

Q61F三片式对焊球阀

产品名称	Q61F三片式对焊球阀
公司名称	浙江沃鼎流体设备科技有限公司
价格	62.00/只
规格参数	型号:Q61F 规格:DN8-DN100 配件:球体、阀杆、手柄、螺丝、密封圈等
公司地址	温州经济技术开发区滨海八路700号二楼
联系电话	0577-86827572 15158668536

产品详情

q61f三片式对焊球阀适用于pn1.0~6.4mpa，工作温度-29~180（密封圈为增强聚四氟乙烯）或-29~300（密封圈为对位聚苯）的各种管路上，用于截断或接通管路中的介质，选用不同的材质，可分别适用于水、蒸汽、油品、硝酸、醋酸等多种介质。

工作原理：

一、开启过程

- 1、在关闭位置，球体受阀杆的机械施压作用，紧压在阀座上。
- 2、当逆时针转动手轮时，阀杆则反向运动，其底部角形平面使球体脱离阀座。
- 3、阀杆继续提升，并与阀杆螺旋槽内的导销相互作用，使球体开始无摩擦地旋转。
- 4、直至到全开位置，阀杆提升到极限位置，球体旋转到全开位置。

二、关闭过程

- 1、关闭时，顺时针旋转手轮，阀杆开始下降并使球体离开阀座开始旋转。
- 2、继续旋转手轮，阀杆受到嵌于其上螺旋槽内的导销的作用，使阀杆和球体同时旋转90°。
- 3、快要关闭时，球体已在与阀座无接触的情况下旋转了90°。
- 4、手轮转动的最后几圈，阀杆底部的角形平面机械地楔向压迫球体，使其紧密地压在阀座上，达到完全密封。

三片式对焊球阀产品特征：

公称压力：1.6-6.4mpa

适用稳定范围：-20 ~ 232 ~ 350

适用介质：水、油、气及某些腐蚀性液体(w。 o。 g)