

ZZCN 汽轮机轴封调压阀

■ ZZCN 汽轮机轴封调压阀概述

自力式压力(差压)调节阀，由阀体、阀座、阀芯部件等零部件组成，是一种无需外加能源而直接依靠被调介质自身的压力变化进行自动调节压力的节能型产品，可用于非腐蚀性(最高温度 350 摄氏度)液体、气体和蒸汽等介质的压力装置。广泛应用于石油、化工、冶金、轻工等工业部门及城市供热、供暖系统。

■ ZZCN 汽轮机轴封调压阀产品特点

自力式压力调节阀无需外加能源，能在无电无气的场所工作，既方便又节约了能源。

压力分段范围细且互相交叉，调节精度高。

压力设定值在运行期间可连续设定。

对阀后压力调节，阀前压力与阀后压力之比可为 10: 1~10: 8。

橡胶膜片式检测，执行机构测精度高、动作灵敏。

采用压力平衡机构，使调节阀反应灵敏、控制精确。



■ ZZCN 汽轮机轴封调压阀订货须知

订货时请用户提供以下资料：

- 调节阀名称、型号
- 公称压力 Mpa
- 公称通径(mm)
- 额定流量系数(Kv)
- 固有流量特性
- 介质名称
- 工作温度及范围
- 整机作用方式
- 压力设定点及调节范围
- 阀体、阀内件及填料材质
- 所配附件
- 其它特殊要求