

低温屏蔽型系列电伴热带 科特

产品名称	低温屏蔽型系列电伴热带 科特
公司名称	大连科特热控科技有限公司
价格	8.00/米
规格参数	类型:自限温低温电伴热带系列 品牌:科特 型号:DKT-P
公司地址	中国 辽宁 大连市甘井子区 红旗中路157号
联系电话	86 010 67067023 13811733013

产品详情

类型	自限温低温电伴热带系列	品牌	科特
型号	DKT-P	常温电阻	10 ()
表面温度	65 ()	最大电压	380 (V)
功率	30 (W)	主要用途	管道伴热
产品认证	ISO		

芜湖科特热控科技有限公司研制开发的低温屏蔽型自限温电伴热带广泛应用于消防、石油、化工、钢铁、电力等工业企业的管线、储罐的伴热保温、抗凝、防冻。该电伴热带适用于普通区、危险区等。

产品型号：dkt-p

温度等级：低温(d)系列结构型式：屏蔽防爆型(p)电压等级：12v、24v、36v、110v、220v、380v标称功率：15w/m、20w/m、25w/m、30w/m电缆结构:1、铜芯导线：7×0.42、7×0.50、19×0.322、导电塑料层：普通ptc、阻燃ptc、含氟ptc3、绝缘层：改良性聚烯烃、阻燃聚烯烃、含氟聚烯烃、全氟材料4、屏蔽层：镀锡软圆铜线，覆盖密度80%技术指标:1、标准颜色：黑色、灰色2、温度范围：最高工作65±5；最高曝露温度85；阻燃聚烯烃105、最高承受温度:改良性聚烯烃135、含氟聚烯烃180、全氟材料205 3、施工温度：最低-40 4、屏蔽层：镀锡软圆铜线，覆盖密度80%

产品优点:1、伴热管线温度均匀，不会过热，安全可靠；2、节约电能；3、间歇操作时，升温启动快速；4、安装及运行费用低；5、安装维护简便；6、便于自动化管理；7、无环境污染。

型号	功率w/m					
	· 10					

		名称	最高维持温度	最高承受温度	最低安装温度	最大使用长度 m
dkt-p	15,25,30	低温屏蔽带	65,75,85 ± 5	85,105,135	-40	80,100,120
dkt-pz	15,25,30	低温阻燃屏蔽带	65,75,85 ± 5	85,105,135	-40	80,100,120
dkt-pf	15,25,30	低温加氟屏蔽带	65,75,85 ± 5	205	-60	80,100,120