

铸铜铝加热器

产品名称	铸铜铝加热器
公司名称	无锡市国瑞热控电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	无锡蠡园开发区标准写字楼A4-5层
联系电话	86 0510 85885767/88870669 013601485066

产品详情

型号	-	用途	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
----	---	----	---

铸铜（铝）电加热器是以管状电热元件为发热体，用优质铜（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。铸铝铸铜加热器具有寿命长、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.特点：1.温度均匀 2.传热效率高 3.电热元件使用寿命长 4.电热元件采用特殊的扁平结构,传热面更大 5.采用3d模型技术优化设计 6.根据用户要求可以做防爆结构的设计

铸铜(铝)电加热器必须根据用户要求进行定制,用户必须提供下列技术参数: 1.工作温度 2.详细的结构尺寸 3.加热功率 4.防爆等级

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)铸铝铸铜加热器应放在干燥处、若因长期放置，绝缘电阻低于1m 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。