

X643W气动旋塞阀 X643

产品名称	X643W气动旋塞阀 X643
公司名称	永嘉县宏科自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 型号:X643 品牌:宏科
公司地址	中国 浙江 温州 永嘉县 东瓯街道五星村新华路1号
联系电话	86 0577 67981822 13968960946

产品详情

旋塞阀是用带通孔的塞体做为启闭件，通过塞体与阀杆的转动实现启闭动作的阀门。

旋塞阀结构简单，启闭迅速，流体阻力小，近年来作为历史上最早被人们采用的阀门之一，不但没有被球阀等型式的阀门所代替，反而市场呈现愈来愈火爆的趋势。一、公司推出的旋塞阀系列旋塞阀系列有两类：1.x43f4型：特殊设计的阀座衬套（ptfe或对位聚苯）与钢制塞体组成的密封副；塞体为不锈钢（不衬）2.x43f46型：全部阀体、塞体通道表面内衬fep。以及根据上述基本型式扩展而至的内衬pfa，pctfe和使温度可达300，用于镶嵌阀座的对位聚苯新材料以满足各种工况需要。x43f4和x43f46型自润滑旋塞阀具有独特的摇臂调节装置和理想的旋塞锥角设计，密封性能好，使用寿命长，具有进出口端同时密封的优点，在整个工作过程当中密封副摩擦系数小，塞体运转灵活，永远不需润滑。3.x6d3f和x6c3f型：以x43f4为基型的对焊端和承插焊端连接的旋塞阀，压力级最高可达ansi 900lb。二、x43f4型旋塞阀结构特点1.阀体进出口端窗口设计为双道沟槽密封环结构，旋塞在旋转过程中，其密封副间的密封比压在逐渐变化，直至到达全开或全关位置时，产生足够的密封比压，密封副达到零泄漏。2.双道沟槽密封环即可以使ptfe衬套稳固在阀体内不产生位移，又可吸收由于温差变化引起衬套产生的微量变形，同时衬套与旋塞之间产生有力的擦拭作用，又提高了密封面的使用寿命。3.塞轴上部采用一个ptfe膜片和o型圈与调节垫片组合，即可以调整密封面间的密封比压，使塞子转动灵活，又可以保证进、出口端和中法兰连接端的密封。4.整个密封过程可近似认为与管道内压力无关。5.ptfe衬套内，根据使用温度和工作介质采用不同材料填充物，润滑好、寿命长

本产品的加工定制是是，型号是X643，品牌是宏科，材质是碳钢不锈钢，连接形式是法兰，公称通径是DN25-300（mm），结构形式是自封式，压力环境是常压，工作温度是常温，标准是国标，驱动方式是气动，零部件及配件是执行器，用途是截止，类型(通道位置)是直通式，适用介质是水