

# I莱斯利Aeroflow高性能调节阀

产品名称	I莱斯利Aeroflow高性能调节阀
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

莱斯利 Aeroflow 高性能调节阀 阀门口径：1 - 16” Cv值范围：0.01 - 3100 压力等级：ANSI CL 150 - 600 DIN PN 10 - 400 端部连接：RF, THD, RTJ, BWE, SWE 阀体材质：C5, WCB, CF8M, WC9 Aeroflow采用独有技术在阀体进出口铸造了符合空气动力学原理的轮廓，使得进入阀门的流体能够均匀的分布在阀笼上，使紊流和其他不稳定应诉减至最少，从而改善阀门的流通能力；同时，阀门出口的紊流减少使噪声和阀体磨损减至最低。多重多样的可互换阀内件和可定制特性曲线阀笼赋予了用户更多的选择。关闭紧密：一般阀门的泄漏等级只能达到ANSI IV, V或VI级，Aeroflow的背压先导式平衡阀塞使其在所有的压力等级都可以实现真正的零泄漏，甚至在使用金属阀座时也一样。同时，平衡阀塞设计使阀门只需要较小尺寸的执行机构；而且先导式设计减少了密封件的使用，从而大大增加了阀门的可靠性。可互换的零件 相同尺寸相同功能的直通阀和角阀，除阀体外，所有零件都可以互换。如果用户有多台不同内件的直通阀、角阀，那么对库存、维修和培训的要求都会降低。可快速更换的阀座 4 - 16”口径的Aeroflow阀座，不是螺纹连接，不是焊接，也不是用阀笼固定的，而是用一个不锈钢承载环和多个镀银承载螺栓固定的，填料可以吸收热应力。