

BZ643TC摆动式陶瓷进料阀

产品名称	BZ643TC摆动式陶瓷进料阀
公司名称	曲靖市麒麟区申亿机电设备经营部
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:上海 型号:BZ643TC
公司地址	小坡万宇商贸城A6幢1-2号
联系电话	86 0874 3011002 15108673933

产品详情

摆动式陶瓷进料阀bz643tc摆动式陶瓷进料阀该旋转圆盘阀采用结构陶瓷作密封副（闸板及阀座均为耐磨结构陶瓷），耐冲刷,耐磨性好

【详细说明】

摆动式陶瓷进料阀bz643tc

bz643tc摆动式陶瓷进料阀

该旋转圆盘阀采用结构陶瓷作密封副（闸板及阀座均为耐磨结构陶瓷），耐冲刷,耐磨性好.大阀腔设计,旋转式闸板密封结构,启闭过程中闸板自旋,启闭灵活.并有抛光自洁功能,阀门关闭时单向密封,适用于干灰、粉煤、渣浆、颗粒物料等介质的输送,常用于气力输送系统中作进料，出料以及排气平衡,无积灰,无卡涩,维护简单,使用寿命长

摆动式陶瓷进料阀应用范围：

耐磨陶瓷阀门主要应用于电力、石油、化工、冶金、采矿、污水处理等工业领域，尤其是面对高磨损、强腐蚀、高温、高压等恶劣工况，陶瓷阀更显示出它卓越的性能。陶瓷阀门能满足高磨损、强腐蚀的使用环境，尤其突出的特点是超长的使用寿命，陶瓷阀门的性能价格比远远优于其它同类金属阀门。随着科学技术的不断发展和进步，陶瓷材料从配方、成型、加工及装配工艺等各方面的技术更加趋于成熟和

完备，陶瓷阀门以其优异的性能越来越得到阀门行业人士的认同。利用制造陶瓷阀门的成功经验还可以推广应用于更广泛的工程领域。

摆动式陶瓷进料阀结构特点：

所有与介质接触的部分均为结构陶瓷材料,其化学稳定性及硬度极高(洛氏硬度hrc90),仅次于金刚石。因此,本阀具有极高的耐磨损、耐腐蚀、耐冲蚀性能,且隔热性好、热膨胀小。球体采用先进研磨设备及工艺制造,球圆度精度高,表面质量好,与阀座对研后,利用zrO₂陶瓷的自润滑性,可取得很好的密封性能。彻底改变了金属硬密封球阀易泄露、扭矩大、密封面不耐腐蚀的缺点。陶瓷良好的耐磨性,让本阀经久耐用,可靠性极高,使用寿命长,是钛合金阀和蒙乃尔阀的2-4倍。用于高硬度的颗粒介质,或有软颗粒但又有腐蚀的介质中,本阀门具有无可比拟的绝对优势,也是目前唯一合适此类介质的阀门。

气动陶瓷旋转阀主要性能规范

公称通径dn (mm)	50-950
公称压力pn (mpa)	0.6-1.0
通用介质	高炉煤气灰、干灰、粉煤、
使用温度	270
传动方式	气动、电动、

本产品的加工定制是是,品牌是上海,型号是BZ643TC,材质是碳钢,连接形式是法兰,公称通径是DN200 (mm),密封形式是硬密封型,压力环境是常压,工作温度是高温,流动方向是双向,规格是DN200