

# 菲尼克斯文丘里阀厂家销售，欢迎来电咨询

产品名称	菲尼克斯文丘里阀厂家销售，欢迎来电咨询
公司名称	深圳创新基业科技发展有限公司
价格	6000.00/台
规格参数	菲尼克斯:1980
公司地址	深圳龙岗中心城万象天成9B
联系电话	0755-84565858 15013701365

## 产品详情

创新基业科技发展有限公司 吴海军 手机：15013701365 QQ号码：2985602023 Tel: (0755) 84874945  
84851033 28935377 28942033 转809 FAX：(0755) 84875932 28934560

装运前监督检查，以保证产品具有最高的品质。所有TSS型末端装置都经过严格包装，使运输过程中所能造成的损坏降到最低。

装配快捷：TSS配有标准单点主电源输入。为了便于快速检修、调整及查明故障，电子控制器与电子元件装配在外壳的同一侧。经过工厂标定的控制元件，及低矮紧凑的整体设计使装配时间得以限度的节省。

专利的FlowStar™传感器不论现场条件如何，均可确保精确地进行气流测量。末端装置上贴有标签铭牌和线路图，从一开始就为您在安装时提供快速参考。

末端装置可由标准金属吊箍吊装，亦可用全线支架杆或吊线杆吊夹来固定。

物有所值且安全可靠

质量：所有金属配件均采用优质镀锌钢制造。与其他

制造商的同类产品的不同之处在于，TSS型末端装置箱体经过1 小时盐雾腐蚀试验而无红锈产生。

节能：除了安静的运行与精确的温度控制之外，建筑业主还可受益于低廉的运行费用。同时，由于FlowStar™入口传感器传出多倍放大的动压信号，即使是在风速很低的时候，其控制也极精确。

FlowStar™传感器的翼形构造使得在气流通过时其所产生的压降减至最小，这样便允许中央的风机可在低压与低轴功率的情况下运行。

认证：TSS型末端装置及附件的接线符合相应的NEC应用要求，依据美国空调制冷协会ARI 0标准测试，并获得ARI认证。

维修与服务：TSS型末端装置无须定期维修并提供无故障运行，控制器安装在系统箱体外部，便于维修人员检修操作。

控制 TSS型末端装置可选配DDC电子控制器，该控制器可适用于众多不同的控制系统。

针对VAV末端装置运行，专家们设计了适合于单风道末端装置不同运作时的控制程序。

可选控制形式：

Johnson controls DDC控制器（应用于BACnet或

N网络）根据客户要求加装其他品牌的控制器

控制器的标准特性包括：专利的FlowStar™流量传感器 NEMA 1控制柜