

不锈钢截止阀|J11W不锈钢内螺纹截止阀|不锈钢电动截止阀

产品名称	不锈钢截止阀 J11W不锈钢内螺纹截止阀 不锈钢电动截止阀
公司名称	上海中鼎阀门制造有限公司
价格	1130.00/台
规格参数	品牌:中鼎www.67231605.com 型号:J41W 规格:dn100
公司地址	中国 上海 上海市宝山区 亭林工业区
联系电话	13818491905

产品详情

概述:

截止阀的阀杆轴线与阀座密封面垂直。阀杆开启或关闭行程相对较短，并具有非常可靠的切断动作，使得这种阀门非常适合作为介质的切断或调节及节流使用。截止阀的阀瓣一旦处于开启状况，它的阀座和阀瓣密封面之间就不再接触，并具有非常可靠的切断动作，使得这种阀门非常适合作为介质的切断或调节及节流使用。本类阀门在管道中一般应当水平安装。截止阀一旦处于开启状态，它的阀座和阀瓣密封面之间就不再接触，因而它的密封面机械磨损较小，由于大部分截止阀的阀座和阀瓣比较容易修理或更换密封元件时无需把整个阀门从管线上拆下来，这对于阀门和管线焊接成一体的场合是很适用的。介质通过此类阀门时的流动方向发生了变化，因此截止阀的流动阻力较高于其它阀门。

特点:(1)结构比闸阀简单，制造与维修都较方便。(2)密封面不易磨损及擦伤，密封性好，启闭时阀瓣与阀体密封面之间无相对滑动，因而磨损与擦伤均不严重，密封性能好，使用寿命长。(3)启闭时，阀瓣行程小，因而截止阀高度比闸阀小，但结构长度比闸阀长。(4)启闭力矩大、启闭较费力，启闭时间较长。(5)流体阻力大，因阀体内介质通道较曲折，流体阻力大，动力消耗大。(6)介质流动方向 公称压力PN 16 MPa时，一般采用顺流，介质从阀瓣下方向上流；公称压力PN 20MPa时，一般采用逆流，介质从阀瓣上方向下流，以增加密封性能。使用时，截止阀介质只能单方向流动，不能改变流动方向。(7)全开时阀瓣经常受冲蚀。

结构:截止阀 (stop valve,Globe Valve) 的启闭件是塞形的阀瓣，密封面呈平面或锥面，阀瓣沿流体的中心线作直线运动。阀杆的运动形式，(通用名称：暗杆)，也有升降旋转杆式，(通用名称：明杆)截止阀只适用于全开和全关，不允许作调节和节流。截止阀属于强制密封式阀门，所以在阀门关闭时，必须向阀瓣施加压力，以强制密封面不泄漏。当介质由阀瓣下方进入阀门时，操作力所需要克服的阻力，是阀杆和填料的摩擦力与由介质的压力所产生的推力，关阀门的力比开阀门的力大，所以阀杆的直径要大，否则会发生阀杆顶弯的故障。近年来，从自密封的阀门出现后，截止阀的介质流向就改由阀瓣上方进入阀腔，这时在介质压力作用下，关阀门的力小，而开阀门的力大，阀杆的直径可以相应地减少。同时，在介质作用下，这种形式的阀门也较严密。我国阀门“三化给”曾规定，截止阀的流向，一律采用自

上而下。本阀要水平安装截止阀开启时，阀瓣的开启高度，为公称直径的25%~30%时，流量已达到，表示阀门已达全开位置。所以截止阀的全开位置，应由阀瓣的行程来决定。

不锈钢截止阀|J11W不锈钢内螺纹截止阀|不锈钢电动截止阀工作原理:截止阀，也叫截门，是使用广泛的一种阀门，它之所以广受欢迎，是由于开闭过程中密封面之间摩擦力小，比较耐用，开启高度不大，制造容易，维修方便，不仅适用于中低压，而且适用于高压。截止阀的闭合原理是，依靠阀杠压力，使阀瓣密封面与阀座密封面紧密贴合，阻止介质流通。截止阀只许介质单向流动，安装时有方向性。截止阀的结构长度大于闸阀，同时流体阻力大，长期运行时，密封可靠性不强。

上海阀门制造有限公司专业为客户提供系列阀门服务，严格把控质量管理，确保产品质量。主营产品电动闸阀、气动球阀、电动截止阀、气动蝶阀、电站阀门、止回阀、疏水阀、针型阀等阀门产品。主要材质阀门主体材质有铸铁、球铁、碳钢、合金钢、不锈钢、铬钼钢等。产品广泛用于食品、医药、石油、化工、冶金、电力、建筑等行业引进装置进行阀门配套。产品畅销各地，得到用户和广泛信赖和赞誉。一贯弘扬“精工重质、求实创新”的企业精神，外观与质量并重的理念、用户至上的服务意识、为广大用户提供优质的产品和满意的服务。竭诚欢迎各界用户选购我公司产品，前来洽谈、指导、建立互惠互利的营销网络。欢迎来电或发邮件与我们联系。愿与您在成功的道路上携手合作、共创辉煌。