

[厂价] 铸铝加热圈 日增

产品名称	[厂价] 铸铝加热圈 日增
公司名称	日增电热机械设备厂工程部
价格	115.00/个
规格参数	品牌:日增 型号:非标 材质:铸铝电热圈
公司地址	中国 福建 厦门市同安区 福建 厦门市 厦门同安
联系电话	86 0592 7775909 13859944709

产品详情

品牌	日增	型号	非标
材质	铸铝电热圈	功率	待定 (W)
直径	待定 (mm)	长度	待定 (mm)
主要用途	固体加热	产品认证	CE

铸铝加热器是以管状电热元件为发热体，用优质铸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。

电加热器品种包括：铸铝加热器、铸铁加热器、石英管加热器、不锈钢电加热管、10号钢加热管、带缠绕散热片加热管、vc443、vc442、vc441、vc432感应加热器、热板组合件、真空扩散泵电加热盘、无尘加热器、热电偶、高温线、陶瓷加热瓦、电阻丝等各种规格。该系列加热器产品：电阻丝均采用进口镍铬丝、优质的绝缘材料。具有设计合理、加工精细、精确、热效率高、节能、安全可靠等特点。

使用方法及维护：1、首先检查使用现场的电源电压是否与本产品的额定电压相符，如果不同，应配备与本产品额定电压相同的电源电压。

2、为了确保安全，切记在用电设备外壳要可靠接地。

3、电加热器产品存在三个月以上再使用时，应在允许条件下断续通电自行烘干，加热十分钟停电半小时，连续三至四次以

排出电热元件内部的潮湿。

4、电加热器在保管期间应注意防潮腐蚀，存放在通风良好的场所。

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 Ω 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。

铸铝加热器是以管状电热元件为发热体，用优质铸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。

电加热器品种包括：铸铝加热器、铸铁加热器、石英管加热器、不锈钢电加热管、10号钢加热管、带缠绕散热片加热管、vc443、vc442、vc441、vc432感应加热器、热板组合件、真空扩散泵电加热盘、无尘加热器、热电偶、高温线、陶瓷加热瓦、电阻丝等各种规格。该系列加热器产品：电阻丝均采用进口镍铬丝、优质的绝缘材料。具有设计合理、加工精细、精确、热效率高、节能、安全可靠等特点。

使用方法及维护：1、首先检查使用现场的电源电压是否与本产品的额定电压相符，如果不同，应配备与本产品额定电压相同的电源电压。

2、为了确保安全，切记在用电设备外壳要可靠接地。

3、电加热器产品存在三个月以上再使用时，应在允许条件下断续通电自行烘干，加热十分钟停电半小时，连续三至四次以

排出电热元件内部的潮湿。

4、电加热器在保管期间应注意防潮腐蚀，存放在通风良好的场所。

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 Ω 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。