

高真空挡板阀

产品名称	高真空挡板阀
公司名称	温州奥斯科阀门科技有限公司
价格	500.00/台
规格参数	
公司地址	浙江省温州市永嘉县瓯北镇码道北路62号
联系电话	86-057767953221/67953220 13567722273

产品详情

产品简介：此高真空系列挡板阀门分为手动高真空挡板阀、气动高真空挡板阀和电磁高真空挡板阀三种驱动方式，在结构上设计合理，外形上美观，还具有动作平稳等优势。

产品特点：标准化、模块化设计，易于更换及维修；便于清洁的设计；电磁阀采用节能设计，体积小。

[GDQ系列气动高真空挡板阀](#)

是通过电磁换向阀改变气路方向

，控制执行汽缸驱动阀门作启闭运动。[高真空挡板阀](#)

用于接通或切断真空管路中的气流。气动高真空挡板阀适用介质为纯净空气和非腐蚀性气体。气动高真空挡板阀带

反馈信号装置。温州奥

斯科阀门科技有限公司专业研制生产高真空挡

板阀等各种[真空阀](#)、[减压阀](#)、[真空配件](#)产品。销售部电话：0577-67953220，邮箱：sale@zhenkongfa.com。

高真空挡板阀主要零件材料

阀体、阀盖、阀杆：铝合金、碳钢或不锈钢 密封圈：丁腈橡胶、氟橡胶、波纹管(轴封)

[高真空挡板阀](#)主要技术性能

适用范围：105~1.3 × 10⁻⁴ Pa(轴封为橡胶)；105~1.3 × 10⁻⁵ Pa(轴封为波纹管)

阀门漏率：1.3 × 10⁻⁴ Pa.L/S(轴封为橡胶)；1.3 × 10⁻⁵ Pa.L/S(轴封为波纹管) 适用温度：

-25~+80 (丁腈橡胶)；-30~+150 (氟橡胶) 气源压力：0.4~0.6MPa 打开时阀板上的压差：1.2 × 10⁵

Pa任意方向 建议首次维修前循环次数：200,000次 阀体烘烤温度：150 安装位置 -手动驱动：任意

-气动驱动：任意 -电磁驱动：任意(波纹管密封)；密封面朝向真空(氟胶圈密封) 电源

-气动驱动：交流220V 50Hz, 6W或直流24V, 3W(特殊规格可定做) -电磁驱动：交流220V或230V

50Hz, 起动功率800W、保持功率8W 压缩空气(只适用于气动)：0.4~0.7MPa 阀门开启和关闭时间

-气动驱动：1s -电磁驱动：开启 0.1s；关闭 1s(氟胶圈密封)、关闭 0.5s(波纹管密封)

阀门位置指示 -手动驱动：带有启闭位置指示 -气动驱动：带有启闭位置指示开关(磁性开关)

-电磁驱动：带有开启位置指示灯

