

WCB材质涡轮（蜗轮）球阀，Q341F-64C,铸钢高压球阀

产品名称	WCB材质涡轮（蜗轮）球阀，Q341F-64C,铸钢高压球阀
公司名称	欧电阀门集团有限公司
价格	1580.00/件
规格参数	欧电牌:欧电阀门 Q341F:Q341F-64C
公司地址	浙江省温州市瓯江口产业集聚区昆鹏街道雁鸿路1099号
联系电话	0577-86889623 13758433722

产品详情

涡轮球阀-齿轮球阀工作原理：

一、打开全过程

- 1在关掉部位，圆球受阀座的机器施加压力功效，紧压在高压闸阀上。
- 2当反方向旋转主轴时，阀座则往复运动，其底端角型平面图使圆球松掉高压闸阀。
- 3阀座继续提升，并和阀座螺旋槽里的导销相互影响，使圆球逐渐无磨擦地转动。
- 4直到到全开位置，阀座提高到极限值部位，圆球转动到全开位置。

二、关掉全过程

- 1关闭时，顺时针旋转主轴，阀座开始下降从而使圆球离去高压闸阀逐渐转动。
- 2再次转动主轴，阀座遭受嵌于其上螺旋槽里的导销的功效，使阀座和圆球与此同时转动90°。
- 3即将关闭时，圆球已经在与高压闸阀零接触的情形下转动了90°。
- 4主轴旋转的后面两圈，阀座底部角型平面图死板的楔向挤压圆球，使之密切地压在高压闸阀上，做到彻底密封性。

涡轮球阀Q341F涡轮球阀产品特性：

涡轮球阀1.可用物质：水、气、成品油、天然气和酸碳腐蚀物质

2.可用环境温度：-19-350

3.驱动形式：手动式、气动式、电动式、起伏等

4.公称通径：DN15-250mm 1/2 -10