

自控温电热带，恒功率电热带，管道电伴热带

产品名称	自控温电热带，恒功率电热带，管道电伴热带
公司名称	南京名尊电缆有限公司
价格	20.00/米
规格参数	类型:自控温电热带 品牌:名尊 型号:GW
公司地址	南京市沿江工业开发区园西路旭升花苑19幢5039室
联系电话	15861805785

产品详情

类型	自控温电热带	品牌	名尊
型号	GW	常温电阻	1000 ()
表面温度	250 () ()	最大电压	380 (V) (V)
功率	/(W)	主要用途	防冻和保温
产品认证	防爆认证		

自控温电伴热带是于两平行金属导线间，将半导体网状结构之高分子押出被覆于其上成为一加热单元，在于其外层包覆一聚烯烃高分子绝缘层，当环境有强化或耐蚀要求时，可外加编织或氟聚合物外被。当电流进入一导线后穿过导电性高分子材料到达另一导线而形成一回路。电能将使导电性ptc高分子材料升温，此时ptc材料之电阻随之增加，当ptc达到转化温度时，ptc材料之电阻激增并大到可阻断电流，使电伴热带之温度不再升高，由此达到其自限温之目的。