

# FSJ45W-16P 上展式放料阀 HG5-81-

产品名称	FSJ45W-16P 上展式放料阀 HG5-81-
公司名称	温州谊创阀门管件有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:谊创阀门 型号:FSJ45W-16PHG5-81
公司地址	温州市龙湾区永兴街道华东路2幢4号
联系电话	0577-86099946

## 产品详情

### 上展式放料阀、下展式放料阀性能与用途

操作方便，开启自由,运动灵活可靠；阀瓣装配维修简单，密封结构合理，密封圈更换方便实用。结构：主要由阀体，阀瓣，密封圈，阀杆，支架，阀压盖，手轮，法兰，螺母，定位螺钉等零件。本类阀门在管道中一般应当水平安装。

### 主要参数

公称通径dn，放料阀额定流量系数kv，放料阀公称压力和压差，放料阀阀体和阀内组件材料，放料阀流量特性，放料阀适用温度，放料阀电源电压和控制信号，放料阀是否带附件等。公称通径，又称平均外径，表示符号dn，就是各种管子与管路附件的通用口径。同一公称直径的管子与管路附件均能相互连接，具有互换性.它不是实际意义上的管道外径或内径，虽然其数值跟管道内径较为接近或相等，为了使管子、管件连接尺寸统一，采用公称直径（也称公称口径、公称通径）。例如焊接钢管按厚度可分为薄壁钢管、普通钢管和加厚钢管。其公称直径不是外径，也不是内径，而是近似普通钢管内径的一个名义尺寸。每一公称直径，对应一个外径，其内径数值随厚度不同而不同。公称直径可用公制mm表示，也可用英制in表示。管路附件也用公称直径表示，意义同有缝管。

公称压力(nominal pressure)，表示符号pn，在一定温度下应用时允许的最大工作压力。对碳钢阀体的控制阀，指200 以下应用时允许的最大工作压力；对铸铁阀体，指120 以下应用时允许的最大工作压力；对不锈钢阀体的控制阀，指250 以下应用时允许的最大工作压力。当工作温度升高时，阀体的耐压会降低。例如，公称压力为6.4mpa（pn64）的碳钢控制阀，用于300 时的耐压为5.2mpa，用400 时的耐压为4.1mpa，用于450 时的耐压为2.9mpa。

阀体材质：铸钢、不锈钢，316l。工作压力:0.6-2.5mpa工作温度-20 -425 阀门口径 dn25-dn300连接方式:法兰传动方式:手动、气动适用介质:油品、酸类、腐蚀性介质等。制造标准:国标。放料阀主要用于反应釜,储罐和其它容器的底部排料、放料、取样和无死区关断操作。借助于阀门底部

法兰焊接于储罐和其它容器的底部，因此消除工艺介质通常在器出口的残留现象。放料阀根据实际情况的需要，放底结构设计为平底型，阀体为V型，并提供提升和下降两种工作方式阀瓣。阀体内腔有耐冲刷、耐腐蚀的密封圈，在开启阀门瞬间，可以保护阀体不被介质冲刷，腐蚀，并对密封圈进行特殊处理，使表面硬度达到HRC56-62，具有高耐磨、耐腐蚀的功能，阀瓣密封根据需要时封面均堆焊有硬质合金，密封副采用线密封，保证密封的可靠性，并可防止结疤。同时采取短行程阀瓣的设计。

