

Q41F-100C高压法兰碳钢软密封浮动球阀

产品名称	Q41F-100C高压法兰碳钢软密封浮动球阀
公司名称	永嘉县球益阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌：球益: 材质：碳钢:连接形式：法兰 结构形式：浮动球球阀:公称通径：15（mm）
公司地址	瓯北镇塘头村芦桥
联系电话	67368330

产品详情

q41h-100c碳钢球阀产品实物图

q41h-100c碳钢球阀产品结构图

球益阀门球阀系列主要制造规范标准：

设计规范	设计标准	结构长度标准	法兰标准	焊接标准	试验检验标准
gb国标系列	gb/t12237	gt/t12221	jb/t79 , gb/t9113 , hg20595	gb/t12224	jb/t9092 , gb/t13 927
ansi美标系列	api6d/ansib16.34	api6d/ansi b16.10	ansi b16.5	ansi b16.25	api6d/api598

球益阀门球阀系列性能测试说明：

工称压力 mpa	最高使用 压力mpa	试验压力mpa			压力等级	最高使用 压力mpa	试验压力mpa		
		壳体	密封	低气压			壳体	密封	低气压
0.6	0.6	0.9	0.66	0.6	150lb	2.0	3.0	2.2	0.6
1.0	1.0	1.5	1.1		300lb	5.0	7.5	5.5	
1.6	1.6	2.4	1.76		600lb	10.0	15.0	11.0	
2.5	2.5	3.75	2.75		900lb	15.0	22.5	16.5	
4.0	4.0	6.0	4.4		1500lb	25.0	37.5	27.5	
6.4	6.4	9.6	7.0		2500lb	42.0	63.0	46.2	
10.0	10.0	15.0	11.0						
16.0	16.0	24.0	17.6						

