

主要特点:

- 电热管浇铸在金属中,通过被加热的金属传热
- 适用于高温,可达600°C
- 适用于高压,可达45MPa
- 根据被加热表面预制形状
- 适用于防爆区域
- 可多个加热器叠加使用,达到工艺所需功率
- 可选型挠性板(如硅橡胶板),缠绕安装在物体表面
- 多重保护,安全可靠,使用寿命长

产品主要组成:

- 电热管
- 铝/铜合金
- 电源接线盒
- 测温元件
- 支撑

附件:

- 盘管
- 出口温度元件
- 保温
- 仪表接线盒

TB-CH-35-380-1

TB	产品分类	加热器
CH	产品类型	铸件式加热器
35	功率	35kW, 根据需要定制
380	电压	380V, 最高可达690V
1	产品编码	1、2、3、4.....

材质选型	功率负荷W/cm ²	推荐温度°C	最高温度°C
硅橡胶	0.5	160	200
铝合金	6.5	400	550
铜合金	6.5	600	750

注:最终设计以具体工况和双方确认为准

