

伴热耐腐采样复合管 自限式电热带

产品名称	伴热耐腐采样复合管 自限式电热带
公司名称	浙江华源电热有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:自限式电热带 品牌:华源 型号:基本型
公司地址	中国 浙江 富阳市 高桥镇高尔夫路166号
联系电话	86 0571 86068728/23208107/23208111 13355713260

产品详情

类型	自限式电热带	品牌	华源
型号	基本型	常温电阻	同伴热带 ()
表面温度	40-120 ()	最大电压	220 (V)
功率	50-70 (W)	主要用途	防腐、伴热
产品认证	iso9001、iso2000		

产品技术参数

电气指标

1.自限温低温伴热带功率15-35w/m (10 时的功率) , 中温伴热带40-60w/m , 高温伴热带50-70w/m , 恒功

率伴热带10-50w/m。2.额定电压 : 220v3.最大连续加热长度 < 100m , > 100m需特殊工艺处理。4.配备断路器 电流值30a 若复合管长度 15m时 , 应配备自限温伴热带专用自动限流器hy01—b—220 / 35--100型 (可另外提供) 5.伴热带系统一个回路

热工指标

1 . 在 - 20 环境温度 , 15m / s风速情况下 , 管内保持温度40 ~ 120 。 2 . 采样管可耐各种酸、碱介质腐蚀 , 耐压强度1.0mpa不泄漏 (常温状态下) 。 3 . 采样管可在 < 200 温度下长期工作

安装指标

1.复合管的最小曲率半径0.5m2.最大连续安装长度150m3.最低安装温度 - 10 (在 - 30 ~ - 40 时采取适当措施) 4.最小固定距离 : 垂直方向5m , 水平方向2m

注：施工时严禁扭曲及地面拖行，管头护套只允许在安装接点时拆开。