

硅胶电加热毯 加热片 加热膜 3D打印加热板厂家产品图片

产品名称	硅胶电加热毯 加热片 加热膜 3D打印加热板厂家产品图片
公司名称	天津洲宇机电设备科技有限公司
价格	1480.00/平方米
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

天津洲宇机电设备科技有限公司生产的、硅橡胶电热毯DRT-X通常情况使用0.4~0.8W/cm²这个范围最佳。不过，因为根据发热片安装和温度调节情况的不同会有所变化，所以在选用时请和本公司联系。硅橡胶电热毯技术参数：天津洲宇机电设备科技有限公司1、绝缘材料最高耐温：250

2、最高使用温度：250 3、绝缘电阻：5 M 4、耐压强度：1500v/5s5、功率偏差：±8%标准型
高温型连续温度 150 250 最高使用温度 250 280 尺寸最大宽度500mm×4000mm最小
宽度20mm×20mm厚度 常规1.5mm（最薄0.8mm，最厚4mm）引线长度 标准200mm备注 表面硅橡胶
表面玻璃纤维布 硅橡胶电热毯

天津洲宇机电设备科技有限公司管道，桶，罐，容器用柔性电加热套硅橡胶加热套是硅橡胶加热板的一种。采用硅橡胶加热板的柔软特性、可弯曲特性，在加热板的两边预留孔位铆上金属扣，用弹簧扣在桶体、管道、罐体上。安装方便、快捷。可使硅橡胶加热板利用弹簧的拉力紧贴在被加热部位，加热迅速，热效率高。可根据客户要求加工生产。硅橡胶电加热毯DRT-X通常情况使用0.4~0.8W/cm²这个范围最佳。不过，因为根据发热片安装和温度调节情况的不同会有所变化，所以在选用时请和本公司联系。硅橡胶电加热毯DRT-X技术参数

1、绝缘材料最高耐温：250

2、最高使用温度：250

3、绝缘电阻：5 M

4、耐压强度：1500v/5s

5、功率偏差：±8%

		标准型	高温型
连续温度		150	250
最高使用温度		250	280
尺寸	最大	宽度500mm × 4000mm	
	最小	宽度20mm × 20mm	
	厚度	常规1.5mm（最薄0.8mm，最厚4mm）	
	引线长度	标准200mm	
备注		表面硅橡胶	表面玻璃纤维布

防潮规格：端面板材，简易防潮，长时间在水中或结霜处不能使用。

天津洲宇机电设备科技有限公司

Tian jin zhouyu Machine Electrical Equipment Co.,Ltd