

# 自力式流量控制阀、流量控制阀

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 自力式流量控制阀、流量控制阀                    |
| 公司名称 | 上海艾迪尔自控仪表有限公司                     |
| 价格   | .00/个                             |
| 规格参数 | 型号:V130D05<br>材质:碳钢、不锈钢<br>品牌:艾迪尔 |
| 公司地址 | 浦东新区祝桥镇工业城二区14号 - 1               |
| 联系电话 | 13816125159                       |

## 产品详情

|      |  |          |              |
|------|--|----------|--------------|
| 型号   | V130D05  | 材质       | 碳钢、不锈钢       |
| 品牌   | 艾迪尔  | 连接形式     | 法兰           |
| 公称口径 | DN15、20、25、32、40、50、65、80、100、125、150、200、250 (mm) | 压力环境     | PN1.6、4.0MPa |
| 工作温度 | 非腐蚀性的液体  | 流动方向     | 单向           |
| 驱动方式 | 自力式  | 零部件及配件   | 阀体           |
| 形态   | 柱塞式  | 类型(通道位置) | 直通式          |
| 标准   | 国标   |          |              |

### 自力式流量调节阀

概述v130d05t/v131d05自力式流量调节阀，由一个带有设定流量的控制阀门和执行器组成。适用于非腐蚀性的液体，在系统管道中的流量控制。主要特点如下：1、具有压力平衡功能，灵敏度高2、低噪音，性能可靠，免于维护3、用标准模块化设计4、通过节流阀按标准图调节流量，方便快捷。5、通过组合件，可以进行多项组合控制 自力式流量调节阀阀体公称口径：dn15、20、25、32、40、50、65、80、100、125、150、200、250mm公称压力：pn1.6、4.0mpa法兰标准：ansi、jis、din、gb、jb（特殊可按用户提供）阀体材料：铸钢（zg230-450）、铸不锈钢（zg1cr18ni9ti、zg1cr18ni12mo2ti）阀芯材料：硬密封--不锈钢（1cr18ni9ti、1cr18ni12mo2ti）；软密封--不锈钢镶嵌橡胶圈压力平衡：不锈钢波纹管（dn15~125）、平衡膜片（dn150~250） 自力式流量调节阀资料下载

#### 【资料下载】

】下载资料的内容包含：1、自力式流量调节阀概述2、自力式流量调节阀阀体3、自力式流量调节阀执行器4、自力式流量调节阀性能5、自力式流量调节阀允许工作温度6、自力式流量调节阀额定流量系数

7、自力式流量调节阀噪音衡量系数

8、自力式流量调节阀允许压差9、自力式流量调节阀结构简图10、自力式流量调节阀工作原理11、自力式流量调节阀外形尺寸12、自力式流量调节阀重量