## 主要设备性能

放料阀：搪玻璃设备是含高硅量的玻璃质釉。通过900度左右高温涂于金属胎而成。它具有良好的机械性能和耐腐蚀的性能，能防止介质与金属离子取代作用而影响污染制品，并且表面光洁、耐磨、有一定的热稳定性。此阀除磷及磷轻介质、氢氟酸、盐酸、氢氧化钠、氢氧化钾外能耐各种酸、碱、盐溶液及有机溶剂。a、耐腐蚀性：1.能耐一般无机酸、有机酸、弱碱液(pH 6-12)以及有机剂介质。2.在盐酸、硝酸、等强腐蚀介质中优于不锈钢。严禁使用含氟离子液体(如HF等)也不能用强碱及磷酸(温度小于150℃，浓度>30%)。b、耐热性，允许在-30℃-240℃间使用(耐温急变小于120℃)。c、具有光滑的表面。不易粘结物料、易清洗。e、绝缘性：耐冲击性能较小为2500克/厘米，因而使用时应避免硬物冲击。f、耐压0.6MPa

详情参考：温州谊创阀门管件

施工、安装要点 1)、安装位置、高度、进出口方向必须符合设计要求，连接应牢固紧密。2)、安装在保温管道上的各类手动阀门，手柄均不得向下。3)、阀门安装前必须进行外观检查，阀门的铭牌应符合现行国家标准《通用阀门标志》GB 12220的规定。对于工作压力大于1.0 MPa及在主干管上起到切断作用的阀门，安装前应进行强度和严密性能试验，合格后方准使用。强度试验时，试验压力为公称压力的1.5倍，持续时间不少于5min，阀门壳体、填料应无渗漏为合格。严密性试验时，试验压力为公称压力的1.1倍；试验压力在试验持续的时间应符合GB 50243标准要求，以阀瓣密封面无渗漏为合格。本阀门操作方便，开启自由，运动灵活可靠；阀瓣装配维修简单，密封结构合理，密封圈更换方便实用。

## 结构与原理

(1)阀体、(2)支架、(3)手轮：铸铁 (4)阀芯：不锈钢 (5)橡胶垫片 (6)四氟孔板 (7)填料：四氟密封圈 (11)拼帽：20#

## 上展式与下展式放料阀的区别

### 启闭行程

启闭行程不同，安装尺寸有大小上展式和下展式放料阀启闭行程小、安装高度较小。旋转杆结构形式安装高度最小，在启闭过程中柱塞只做旋转运动，它要依据带有启闭位置指示器来判断阀门的启闭和位置。

### 启闭力矩

上展式放料阀为阀瓣向上运动阀门打开，打开时阀门需克服介质作用力，打开时较关闭力矩大。下展式、柱塞式放料阀为阀瓣(柱塞)向下运动阀门打开，打开时运动方向与介质作用力相同，因而打开时较关闭力矩小。

本公司集研制、生产、销售、服务于一体化的专业化阀门企业。公司总部设在温州市龙湾区永兴工业区，公司拥有完整、科学的质量管理体系。公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临我司参观、指导和业务洽谈。公司的产品有：球阀、闸阀、蝶阀、截止阀、止回阀和调节阀等系列。引进国外先进阀门制造技术，能按美标、日标、德标等国外先进标准设计制造。产品设计新颖、结构先进、工艺精湛，是工程建设推荐产品。多年来，产品广泛应用于化工、石油、电力、水利、造纸、冶金

、建筑、消防、医药等行业。

订购须知：1、 产品名称 型号 口径 压力 阀体材质 连接方式 传动方式 使用温度 是否带附件。2、若已经由设计单位选定我公司的型号，请按产品型号直接向我司销售部订购。3、当使用的场合非常重要或环境比较复杂时，请您尽量提供设计图纸和详细参数，由我们的阀门专家为您审核把关。感谢您访问我们的网站，如有任何疑问，您可以致电给我们，我们一定会尽心尽力为您提供优质的服务。

本产品的加工定制是是，品牌是谊创阀门，型号是FSJ45W-16PHG5-81，材质是不锈钢，连接形式是法兰，适用介质是水，压力环境是常压，标准是国标，外形是中型，流动方向是单向，驱动方式是手动，零部件及配件是手轮，形态是隔膜式，工作温度是高温，类型(通道位置)是先导式，规格是25,32,40,50,65,80,100,125,150,200