

# 高平台球阀

产品名称	高平台球阀
公司名称	江阴市欧莱特阀门有限公司
价格	111.00/台
规格参数	
公司地址	无锡市江阴市澄南大道南侧璜塘上村工业园
联系电话	0510-83962689

## 产品详情

材质 碳钢、不锈钢

连接形式 法兰

结构形式 浮动球阀

公称通径 15 ~ 100 ( mm )

适用介质 各种高腐蚀化学介质

压力环境 常压

工作温度 常温

标准 国标

流动方向 换向

驱动方式 手动、气动、电动

零部件及配件 执行器

用途 换向

类型(通道位二通式  
置)

作用对象 水、油、气及某些腐蚀液体

高平台二片式法兰球阀采用两片式分体式结构设计，按ASME B16.34，API608设计标准，结构长度：JIS B2002，法兰标准JIS B2212-B213。球阀具有防火结构，采用ISO5211直接安装执行器的平台设计；球体与

球体之间带防静电装置；阀杆防爆出设计；有双层阀杆填料符合德国TUVTA-LUFT的阀杆泄露测试要求；双碟形弹片自动压紧填料设计。

阀门系列	连接形式	公称压力	规格(in)	适用温度 °C	壳体材料	法兰标准	采用标准
高平台法兰球阀 (JIS) 系列	法兰	1000WOG (Class400)	1/2" ~ 4"	-20 ~ +232 ~ 350	CF8M	JIS B2212-B213	ASME B16.34 , API608
		2000WOG (Class800)			CF8 WCB		

主要用于截断和接通介质,也可用于流体的调节和控制.V型球阀能够进行比较精确的流量调节和控制.

特点：1,流体阻力小,球阀是所有阀类中阻力最小的一种,即使是缩径球阀,其流体阻力也相当小.  
2,开关速度,方便,只要阀杆旋转90度,球阀就完成了全开或全关的动作,很容易实现快速启闭.3,密封性能好,球阀阀座密封圈一般采用聚四氟乙烯等弹性材料制作.易于保证密封,而且球阀的密封力随这个介质压力的增加而增加.4,阀杆密封可靠,球阀启闭时阀杆只作旋转运动,因此阀杆的填料密封不易被破坏,而且阀杆倒密封的密封力随着介质压力的增加而增大.5,球阀的启闭只作90度旋转动,故容易实现自动化控制,球阀可配置气动装置,电动装置,液动装置,气液连动装置或电液连动装置.  
6,球阀通道平整光滑,不易沉积介质,可进行管线直通.