

高温高压清管球阀《杰一QGQ347H》

产品名称	高温高压清管球阀《杰一QGQ347H》
公司名称	上海杰一阀门有限责任公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:杰一品牌 型号:QGQ347H
公司地址	上海市闵行区
联系电话	021-51602596

产品详情

高温高压清管球阀《杰一qqq347h》是一种作为清管器（清管球、皮碗清管器、泡沫清管器等）发射或接收装置的新型阀门，配合相应的清管器可以轻松完成管道清洁、排空隔离和按序输送介质、检测管道系统等工作。同时也具备通用球阀的功能。主要用于水、石油、天然气等长输管线中清洗管道的新型阀门，是对管道进行施工、清洁、保养维护、检测及管理必不可少的专用设备，使用清管阀并配合相应的清管器，可以更轻松地完成管道清洁、排空、格里和按序输送介质等工作。清管阀能够完全替代传统使用的以清管器收发筒为核心的复杂的清管器发射、接受装置。能够完全替代传统使用的以清管器收发筒为核心复杂的清管器发射、接收装置。清管阀的结构特征是在固定式球阀结构原理基础上改型和增加功能后创新设计的新型阀门。完全继承了两位截断式球阀的性能特点，通过球芯的90°回转实现阀门的启闭，便于设计成双阻塞与排放（double block and bleed)使阀门在全开或全关的情况下都可以排放体腔内的介质，这种功能正是清管阀所必须的。

阀体的侧面开设支管，该支管中心与管线中心垂直相交，支管上安装快开盲板和放空阀，使清管器能够方便关入清管阀或从清管阀中取出，球体通孔直径更大，通孔的一端设置能够阻碍清管器通过而又允许介质流通的挡条。

100%的压力试验并保证任何密封部位无可见泄漏；耐火安全设计，当弹性阀座被烧损后，球阀和阀座之间形成金属对金属的密封；阀体与阀盖以及阀杆部位都设置耐高温的石墨垫片，保证高温密封可靠性，耐火试验符合api 6fa和api 607标准要求；抗静电设计，导静电弹簧保证球体、阀杆与阀体间良好导通，安全地导出摩擦产生的静电。

清管阀工作原理是将清管器通过清管阀进入管线中，在介质压力推动下，其清除管线中的杂质，清管阀应成对使用，其功能为发射清管器和接受清管器。

高温高压清管球阀《杰一qqq347h》【主要使用参数】：

.结构分类编号:6.三通式

.连接分类编号: 4.法兰

.软密封材质标准 : ptfе材质

.压力范围:1.6~4.0(mpa)。

.口径范围 : dn100至dn800

.温度范围:0 至500

.主体材质标准:铸钢、不锈钢等。

.适用介质:水、蒸汽、油品、液化气、天然气、煤气、尿素等多种介质。

.适用工况 : 石油、化工、液化气站、食品、制药、城建、楼宇、给排水、水处理等