

不锈钢上展式放料阀 FLJ41H/W放料阀

产品名称	不锈钢上展式放料阀 FLJ41H/W放料阀
公司名称	上海明正阀门有限公司
价格	480.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:明正阀门 型号:上展式放料阀/下展式放料阀
公司地址	上海市宝山区真大路333弄22号
联系电话	021-51061282 13818717296

产品详情

产品类别：上展式放料阀系列

主要技术参数：

放料阀主要用于反应器，储罐和其他容器的底部排料，借助于阀门底部法兰焊接于储罐和其他的底部，因此消除工艺介质通常在容器出口的残留现象。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。阀体内腔装有耐冲刷、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，并对密封圈进行特种处理，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。在化工、石油、冶金、制药、农药、染料、食品加工等行业广泛使用。各种操作方式，例如，手动，气动（弹簧复位式、双作用式、带手轮和不带手轮），电动，液动，齿轮等。

型号：flj41h公称通径：dn25-200压力等级：pn1.6-4.0mpa材质：碳钢、不锈钢

性能与用途:

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: 该阀主要由1.阀体, 2. 阀瓣, 3. 密封圈, 4. 阀杆, 5. 支架, 6. 阀压盖, 7. 手轮, 8. 法兰, 9. 螺母, 10. 定位螺钉等零件组成, 手轮顺转, 阀门关闭, 阀杆向上移动, 此阀为上展式, 手轮顺转, 阀门关闭, 阀杆向下转动, 此阀为下展阀

性能参数:

工作压力1.6mpa工作介质为水, 油液体, 酸碱等工作温度为 ≤ 175 o c. 不锈钢 ≤ 320 o c

主要零件材质:

零件名称	zg1cr18ni9ti系列	zg00cr18ni10系列	zg1cr18ni12mo2ti系列	zg00cr17ni14mo2系列	wcb系列
阀体/阀盖	zg1cr18ni9ti	zg00cr18ni10	zg1cr18ni12mo2ti	zg00cr17ni14mo2	wcb
阀杆	zg1cr18ni9ti	zg00cr18ni10	zg1cr18ni12mo2ti	zg00cr17ni14mo2	wcb
阀瓣	zg1cr18ni9ti	zg00cr18ni10	zg1cr18ni12mo2ti	zg00cr17ni14mo2	wcb
垫片	304+ptfe	304l+ptfe	316+ptfe	316l+ptfe	石墨+304
螺柱	1cr17ni2	1cr17ni2	1cr17ni2	1cr17ni2	35crmoa
螺母	1cr18ni9ti	1cr18ni9ti	1cr18ni9ti	1cr18ni9ti	45

连接尺连接尺寸:

dn	上法兰		上法兰	下法兰		密封座	
	d1	d2	d3	d4	d5	d6	
25	115	85	135	100	70	40	
32	135	100	145	110	75	55	
40	145	110	160	125	100	65	
50	165	125	180	145	85	70	
65	180	145	195	160	135	90	
80	195	160	215	180	155	130	
100	215	180	245	210	195	135	
125	245	210	280	245	180	145	
150	280	240	335	295	210	185	
200	335	295	405	355	/	/	

质量服务承诺书

我公司根据iso9001国际质量体系认证要求、管理、生产阀门企业，对于阀门生产加工过程的每个环节均制订了一系列详细的工艺规程，并进行严格的控制。在出厂前都进行严格检验和试压，使“明正”产品质量得到了可靠的保证。当您买进“明正阀门”产品时服务就一直伴随着您，我们向您郑重承诺。

产品售出一年内如有质量问题，本公司承诺“三包”服务；即包修、包换、包退；让您享受完全的优质服务，放心的购买！我们随时提供覆盖到全国任何一个城市用户的技术支持，对任何用户提出的产品问题，我们将在12小时内作出分析和回答。若需要售后服务，我们的售后服务人员将在24小时内到达用户现场，问题没解决不离开！我公司还对产品实行终身的技术支持，将定期派出售用服务人员进行上门咨询服务。

我们的信心来源于您的认可，您的满足是我们最大的愿望！

"厂家供应不锈钢上展式放料阀 FLJ41H/W放料阀"的加工定制为是，品牌是明正阀门，型号为上展式放料阀/下展式放料阀，材质是不锈钢，连接形式为法兰，适用介质是油品，压力环境为常压，标准是国标，外形为中型，流动方向是单向，驱动方式为手动，零部件及配件是阀杆，形态为柱塞式，工作温度是常温，类型(通道位置)为直角式