

# 保温放料阀 BWHG5-81 夹套放料阀 FS45Y-16C 保温夹套放料阀

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 保温放料阀 BWHG5-81 夹套放料阀 FS45Y-16C<br>保温夹套放料阀   |
| 公司名称 | 温州谊创阀门管件有限公司                                |
| 价格   | 面议  |
| 规格参数 | 品牌:温州谊创阀门<br>型号:BWHG5-81FS45Y-16CBJ641H-16C |
| 公司地址 | 温州市龙湾区永兴街道华东路2幢4号                           |
| 联系电话 | 0577-86099946                               |

## 产品详情

放料球阀(也称釜底阀)工作原理是靠旋转阀恋来使阀门畅通或闭塞。球阀开关轻便,体积小,可以做成很大口径,密封可靠,结构简单,维修方便,密封面与球面常在闭合状态,不易被介质冲蚀,在各行各业得到广泛的应用。放料球阀分三类,一是浮动球式,二是固定球式,三是上/下展式放料阀。

本产品采用了氟塑料作为球阀的内衬,并配之以新型的带杆球体结构,再加上其独特的弹性唇式密封座结构,使其具有普通球阀的各项优点,能在大压差和较大的温差变化范围内具有高密封性能和低操作扭矩。可作开关或调节之用,本产品适用于各种工业管道中液体和气体的输送(包括蒸气),在各种酸、碱、盐类等强腐蚀性介质中均能很好地工作。全通径阀门提供最大的流量,并可用于扫线清洗或隔离输送的管道。产品广泛适用于各种不同类型工业管道中液体和气体(包括蒸气)的输送,特别是具有严重腐蚀性介质的使用场合,如:硫酸、磷酸、强碱、王水等具有强腐蚀性的介质。

连接形式:对夹式、法兰式连接 阀体材质:铸铁、铸钢、不锈钢  
内衬:f46、f3、f4 驱动装置:手柄、电动、气动、蜗轮传动  
适用温度:-20~180。

fq41f46 衬氟放料球阀 防腐蚀放料球阀 化工用衬氟放料球阀

衬氟放料球阀概述:衬氟放料球阀是用带圆形通孔的球体作启闭件,球体随阀杆绕阀体中心线旋转以实现阀门开启和关闭。采用特殊的模压工艺,使密封面致密良好,加之v型ptfe填料组合使阀门达到零泄漏;球体与阀杆铸为一体,杜绝了由于压力变化引起阀杆冲出承压件内的可能性,根本保证使用中的安全性;采用全塑料衬里工艺,耐介质的强腐蚀。

衬氟放料球阀按驱动方式有手动衬氟放料球阀、蜗轮转动衬氟放料球阀、气动衬氟放料球阀、电动衬氟放料球阀等。

衬氟放料球阀特点：1、采用氟塑料衬里层的球阀，具有极高的化学稳定性，适用于任何强腐蚀性化学介质；

2、采用全通浮动球阀结构，在整个压力范围内进行无泄漏关闭，便便于管路系统在通球扫线和管路维护；

3、流体阻力小，衬里球阀内壁光滑，流道通畅是所有阀类中流体阻力最小的一种。

4、.开关迅速、方便，只需将球体旋转90°，便完成开阀和关闭动作；

5、采用特殊模压工艺，将衬里材料衬于阀门壳体内壁，能耐强酸、强碱介质的腐蚀。衬里球面与ptfe阀座组合，密封性好，达到了零泄漏；

6、可配置气动、电动、液动等多种驱动装置，实现远距离控制和自动化操作；

7、球体与阀杆融为一体，消除了转动角差，杜绝了因压力变化引起阀杆冲出体外的危险，保证了使用的安全性、可靠性；  
具体详情参考官网：<http://www.wzycfm.com>

#### 衬氟放料球阀用途

衬氟放料球阀为控制各种强腐蚀性介质的启闭而进行的专业设计，广泛使用于石油，化工，染化，农药，制酸制碱等行业，是目前防腐阀门最理想的选择.公司严格按国家标准生产，精湛的加工工艺，一流的设备，员工认真负责的态度，实用的售后服务，材质包化验。

衬氟放料球阀性能参数：型号fq41f46-10 fq41f46-16 fq41f46-10c fq41f46-16c fq41pfa-16c

工作压力 ( mpa ) 0.6 1.0 1.6 2.5

适用温度 ( ) -10 ~ 180 -20 ~ 180

适用介质：高酸性、高碱性、强腐蚀性介质（不含颗粒型）

四氟放料阀、衬氟放料阀、放料球阀、fq41f46-16c、釜底阀、变径球阀、化工用放料阀、罐底阀

本产品的加工定制是是，品牌是温州谊创阀门，型号是BWHG5-81FS45Y-16C BJ641H-16C，材质是不锈钢，连接形式是法兰，适用介质是水，压力环境是常压，标准是国标，外形是大型，流动方向是单向，驱动方式是手动，零部件及配件是手轮，形态是柱塞式，工作温度是高温，类型(通道位置)是二通式，规格是25,32,40,50,65,80,100,125,150,200