

太阳能热水器内置式管道加热线,加热带

产品名称	太阳能热水器内置式管道加热线,加热带
公司名称	江阴市百成橡塑电气有限公司
价格	5.00/米
规格参数	加工定制:是 品牌:百成 型号:各种规格
公司地址	中国 江苏 无锡 江阴市 青阳镇工业园区工业三路
联系电话	86 510 86517269 13585059880

产品详情

太阳能热水器内置式管道加热线

应用范围

主要适用于严寒地区，太阳能专用硅橡胶电加热带主要功能为热水管保温，解冻，化冰雪等功能。硅橡胶具有,耐高温,高寒.耐老化等特点。

特性

a.硅橡胶制品可耐高低温 - 60—200度，耐老化，耐酸碱，防水性能及各项电性能等优点已在硅橡胶电缆上得到应用，使用寿命更长。

b.自动运行，内置于进水或出水管内,可将管内的水恒温在50-60度左右,如装入出水管后这样一开就是热水,不浪费冷水.可替代排空装置.冬天始终不会冰堵。

c.ptc类电热带，高寒地区使用不会出现启动电流过大无法工作和火灾隐患。

d.如3米电热带内置管道后可使5-10米的管道保温在20-50度,消耗功率50-100w。一般ptc电加热带5-10米的消耗功率是100-200w.气温越低消耗功率还更大。

e.原配螺丝一体封口已为您解决了方便安装,内置管后与3通螺口对接拧紧就可.永不漏水。

f.超温保护功能,过电流保护功能,安心保护. 与智能水温水位匹配使用效果更佳。

- g. 根据被加热器件的需要进行随意的弯曲、缠绕，空间占用体积小 · 简单又快速的安装方式
- 发热体套上硅胶绝缘体 · 锡铜辫有预防机械损坏作用, 也可导电于地 · 完全防潮
- 可按照其需求长度而制 · 核心冷尾端。

主要规格					技术指标	
产品长度	每米6w	每米8w	每米10w	每米15w	额定功率	± 3%
2米	12w	16w	20w	30w	额定电源	220v
3米	18w	24w	30w	45w	带体长度	± 3%
4米	24w	32w	40w	60w	环境温度	-40 +200
5米	30w	40w	50w	75w	绝缘电阻	200mn
6米	36w	48w	60w	90w	带线拉力	30n × 30s
7米	42w	56w	70w	105w	耐压	ac3500v
8米	48w	64w	80w	120w	泄露电流	0.2ma
10米	60w	80w	100w	150w	导线长度	1m

0.5-1米的规格可以设定10w-40w每支。可以根据客户的要求，增加或减少长度和功率。

"供应太阳能热水器内置式管道加热线,加热带"的是否提供加工定制为是，品牌是百成，型号为各种规格，材质是硅橡胶，常温电阻为10-200（ ），直径是5*7（mm），主要用途为管道保温，产品认证是CE