

# 加热盘，电热盘，发热盘，铸铝电热盘

产品名称	加热盘，电热盘，发热盘，铸铝电热盘
公司名称	盐城市亭湖区城南冬四电热器材厂
价格	180.00/片
规格参数	品牌:冬四电器 型号:冬四 功率:1500 ( W )
公司地址	中国 江苏 盐城市 市长坝六组华盛北路西2-12号
联系电话	86 0515 88350423 13770039946

## 产品详情

品牌	冬四电器	型号	冬四
功率	1500 ( W )	表面尺寸	按要求配置 ( mm )
厚度	按要求配置 ( mm )	适用范围	机械
产品认证	--		

铸铝电加热器是以管状电热元件为发热体，用优质铝合金材料为外壳经压铸成型的电加热器，其使用温度一般在摄氏150~450度之间可广泛应用于塑料机械、模头、电缆机械、化工、橡胶、石油等设备上。铸铝加热器特点具有长寿命、保温性能好、机械性能强、耐腐蚀、抗磁场等优点。防爆加热器防爆标志为exd bt4 exd bt6 exde ct6等。

二.订货须知：1)用户应提供产品图纸或样本，如无图纸或样本，必须提供产品的规格、型号、电压、功率等。2)表面承受功率为2.5~4.0瓦/平方厘米之间。

三.使用说明：1)工作电压不得超过额定值的10%；2)接线部分放在加热层、保温层以外，外壳应有效接地；3)应放在干燥处、若因长期放置，绝缘电阻低于1m $\Omega$ 时，可在摄氏200度左右的烘箱中烘烤5-6小时，即可恢复正常。铸铝电加热器是一种高效热分部均匀的加热器，热导性极佳的金属合金，确保热面温度均匀，消除了设备的热点及冷点。具有长寿命保温性能好、机械性能强、耐腐蚀、抗磁场等优点。将外散热面增加保温装置，内散热面烧结红外线这样可节约用电35%。

铸铝电加热器是以管状电热元件为发热体，用优质铝合金材料为外壳经压铸成型的电加热器，其使用温度一般在摄氏150~450度之间可广泛应用于塑料机械、模头、电缆机械、化工、橡胶、石油等设备上。铸铝加热器特点具有长寿命、保温性能好、机械性能强、耐腐蚀、抗磁场等优点。防爆加热器防爆标志为exd bt4 exd bt6 exde ct6等。

二.订货须知：1)用户应提供产品图纸或样本，如无图纸或样本，必须提供产品的规格、型号、电压、功率等。2)表面承受功率为2.5~4.0瓦/平方厘米之间。

三.使用说明：1)工作电压不得超过额定值的10%；2)接线部分放在加热层、保温层以外，外壳应有效接地；3)应放在干燥处、若因长期放置，绝缘电阻低于1m $\Omega$ 时，可在摄氏200度左右的烘箱中烘烤5-6小时，即可恢复正常。铸铝电加热器是一种高效热分部均匀的加热器，热导性极佳的金属合金，确保热面温度均匀，消除了设备的热点及冷点。具有长寿命保温性能好、机械性能强、耐腐蚀、抗磁场等优点。将外散热面增加保温装置，内散热面烧结红外线这样可节约用电35%。