

气动斜杆式罐底釜底放料球阀

产品名称	气动斜杆式罐底釜底放料球阀
公司名称	浙江迪力阀门科技股份有限公司
价格	1888.00/件
规格参数	
公司地址	温州经济技术开发区沙城街道宏瑞路161号1层
联系电话	18815133808

产品详情

作用原理：

气动倾斜式罐底放料球阀主要由阀体、阀座、球体、阀杆及传动装置组成，通过气动执行装置驱动球芯旋转，来达到开关的功能，气动釜底放料球阀主要用于反应釜、储罐和其它容器的底部排料、放料、取样和无死区关断操作。

特点：

- 1、新型斜杆式釜底球阀采用三段式组合结构，分别为弧形法兰、中法兰和阀体组成。安装时，先将弧形法兰取下与罐底焊接，用螺栓与阀体连接，阀体与斜阀杆设计，阀杆于阀体管道呈现出105°的倾斜角，该结构设计避免安装执行机构与罐底接触。无积料设计，球体为弧面设计，在阀门关闭时，球面弧形于连接罐底弧形法兰保持一致，形成*连接，避免物质残留。
- 2、釜底球阀是借助于阀门底部法兰（凸缘）焊接或法兰连接于反应釜或储罐和其它容器的底部，因此，消除工艺介质通常在容器出口的残留现象，实现排空、排净的功能。釜底放料球阀阀内采用镜面抛光，具有排放物料*、无残留、无泄漏、密封性能好等优点，应用于制药、生物、精细化工、食品等洁净行业的反应容器排料使用。
- 3、釜底球阀采用与反应釜焊接的方式进行连接，通用性强，能在满足釜底球阀的工作需求的同时，可以快速拆卸进行更换和维修。安装在反应釜底端的切断阀，用于切断釜底介质流出的阀门，因安装位置特殊，要求阀门尽可能靠近釜底，在关闭时，阀门与反应釜之间的空间尽可能小，以减小反应介质反应不充分及介质浪费。
- 4、釜底球阀不锈钢主体脱蜡精密铸造，阀杆防静电装置，ISO5211平台连接设计，方便安装气动执行器和电动执行器。气动型配套附件有单/双作用气动执行器，隔爆型电磁阀，本安型电磁阀，隔爆型信号反馈，空气过滤减压阀及手动装置。或依据用户提供的参数进行配置。

5、气动斜杆式釜底球阀有接触面凸缘和弧面设计2款产品，105°的倾斜角阀杆设计，避免安装执行器与罐底接触。产品有凸缘与弧面设计，在阀门关闭时，球面弧形*避免物质残留。