

# 安徽华阳供应低温自限电伴热带 220V 70度管道加热带

产品名称	安徽华阳供应低温自限电伴热带 220V 70度管道加热带
公司名称	安徽华阳电伴热材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市新站区双七路799号
联系电话	86-0551-64288767 13349298892

## 产品详情

安徽华阳电伴热材料有限公司自主研发、开发的低温自限温电伴热带（温控伴热电缆、自调温电热带）广泛应用于电力、石油、化工、消防、天然气、医药、食品、建筑等工业企业的管线、储罐的伴热保温、抗凝、防冻、地板采暖、天沟融雪等领域。该电缆适用于普通区、危险区和腐蚀区。

产品型号：dxw-j dxw-p dxw-f dxw-pf dxw-pf46

低温型：dxw（dkw、dbw、dwk、dhy、dzl）相对应国外型号btv系列

产品名称	型号规格	功率（w/m 10°）	工作电压（v）	最大使用
(阻燃)低温基本型	(zr)dxw-j	10~50	24~380	1
(阻燃)低温防爆型	(zr)dxw-p	10~50	24~380	1
(阻燃)低温防防护型	(zr)dxw-f	10~50	24~380	1
(阻燃)低温防爆防护型	(zr)dxw-pf	10~50	24~380	1
(阻燃)低温防爆防腐型	(zr)dxw-pf46	10~50	24~380	1

例如:zr15dxw2-j 即:低温基本型, 10 时每米输出功率为15w, 工作电压为220v。

zr25dxw3-pf

即:阻燃低温防爆防护型, 10 时每米输出功率为25w, 工作电压为380v, 具有阻燃、防爆、防护性能。

#### 电缆结构:

- 1、铜芯导线:7×0.32、7×0.42、7×0.50、19×0.32 2、导电塑料层:普通ptc、阻燃ptc、含氟ptc
- 3、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%
- 5、护套层:改良性聚烯烃、阻燃聚烯烃、含氟聚烯烃、全氟材料 技术指标:

1、标准颜色:黑色

2、温度范围:最高维持温度65 | 最高表面温度70 ±5 | 最高承受温度105

3、施工温度:最低:—60

4、热稳定性:由10 至99 间来回循环300次后, 电缆发热量维持在90%以上

5、弯曲半径:20 室温时为25.4mm;—30 低温时为35.0mm 6、绝缘电阻:电缆长度100m, 环境温度75 时, 用2,500vdc摇表摇试1分钟, 绝缘电阻(导经与屏蔽间)最小值为1200m 工作电压:12v 24v 36v 110v 220v 380v 10 时输出功率:1ow/m 15w/m 20w/m 25w/m 35w/m 40w/m 防爆标志:exe t4

防爆合格证:证书号:cnex11.0836x

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; 8、适合复杂管线伴热; 9、适用于远离装置的管线伴热;

10、适用于仪表箱防冻。