

气动放料阀 振泰 铸铁

产品名称	气动放料阀 振泰 铸铁
公司名称	泰兴市振泰搪瓷设备厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:振泰 型号:50/100、80/125 材质:铸铁
公司地址	中国 江苏 泰兴市 泰兴市分界镇
联系电话	86 0523 87269688 13852887102

产品详情

品牌	振泰	型号	50/100、80/125
材质	铸铁	连接形式	法兰
工作温度	常温		

气动放料阀是用气动执行器控制阀门,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。

它的主要参数有：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。

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，阀瓣密封根据需要进行堆焊有硬质合金，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:

- 1, 放料阀，耐腐蚀性:1.使用介质如水、丙酮、酒精、氨、碳酸钡、苯(wcb材质的温度使用-29 -425)
- 。2.使用介质如颗粒、油品、纸浆、二氧化碳气(不锈钢材质可使用温度-60 -232)。3.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%)。4.不锈钢的一般工作温度 150 , 压力范围0.6-2.5mpa，超过此规定订货时要说明。

2, 放料阀, 耐腐蚀性:1.聚四氟乙烯与金属粘结性优良, 抗拉性一般, 耐稀酸、浓酸等。2. 使用介质如颗粒、油品、纸浆、二氧化碳气(不锈钢材质可使用温度-60 -232)。3. 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%)。4. 不锈钢的一般工作温度为-5 -225 , 压力范围0.6-1.6mpa, 超过此规定订货时要说明。

3, 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(p 60 ph 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0.6 mpa

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:

(1)阀体、(2)支架、(3)手轮

(4)阀芯: 搪瓷

(5)橡胶垫片

(6)四氟孔板

(7)填料: 四氟密封圈

(8)压盖子: 铸铁

(9)丝杆、(10)阀杆螺母: 铸铁

(10)适用于设计压力p 0.6mpa,工作温度t 1500c的搪玻璃放料阀。

该阀技术条件应符合hg5-16-79的规定。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。