

BU41SM保温柱塞阀

产品名称	BU41SM保温柱塞阀
公司名称	上海九门阀门有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:上海九阀 型号:BU41SM/H 口径:DN40-DN200
公司地址	上海市闵行区莲花南路莘朱路162号
联系电话	021-51096430 13816004998

产品详情

品名:保温柱塞阀

又名:夹套柱塞阀、保温夹套柱塞截止阀、保温夹套柱塞闸阀

型号:bu41sm/h保温柱塞阀、buj941s/h保温柱塞截止阀、buz41s/h保温柱塞闸阀

用途--

保温柱塞阀的保温夹套焊装于阀门的两法兰之间，阀门的侧面、底部设置有保温夹套的两个接口，夹套内通入蒸汽防止介质结晶,从而达到对介质所需要的温度。本产品适用于化工、化肥、石油、冶金、制药等各类系统中，以输送常温下会凝固的高粘度介质。

结构原理--

柱塞阀的结构特点是由一个不锈钢柱塞和上下两个富有弹性的密封环，以及能保持上下密封环固定距离的金属框架组成，柱塞犹如瓶塞一般地插入两密封环中形成圆柱形接触密封，其密封面积之大是传统截止阀无法比拟的，上密封环防止外泄漏，下密封环起内密封作用，若久用之后出现渗漏时，可通过调节阀盖上固定螺栓的压力先将阀口处于关闭状态使密封环端面上的密封比压增加，导致径向压力增加，使之泄漏的密封环重新恢复密封。

设计优点--

- 1、启闭特别轻松灵活，操作省力,启闭迅速;
- 2、密封性能独特无泄漏，活塞具有金属与非金属多层密封结构组成的双效功能;
- 3、一体式阀座,锥形密封面，高度高、接触面积大、性能好;

- 4、活塞环耐高温、耐磨、耐腐、回弹性能强等，可长时间使用;
- 5、活塞环如有磨损维护时可调压增大原始状态;
- 6、维修更换活塞环技术工艺简单方便，阀体无需拆离管道

参数--

适用温度：-20 ~250~425

适用公称压力：pn1.6mpa

口径：dn40-dn200