

# 凯德斯环保设备 DQF - 150 电动球阀 电动球阀

产品名称	凯德斯环保设备 DQF - 150 电动球阀 电动球阀
公司名称	扬州凯德斯环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	扬州市邗江区维扬路283号
联系电话	13365100688

## 产品详情

### 电动高真空蝶阀

如果您对该产品感兴趣的话，可以给我留言产品名称: 电动高真空蝶阀产品型号: ZKD产品展商: HOPE产品文档: 无相关文档

简单介绍ZKD型系列电动高真空蝶阀采用回转型电动、电子调节式阀门驱动装置，可以通过外接电源的切换(用手动转位开关或电脑控制)或外部输入信号，来实现阀门开、关或中间位置的控制，DQF - 150 电动球阀，从而达到接通或切断真空管路中气流的目的。

### 电动高真空蝶阀 的详细介绍

ZKD型系列电动高真空蝶阀ZKD型系列电动高真空蝶阀采用回转型电动、电子调节式阀门驱动装置，可以通过外接电源的切换(用手动转位开关或电脑控制)或外部输入信号，来实现阀门开、关或中间位置的控制，从而达到接通或切断真空管路中气流的目的。

适用的工作介质为空气和非腐蚀性气体。

技术参数适用范围(Pa)105 ~ 1.3x10<sup>-5</sup>阀门漏率(Pa.L/S) 1.3x10<sup>-6</sup>开闭时间(S)DN 63 20 ; 80 DN 200 30 ; DN 250 48介质温度 ( ) -25 ~ +80

-30 ~ +150(密封材料为氟橡胶)法兰标准JB919安装位置任意控制电路标准出厂：AC220V/50Hz开关型

特殊：AC380V；DC24V开关型

4 ~ 20mA DC调节型信号反馈标准出厂：带无源触点型

特殊：4 ~ 20mA DC调节型连接及外形尺寸型号  
D BHALWn- CZKD-25257055198221601134  
- 7ZKD-32327864202ZKD-40408570206ZKD-5050110902204- 9ZKD-636313011022926ZKD-80801451252733  
0196121ZKD-1001001701452854- 12ZKD-12512519517029935ZKD-1501502201953682551588- 12ZKD-200200

## 原因判断与排除

**产品质量问题** 我公司已安装使用了上百万个该品牌的丝扣黄铜球阀，出现阀体龟裂的数量仅为几百个，所占比例非常小。从拆除的问题阀门生产的时间上看，也较为分散，分别有：2004年、2007年、2009年及2011年的产品，不是表现在某个批次上的问题。生产厂家对每批次原料都会进行抽检，对产品有严格的装配、试验和干燥和完工检验程序，如果在生产制造过程中发生问题，在任何一个环节都会被发现。

**3.2 安装质量问题** 过去发现黄铜球阀丝扣裂纹时，原来总是判断放散管阀门丝堵顶部与井盖之间的间距过小，在车辆碾压时井盖变形将车辆的动荷载转递到黄铜球阀阀体，引起丝扣部分受横向力而炸裂。而我公司早已规范了放散阀与井盖之间的净距要求，基本上可以排除上述原因。问题阀体分布位置较为集中，主要地下井室内，电动球阀，其它地面以上安装的阀门很少出现问题，镀锌管端部丝扣都是由统一的机械套丝机加工完成，个别抢维修时出现需要手工套丝机进行锥螺纹加工情况时，可能存在丝扣加工精度不高，对阀体丝扣张力过大的情况。我们要求生产厂家对不同批次的阀门进行了扭力测试，在对DN20的黄铜球阀丝扣端旋入管锥螺纹时，当扭力为200Nm时，球阀丝扣端发生形变胀大，未出现裂纹，当施加扭力达300Nm时，DQF - 125 电动球阀，丝扣端进一步形变胀大，仍未出现裂纹，表现出黄铜良好的延展性能。

## 电动阀门操作方法说明

**一、操作前的准备**

- 1 操作阀门前，DQF - 80 电动球阀，应认真阅读操作说明。
- 2 操作前一定要清楚气体的流向，应注意检查阀门开闭标志。
- 3 检查电动阀外观，看该电动阀门是否受潮，如果有受潮要作干燥处理；如果发现有其他问题要及时处理，不得带故障操作。
- 4 对停用3个月以上的电动装置，启动前应检查离合器，确认手柄在手动位置后，再检查电机的绝缘、转向及电气线路。

凯德斯环保设备(图)-DQF - 150 电动球阀-电动球阀由扬州凯德斯环保设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。扬州凯德斯环保设备有限公司（[www.kdscccc.cn](http://www.kdscccc.cn)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!