

泵阀,江苏兰阀,泵阀网

产品名称	泵阀,江苏兰阀,泵阀网
公司名称	江苏兰阀通用设备有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:兰阀 型号:ME1546
公司地址	江苏省常州市武进区横山桥镇
联系电话	18915020258 13584501582

产品详情

江苏兰阀通用设备有限公司拥有先进的喷漆，自动烘干流水线及精良的机械加工设备和检测设备

Q型阀门电动装置 行程控制机构的调整

- 1) 转动手轮使阀门“全关”；
- 2) 松开输出轴上的螺钉，顺时针转动关向凸轮，使其刚好压动关向微动开关，再拧紧螺钉；
- 3) 手动开阀至中间位置，电动关阀，检查阀门关闭是否符合要求，如不符合要求，继续微调关向凸轮，直至符合要求为止；
- 4) 手动开阀至全开位置，松开螺钉，逆时针转动开向凸轮，使其刚好压动开向微动开关，再拧紧螺钉；
- 5) 手动或电动关阀，电动开阀，检查阀门开启是否会合要求，如不符合要求，继续微调开向凸轮，直至符合要求为止。

江苏兰阀通用设备有限公司始终致力于“科技领先、优质高效、顾客至上、遵信守约”的经营理念。

弹簧的作用：

- 1：缓冲和减振，比如破碎机的支撑弹簧等。

2：起到储能的作用，比如钟表上面的弹簧.

3：控制运动.如气门，离合器，制动器和各种调节器上面的弹簧.

4：测力装置.

江苏兰阀通用设备有限公司以完善的用户服务体系实现我们“一切为了用户满意”的承诺。

阀门电动装置计数器也叫行程控制机构：由十进位齿轮组、顶杆、凸轮和微动开关组成，简称计数器。其工作原理是由减速箱内的一主动小齿轮（ $Z=8$ ）带动计数器工作，如果计数器按阀门开或关的位置已调整好，当计数器随输出轴转到预先调好的位置（圈数）时，则凸轮将被转动 90° 。压迫微动开关动作，切断电源，电机停转，已实现对电动装置行程（转圈数）的控制。为了控制较多转圈数的阀门，可调整凸轮转 180° 或 270° 再压迫微动开关动作。