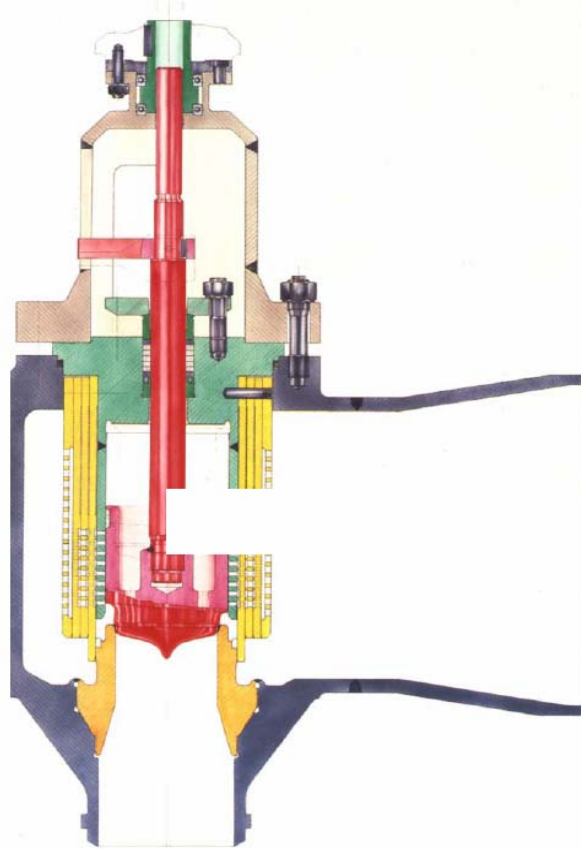


**C.H.Zikesch®**  
**Armaturentechnik GmbH**

## RVD 型蒸汽控制阀



**C.H.Zikesch®**  
**Armaturentechnik GmbH**

**Laubenhof 13**

**D - 45326 Essen**

电话 (0) 201-834 080

传真 (0) 201-34 27 71

电子邮件 [Info@zikesch.de](mailto:Info@zikesch.de)

中国代理: 重庆登华科技发展有限公司  
地 址: 重庆高新区石桥铺渝州路 29 号附 6-12 号  
电 话: 023-68617500  
传 真: 023-68618144  
E-MAIL: [cqkenway@163.com](mailto:cqkenway@163.com)  
Website: <http://www.kenway-cn.com>

## RVD 型蒸汽控制阀

### 高压和高温锻钢 RVD 制造方案

#### 1. 应用

在此介绍的 RVD 方案能够适用于最高压力、温度和容量。

蒸汽控制阀在以较低压力快速输送要求的蒸汽的所有行业中用作减压阀。

#### 2. 设计和运行方式

阀体具有牢固焊接的水平进口接头，阀座和连接的圆锥加宽板是可移动的。阀轴和阀锥制成一个整体。

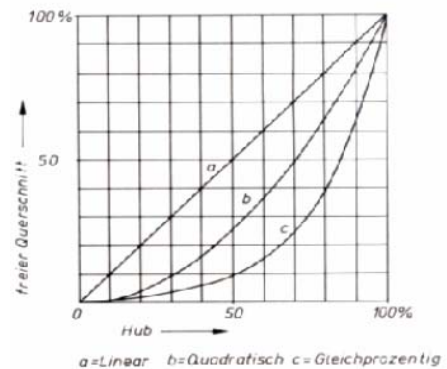
阀轴及其阀塞制成一个整体。阀轴在阀盖中衬套和在阀座中第二衬套之间无振动转动。阀盖和阀门通过易于组装的夹紧装置固定在一起。噪声水平通过内部通路的特殊设计保持低水平。控制装置的脉冲引起阀门促使阀锥改变位置。阀座和阀锥之间的间隙允许介质流过。阀门根据介质压力打开，因此，在关闭状况下实现完全密封。

#### 优点：

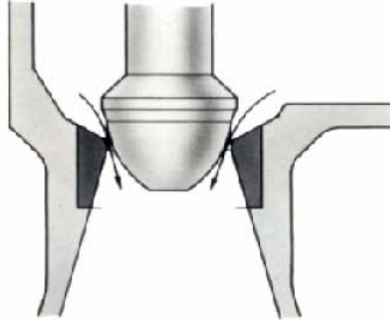
简单、坚固的结构和一流的制造确保无故障运行。

有标准组件的结构使得价格合理和交货周期短。操作阀门可以采用多类型传动。

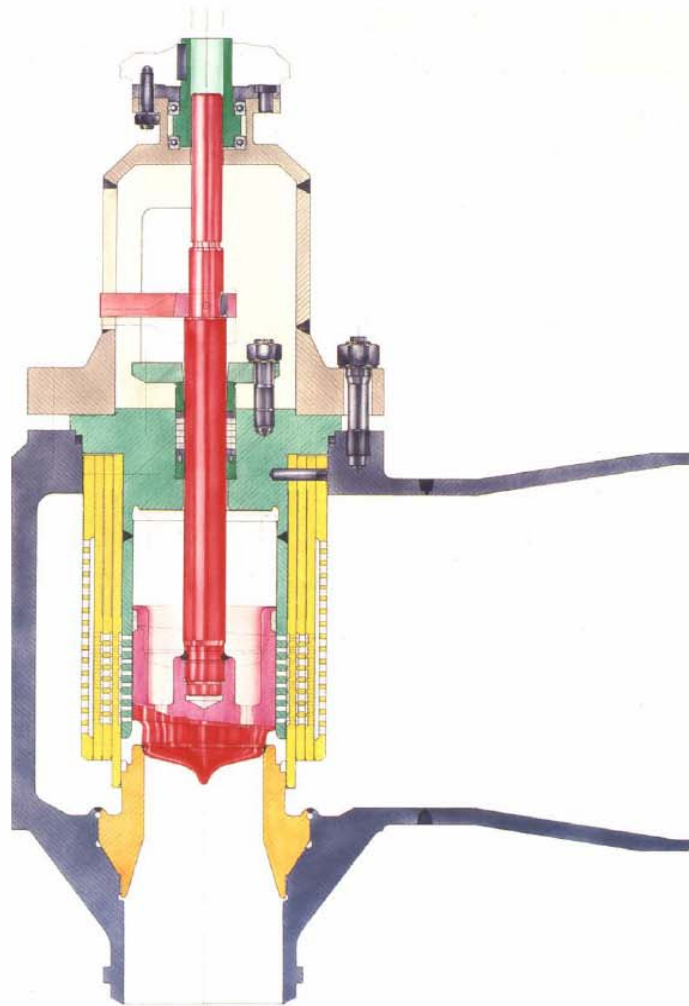
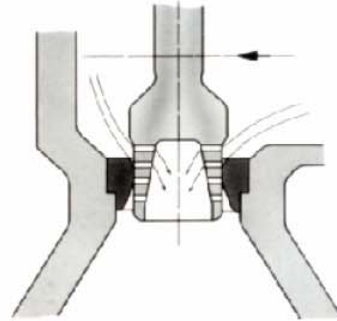
Kegekennlinien



抛物线状塞



笼状塞



中国代理： 重庆登华科技发展有限公司  
地 址： 重庆高新区石桥铺渝州路 29 号附 6-12 号  
电 话： 023-68617500  
传 真： 023-68618144  
E-MAIL: cqkenway@163.com  
Website: <http://www.kenway-cn.com>