

天津旭诚电伴热带 瑞侃电热带型号 瑞侃电热带

产品名称	天津旭诚电伴热带 瑞侃电热带型号 瑞侃电热带
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

电伴热带保温层和防水层的重要性

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，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，瑞侃电热带工程，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，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，瑞侃电热带，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。

真相大揭秘，电热带和伴热带一样吗?

电伴热保温是现在用的比较多的保温方式，跟传统的保温方式不同又有着自身的优点，从而被大量的运用。但日常有人说“电热带”有人称“伴热带”几个易混淆，瑞侃电热带型号，导致很多人不知道这到底是一样的物品，还是有区别的两个产品。到底真相是什么?下面来看!

真相大揭秘，电热带和伴热带一样吗？

其实只是叫法不同而已，如果确实要区分的话，一般叫伴热带就是指自限温伴热带，而叫电热带的时候是指恒功率电热带，它们在结构和发热原理是不同的，通常自限温伴热带能使用的场合恒功率电热带也可以使用，但是恒功率电热带使用的场合，自限温伴热带就不一定能使用，因为恒功率电热带的发热温度、耐温温度以及耐腐蚀性均比自限温伴热带要好。

电伴热带怎么用

- 1.铺设时切忌不要强压力，着力匀实地缠裹到水管上。
- 2.切忌多重的弯折，这样会使电伴热带内结构巨变，出现无法预料的故障。
- 3.左右不要安置能出现电火花的物品。
- 4.电伴热带有长度控制和其他需求，应用时要仔细地瞻阅需求细则，瑞侃电热带原理，阻止低级错误出现。
- 5.应用一段时间后，尤其是户外应用的，应仔细逐个审查，阻止表皮有破损出现意外情况。

天津旭诚电伴热带(图)-瑞侃电热带型号-瑞侃电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。