

风电叶片除霜系统加热毯应用介绍

产品名称	风电叶片除霜系统加热毯应用介绍
公司名称	天津洲宇机电设备科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	天津市南开区华苑鑫茂科技园
联系电话	022-58059657 15822017953

产品详情

工业电热毯主要性能：

- 1.工业电热毯（DRT-X系列）加厚绝缘保温层，增强保温和升温效果，电热丝均匀分布，保证均匀。
- 2.工业电热毯（DRT-X系列）耐高温阻燃面料，有效加固电热丝。
- 3.工业电热毯（DRT-X系列）工业加热毯设计有连接固定装置，可以快速连接加长工业加热毯加热面积。
- 4.工业电热毯（DRT-X系列）加热工作面和保温面应明确区分，加热面应足够耐温150摄氏度。
- 5.工业电热毯（DRT-X系列）毯内增设温控装置，防止非正常使用烧毁加热毯。
- 6.工业电热毯（DRT-X系列）温控探头和加热线单独输出，线长3米（电子温控型）。
- 7.工业电热毯（DRT-X系列）温度检测探头Pt100四个（电子温控型）。

工业电热毯电气性能：

1.供电电压：220V 50HZ

2.额定功率：100-1500W/平米（根据用户不同需求可定制）

3.额定电流：0.45A~5.5A

4.温度：可控温度型：160 \pm 2；附件：电子温控盒（根据实际使用尺寸定制）

恒定温度型：35 ~160 \pm 5（每5 一个等级）（根据实际使用尺寸定制）

5.加热面积：2200mm \times 300mm。（根据实际使用尺寸订制）

6.产品尺寸：2500mm \times 400mm.（根据实际使用尺寸订制）

产品特点：

工业电热毯（DRT-X系列）耐高温，热传导性快，加热表面均匀，保温效果好、安全、可靠、便于安装和维护、应用性广泛、环境适应性强。工业电热毯是一种工业用柔性电加热产品，用于包裹或者是覆盖被加热保温体，以达到防冻和加热作用，可为客户免费提供技术设计，选型参考。

工业电热毯用途：

工业产品加热保温、输液器加热器、旅游帐篷、赛车轮胎加热毯、桥梁工程保温、微波天线除雪、风电叶片固化、混凝土加热保温、化工除冰等。

发货周期7个工作日可根据不同客户不同要求,如罐体或管道尺寸、需要的维持温度、限制温度、功率要求、工作电压等等,定制各种规格的电热毯(膜),用于工业罐体、管道的防冻或伴热保温电热元件本身自动限温、自动调温等。