

南通水管防冻进口电伴热厂家

发布日期：2025-09-22

上海仕顶DBR-P/J自限温电伴热带属于低温自限温电伴热带，工业加强防爆型。耐受温度85℃。功率15w/m□25w/m□30w/m□自限温电伴热带可自行限制上限温度，不会出现过热现象，长度可现场任意裁剪；使用安全方便。电伴热主要型号□DBR-P/J-15W-220V□DBR-P/J-15-2□DBR-P/J-25W-220V□DBR-P/J-25-2□DBR-P/J-30W-220V□DBR-P/J-30-2□

上海仕顶DBR-P/J自限温电伴热带，属于工业防爆型电伴热带，五层结构，有聚烯烃或氟橡胶外护套可选，主要用于管道和罐体冬季防冻伴热和伴热保温。

电伴热系统用于化工厂各类介质的管道、罐体、仪表管线工艺维温。南通水管防冻进口电伴热厂家

电伴热产品：进口电伴热带、英国HEAT TRACE电伴热带、自限温电伴热带、并联恒功率电伴热带□MI矿物绝缘伴热电缆、电伴热电源接线盒、两通接线盒、三通接线盒、首端套件、电伴热尾端盒、玻璃纤维胶带、铝箔胶带、不锈钢扎带、警示标签、机械式温控器、或电子式温控器、温度探头、电伴热配电箱、电伴热控制柜等。上海由宁拥有10年以上电伴热系统行业经验，为客户提供进口电伴热系统解决方案。是一家专注于进口电伴热带和进口电伴热系统设计集成的专业型公司。

南通水管防冻进口电伴热厂家进口加热带用于化工厂各类介质的管道、罐体、仪表管线工艺维温。

电伴热上哪四个问题是比较重要的？1. 自动温控电伴热带，其材料是什么？自动温控电伴热带，其所使用的材料，一般是为PTC热敏电阻，它是一种半导体电阻，具有和强的温度敏感性。当温度超过某一数值后，其电阻值的增加是随着温度呈阶跃性递增的。2. 电伴热带电热功率是多少？其耗电吗？电伴热带是否耗电，其主要是与使用环境和要求有关。因此，想要达到高效使用的话，那么应做到合理设计及正确安装使用。其在功率上，一般是在15到60这一范围内，并且其中的数值是以5为跃进。此外，其功率，如有要求的话，是可以来定制的。3. 电伴热带控制箱，其是由哪些所构成的？电伴热带控制箱，其在构成上，主要是包括了电压端、温度控制器、固态继电器、散热器、温度传感器等，此外还不能忘了电伴热带。上述所提到的这些，都是必须要有的，不能省略。4. 电伴热带首端尾端接法，其具体是什么？电伴热带首端尾端接法，其是为电伴热带首端两根芯线，一个接电源正极，另一个则接电源负极。并且在尾端，使用尾端接线盒。其需要注意的，是要做好绝缘和防潮措施。如有必要，可以进行一些保护和接地处理。

电伴热上疑问解答及电热带有哪些需注意？电伴热中，是否要考虑到热损失？对于电伴热带，其一般的，主要是有两大类，一类是以PTC导电塑料进行发热，另一类，则是用合金丝进行发热。不过，不管是哪一种，都是以伴热目的为主，以便通过加热来达到预期目的。所以说，要根据现场具体参数，来对电伴热带功率大小来进行计算，因此不可避免，会存在热损失。电热带的长度计算对于电热带，其在长度上的计算，是可以分为两种情况的，其具体是为：情况一：可以采用两根平行的电热带进行敷设，不过在其长度上，其具体公式是为：电热带长度=管道长度*根数情况二：使用一个电热带，并按照一定比例进行缠绕，所以其长度计算公式是为：电热带长度=管道长度*比例对于上述这两种情况，不管是哪一种，管道的零配件，都是要预留一定的电伴热带余量，以免在长度上出现问题等。加热带用于化工厂各类介质的管道、罐体、仪表管线工艺维温。

上海仕顶提供的普通仪表管线电伴热采用专为高温管道设计的耐高温型自限温电伴热带。其可直接安装在有蒸汽扫线的管壁上。耐高温型自限温电伴热带材料能够承受225℃的高温，米功率可以从30W/M-60W/M之间随意选择、发热均匀等特点，完美解决了高温管道安装电伴热进行防冻的难题。上海仕顶提供的仪表导压管电伴热系统采用专为高温管道设计的耐高温型MI矿物绝缘伴热电缆。其可直接安装在有蒸汽扫线的管壁上MI矿物绝缘伴热电缆因其特殊结构和材料能够

承受800℃高温，米功率可以从5W/M至269W/M之间随意定制、发热均匀等特点，完美解决了高温管道安装电伴热进行防冻的难题。自限温电伴热线用于化工厂各类介质的管道、罐体、仪表管线工艺维温。南通水管防冻进口电伴热厂家

管道电伴热系统用于化工厂各类介质的管道、罐体、仪表管线工艺维温。南通水管防冻进口电伴热厂家

英国HEAT TRACE自限温电伴热带

上海仕顶现货供应英国HEAT TRACE自限温电伴热带、英国HEAT TRACE进口电伴热带。

英国HEAT TRACE自限温电伴热带系列□FSLE系列□FSR系列□FSEW系列□FS+系列

英国HEAT TRACE自限温电伴热带耐温级别：85度、110度、225度

英国HEAT TRACE自限温电伴热带维温范围：5度-130度

英国HEAT TRACE自限温电伴热带米功率□25W□31W□40W□45W□60W可选

上海仕顶作为英国HEAT TRACE进口电伴热系统中国代理商，提供英国HEAT TRACE进口电伴热系统。并提供电伴热计算、电伴热系统设计、电伴热产品供货、现场服务及进口电伴热整体解决方案。

南通水管防冻进口电伴热厂家

上海仕顶工业设备有限公司是一家工业设备及配件、机电设备及配件、仪器仪表、计算机、软件及辅助设备、电气设备、机械设备、电子产品、船舶设备及配件、制冷设备、环保设备、实验室设备、电线电缆、五金交电、电器设备、金属材料、金属制品、不锈钢制品。的公司，是一家集研发、设计、生产和销售为一体的专业化公司。公司自创立以来，投身于进口电伴热，桶加热套，工业加热毯，电加热器，是仪器仪表的主力军。上海仕顶致力于把技术上的创新展现成对用户产品上的贴心，为用户带来良好体验。上海仕顶始终关注仪器仪表市场，以敏锐的市场洞察力，实现与客户的成长共赢。