浮动球阀结构特点：

1, 手动浮动球阀的开关指示球体、阀杆、手柄是阀门的运动部件, 是一个装配单元, 阀杆头部采用扁方结构。能从手柄所处位置很容易辨出阀门是处于开或关的位置。当手柄或阀杆扁方与管道轴线平行时, 阀门处于开启位置; 当手柄或阀杆扁方与管道轴线垂直时, 阀门处于关闭位置。2, 阀门锁定装置(可选)为防止误操作阀门, 本公司球阀在设计时加装带锁孔定位片可满足用户的工艺要求, 在阀门全开或全关位置可以锁定阀门。3, 阀杆防飞出结构当介质通过阀门, 阀体中腔的压力可能将阀杆推出。为防止这种情况发生, 在阀杆下部设置一凸台结构。这样即使火灾时, 填料, 止推轴承被烧损或其他原因引起填料等损坏, 阀体内的介质压力将使阀杆凸台与阀体上密封紧密接触, 防止介质大量从损坏的填料部位处泄露。4, 防静电装置当操作阀门时, 由于球体和聚四氟乙烯等非金属材料阀座之间摩擦, 会产生静电电荷并聚积在球体行。为防止产生静电火花, 特在阀门上设置防静电装置, 把产生的静电导出(详细说明请联系本公司业务员)。5, 防火结构本公司浮动球阀阀座采用独特结构, 当发生火灾时, 非金属密封面材料烧毁时, 金属环利用弹簧的弹力推动阀座与球体吻合密封, 从而阻止火势蔓延和介质外流。(防火结构设计符合api607, jb/t6899和bs755) 6, 中部法兰无外漏结构阀体与左体的连接部位是靠垫片密封, 为防止由于火灾、高温或震动等因素引起的该处密封泄露, 特设计为阀体与左体金属金属接触, 形成止口法兰, 保证无外漏。7, 自动泄压结构当滞留在阀门中腔的介质由于管道系统压力或介质温度等因素引起的变化, 从而出现中腔压力异常升高时, 中腔介质能依靠本身的推力推动阀座而自动泄压, 从而确保阀门的安全。 浮动球阀采用的标准: 国标gb, 美标ansi, 德标din, 日标jis 国标浮动球阀设计标准: 设计和制造标准按照: gb12237; 结构长度按照: gb12221; 法兰端尺寸按照: jb/t79, gb9113, hg20592等; 螺纹端尺寸按照: jb/t7306; 对焊端尺寸按照: jb/t12224 承插口尺寸按照: jb/t1751 检验和测试按照: jb/t 9092、gb/t13927; 美标浮动球阀设计标准: 设计和制造标准按照: asme b16.34, api6d等; 结构长度按照: asme b16.10; 法兰端尺寸按照: asme b16.5; 螺纹端尺寸按照: ansi b1.20.1; 对焊端尺寸按照: ansi b16.25 承插口尺寸按照: ansi b16.11 检验和测试按照: api598; 防火设计按照: api607; 浮动球阀基本型号: 法兰连接型号: q41f/h/w/y, q341, q641, q941, 螺纹连接型号: q11f/h/w/y, q611 焊接连接型号: q61f/h/w/y, q361, q661, q961 浮动球阀可选驱动方式: 手动, 蜗轮(代号3), 气动(代号6), 电动(代号9) 浮动球阀可选密封面材料: 聚四氟乙烯ptfe(代号f) 增强型聚四氟乙烯rptfe(代号f) 对位聚苯(代号ppl) 合金钢(代号h) 硬质合金(代号y) 浮动球阀球体可选: 实心球、空心球(订货需说明) 浮动球阀主体可选材质: 碳钢类: wcb, wcc, a105等 不锈钢类: 304, 316, 304L, 316L, cf8, cf8m, cf3, cf3m, cf8c和双相不锈钢等。低温钢类: lf2, lcc, lcb等 铬钼钢类: wc5, wc6, wc9, c5等有特殊要求工况客户可直接联系业务员帮你选相应材质 浮动球阀尺寸范围: 口径: dn15mm-dn250mm 口径: 1/2in-10in 浮动球阀压力范围: 国标压力: 1.0mpa, 1.6mpa, 2.5mpa, 4.0mpa, 6.4mpa, 10.0mpa 美标磅级: 150lb, 300lb, 400lb, 600lb, 900lb, 1500lb 浮动球阀耐温说明: 聚四氟乙烯密封面材料(-29 t 180); 对位聚苯密封面材料(-29 t 250); 合金钢密封材料(-29 t 650) 主体材质及密封面材质选择不同, 耐温有差异。具体请咨询本公司业务员帮你选型。 浮动球阀应用范围: 浮动球阀广泛适用于国内钢铁厂、石油、化工、煤气、锅炉、造纸、纺织、医药、食品、船舶、供排水、能源、多晶硅、电力等行业工业管道。 浮动球阀相应产品名称(叫法或者别名): 浮动球阀, 铸钢浮动球阀, 不锈钢浮动球阀, 低温钢浮动球阀, 铬钼钢浮动球阀, 法兰式浮动球阀, 内螺纹浮动球阀, 焊接浮动球阀, 气动浮动球阀, 电动浮动球阀, 手动浮动球阀, 软密封球阀, 金属硬密封球阀, 燃气球阀, 高温浮动球阀, 液化气球阀, 球塞阀, 直通式球阀, 全焊接浮动球阀, 锻钢球阀, 一体式球阀, 一片式球阀, 二片式球阀, 三片式球阀, 三通球阀, 四通球阀, 缩径球阀, 全通径球阀, 美标球阀, 德标球阀, 日标球阀, 国标球阀。

产品订货流程: 1、客户采购清单传真至本公司, 或来电咨询小吴13732026286。2、收到客户采购订单, 为客户提供阀门型号选型与报价(价格清单)。3、商定项目: 交货期及工矿特殊要求等事宜。 产品订货须知: 1, 客户如对阀门产品有特殊要求, 须在订货合同明确说明(比如材质要求、结构长度、连接方式、全径或者缩径、管道尺寸、介质温度、压力范围、检验与试验标准及包装要求等)。2, 本厂可根据客户特定要求选配各类驱动装置执行器。3, 如客户提供特殊阀门型号, 须正确说明其型号含义。4, 付款须知: 预付30%定金到公司帐号, 余款发货前付清, 以便及时安排发货, 特殊情况请请示。5, 交货方式: 可具体商定, 代办运输或客户指定。 产品售后服务: 1, 球益产品质保期为自出厂起12个月, 实行“三包”服务(包退、包换、包修)。2, 产品服务期内, 可以咨询本公司工程师, 提供对口服务, 以便进一步提高产品质量。3, 对用户的投诉问题, 会快速作出反应, 并安排售后。 公司地址: 浙江永嘉县

瓯北镇芦桥繁华西路17号销售部经理：吴青青 13732026286qq:1850936865http://www.qiuyivalve.com

本产品的品牌：球益是型号：Q41F-100C，材质：碳钢是连接形式：法兰，结构形式：浮动球球阀是公称通径：15（mm），适用介质：水是压力环境：高压，工作温度：高温是标准：国标，流动方向：双向是驱动方式：手动，零部件及配件：手轮是用途：截止，类型(通道位置)：二通式是作用对象：水，规格：15,20,25,32,40,50,65,80,100,125