

泰科菲RVRX明杆型 弹性座封闸阀

产品名称	泰科菲RVRX明杆型 弹性座封闸阀
公司名称	泰科菲阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区南翔镇美裕路600号3幢J283室
联系电话	021-36362222 13611773798

产品详情

RVRX明杆型 弹性座封闸阀

我厂 欧洲高科技阀门制造技术所生产的弹性座封闸阀，利用闸门整体包胶产生变形补偿作用达到良好的密封效果，克服了一般闸阀密封不良、漏水和生锈的现象。

产品特点：

整体包胶：闸门采用整体包胶，其良好的覆着性能于精确的几何尺寸，保证密封可靠。寿命长。

重量轻：阀体采用球铁制成，重量轻，安装方便。

平底阀座：底部采用与水管相同的平底阀座设计，不产生杂物淤积，密封更可靠。

耐腐蚀：内腔采用无毒环氧树脂涂装，防止腐蚀和生锈，不但可供生饮，而且可用于污水系统。

三“O”密封：阀杆采用三道O型环密封，磨擦阻力小，开关轻巧，不漏水。

闸阀关闭时，密封面可以只依靠介质压力来密封，即依靠介质压力将闸板的密封面压向另一侧的阀座来保

证密封面的密封，这就是自密封。大部分闸阀是采用强制密封的，即阀门关闭时，要依靠外力强行将闸板压向阀座，以保证密封面的密封性。

闸阀的闸板随阀杆一起作直线运动的，叫升降杆闸阀或叫明杆闸阀。通常在升降杆上有梯形螺纹，通过阀门顶端的螺母以及阀体上的导槽，将旋转运动变为直线运动，也就是将操作转矩变为操作推力。

闸阀阀杆螺母设在闸板上，手轮转动带动阀杆转动，而使闸板提升，这种阀门叫做旋转杆闸阀或叫暗杆闸阀。

开启闸阀时，当闸板提升高度等于阀门通径的1：1倍时，流体的通道完全畅通，但在运行时，此位置是无法监视的。实际使用时，是以阀杆的顶点作为标志，即开不动的位置，作为它的全开位置。为考虑温度变化出现锁死现象，通常在开到顶点位置上，再倒回 1/2 - 1圈，作为全开阀门的位置。因此，闸阀的全开位置，按闸板的位置（即行程 来确定