

莱斯利角行程调节阀

产品名称	莱斯利角行程调节阀
公司名称	深圳太平洋流体控制设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省深圳市南山区深南大道以北中山园路以东新豪方大厦14D
联系电话	86-075522657582 15810654692

产品详情

角行程调节阀

莱斯利K - MAX偏心旋转阀 阀门口径：1 - 8” CV值范围：0.25 - 800 压力等级：ANSI CL 150 - 600
端部连接：Wafer，RF 阀体材质：WCB，WC9，Alloy20，Hastelloy，Titanium

莱斯利的K - MAX偏心阀塞旋转控制阀最初是由K&M控制阀公司生产并推向世界市场。低摩擦的偏心阀塞动作使K - MAX阀门提供了更严密的关闭和更长的使用寿命，几乎可以用于所有工况。应用的介质包括高低压蒸汽，清洁的、脏的、腐蚀性的液体或气体，或腐蚀性的浆料。

经济的设计

K-Max偏心旋转控制阀所固有的通用性提供了以一种形式的阀门多种应用的升级式的使用。这种特性使K-Max阀门可以按统一标准安装，并且提供最小的库存需求。另外，K-Max的这种高效率的直通式流道设计要比传统的直行程调节阀减少更多的压力损失。提供更多的Cv值。

偏心旋转阀塞

K-Max偏心旋转控制阀的阀塞与阀轴的中心线有一定的偏移，这使得当阀轴开始旋转时，阀塞可以快速的脱离阀座环。在全部行程中阀塞与阀座环没有滑动摩擦，阀座环的寿命和关闭效果都有大幅提高。

自矫正轨道阀座

创新的设计使在装配阀门时阀座环按轨道运动，可以与阀塞进行自动矫正。一旦阀座环和阀塞被阀座固定环锁住。阀门的每次关闭阀座环和阀塞都紧密结合，保持出色的关闭效果。

可调比

K-Max偏心旋转控制阀的可调比为100:1，可以在很大的流量范围内进行精确调节。