：

电源母线为二根平行绝缘铜线，在绝缘层中间缠绕电热丝，并将该电热丝每隔一定距离(即“发热节长”)与母线连接，形成连续并联电阻。母线通电后，各并联电阻发热，因而形成一条连续的加热带。

自限温电热带是PTC半导体材质变功率导电塑料的工作原理，在气温越低的情况下，电阻越小启动电流越大，达到问态后，由于线缆的连接状态是并联，输出功率大概在0.13A每米。

电伴热带保温层和防水层的重要性

保温层和防水层是电伴热带系统的重要组成部分，必须严格按照设计要求安装。保温层安装在电伴热带表面，作用是减少热量的热损失，使热量更集中的供给。就像穿棉衣一样，储存热量，阻燃屏蔽电伴热带价格，达到使用的目的。

同时，外保温保护电伴热带防护系统，起到隔离保护的作用。降低了电费的使用，延长了电伴热带的使用寿命。在安装保温层的时候，保温材料必须干燥，因为潮湿的保温材料影响保温效果，还会腐蚀电伴热产品，缩短整个电伴热保温系统的使用寿命。

保温材料安装好后，阻燃屏蔽电伴热带安装，必须立即包缠防水层，否则将降低保温性能，影响伴热系统的正常使用。防水层安装的时候，应防止金属薄板割破电伴热带护套，固定的防水铁皮的螺钉不得过长，阻燃屏蔽电伴热带，以免刺破护套。当保温层和防水层安装完成后，需要再次测量绝缘电阻，并作记录，保证后期电伴热系统的正常使用。

阻燃屏蔽电伴热带接线-阻燃屏蔽电伴热带-旭诚瑞侃电伴热带由天津旭诚电伴热带科技有限公司提供。

“电热带,电伴热带,自控温电热带,恒功率电热带,电伴热带配件等”选择天津旭诚电伴热带科技有限公司，公司位于：天津市津南区双港工业区丽港园12号，多年来，旭诚坚持为客户提供好的服务，联系人：王荣。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。旭诚期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事防爆电热带，防爆电伴热带，防爆伴热带的厂家，欢迎来电咨询。