

# 冷库门电热带，防冻专用加热带

产品名称	冷库门电热带，防冻专用加热带
公司名称	江苏华诚电热材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰兴市姚王镇戴王公路东侧
联系电话	86-052387555055 18001437686

## 产品详情

江苏华诚自控电伴热带专用于工艺管线或窗口储罐及仪表加热，冷库门防冻保温，消防管道防冻，石油管道的防冻和加热恒温，维持温度为 $65-135 \pm 5$ 。伴热适用于普通区、危险区和腐蚀区。

自控温伴热带---性能参数，施工温度：最低-40。

热稳定性：通断1000次连续22天，热线发热量维持在90%以上。

挠曲半径：20 室温时为12.7mm，-30 低温为35.0mm。绝缘电阻：环境温度75 时，用2500VDC摇表摇试1分钟，绝缘电阻(导线与屏蔽间)最小值为100M。

工作电压：12V、24V、36V、110V、220V。10 时输出功率：10、15、25、35、45W/m。

自控温伴热带--型号分类 1.按防护层分类 阻燃基本型-J 屏蔽型-P 防护型-PF

防腐型-f(46/16)PF 2.按应用场合分类 普通场合 防爆场合 防腐场合 防潮场合

3.产品型号规格表示方式 (1)标称功率:例如10,表示标称功率为10W/m.

(2)温度等级:D表示低温;Z表示中温;G表示高温. (3)产品代号:XW表示自限温伴热带.

(4)额定电压:1表示110V;2表示220V. (5)结构型式:阻燃-ZR 基本型-J 屏蔽型-P 防护型-

PF 防腐型-F(46/16) 示例:10DXW2-F表示:

防腐型低温自控温伴热带标称功率10W/m额定电压220V