

不锈钢上展式放料阀-RKFM品牌手动上展式放料阀

产品名称	不锈钢上展式放料阀- RKFM品牌手动上展式放料阀
公司名称	上海儒柯阀门有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:RKFM/儒柯 型号:HG5-89-1 产地:上海
公司地址	上海市松江区小昆山镇港业路158弄2号A115幢
联系电话	13916671098

产品详情

产品用途：

不锈钢上展式放料阀-RKFM品牌手动上展式放料阀有着破除结晶及结疤功能，主要用于易结晶、凝结、粘性介质、当手轮/涡轮式顺时针旋转时，阀杆向上移动，其阀芯伸入反应锅内，可起顶针破除结晶及结巴作用，使易结晶、凝结、粘性介质物料在动态下出料，放料效果好而锅底不积料，是一种比较理想的放料阀。采用灵活的手轮螺杆启闭装置控制放料阀开/关及流量调节，主要用于反应釜、储罐和其它容器的底部排料、放料、取样和无死区使用操作。本阀采用标准法兰连接上下法兰有区别定详细尺寸请对照以下尺寸表。如要配电动、气动、伞齿轮驱动方式来电时说明！

不锈钢上展式放料阀-RKFM品牌手动上展式放料阀结构优点：

1. 本阀操作方便,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。

2. 阀体内腔装有耐冲刷、耐腐蚀的密封圈。

3. 阀瓣密封根据需要时封面均堆焊接有硬质合金，具有高耐磨、耐腐蚀的功能。

4. 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。

5. 主要使用有易结晶、凝结、粘性介质、当手轮/涡轮式手轮顺时针旋转时,阀杆向上移动,其阀芯伸入反应锅内,可起顶针作用,使易结晶、凝结、粘性介质物料在动态下出料,放料效果好而锅底不积料,是一种比较理想的放料阀。

6. 适用于化工、染料、制药、油漆、化纤等石油化工生产中反应锅之放料。

不锈钢上展式放料阀-RKFM品牌手动上展式放料阀结构缺点：

1、本阀如：储罐内部设计有扇叶或搅拌机的储罐，在不知扇叶或搅拌机与储罐底部法兰尺寸时。不可使用上展式放料阀，要经过准确计算搅拌机扇叶和底部法兰尺寸，方可选用。

2、如：管路系统对流量有严格要求的，不可使用。

不锈钢上展式放料阀-RKFM品牌手动上展式放料阀主要性能参数：

a. 开关方式：手轮、伞齿轮、气动/电动(带手动)。

b. 结构分类：上展式

c. 进出口流道结构：Y型结构，角度分类为：(45度、50度、60度、90度)非标可定做。

d. 连接方式：法兰、非标可定做。

e. 工作温度：PTFE软密封：0 120 、堆焊硬质合金：270 550 。

f. 压力范围：0.6 10Mpa。

g. 通径范围：25 350mm。

h. 阀体材质：铸钢WCB、碳钢A105/FL2、不锈钢304/316L、2050双相不锈钢。

i. 适用介质：液体(水、丙酮、酒精、氨、碳酸钡、苯)；固体(钛白粉、粉尘、晶体颗粒)等。

j. 注：非标因与我公司销售人员说明。

不锈钢上展式放料阀-RKFM品牌手动上展式放料阀【结构特点及用途】

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，因此消除工艺适用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，可以保护阀体不被适用介质冲刷、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。阀瓣密封根据需要在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。