

# 黄铜手动闸阀产品使用说明书

### 一、产品概述

SZF 系列黄铜手动闸阀(以下简称闸阀)是用来开启和关闭管道中的介质。闸阀通过顺时针旋转手轮,闸板下降直到完全将通道切断,阀门关闭。逆时针旋转手轮,闸板上升,直到阀门全开。

闸阀的启闭件是闸板,闸板与阀杆通过丝杆连接,通过旋转手柄,将旋转运动转变为闸板的直线运动,带动闸板打开或关闭阀门。闸板的运动方向与流体方向相垂直,闸阀只能作全开和全关,不能作调节和节流。闸阀通过阀座和闸板接触进行密封。



#### 二、应用环境

适用于生活用水、给排水系统、污水处理系统、暖通空调等系统。

#### 三、产品特点

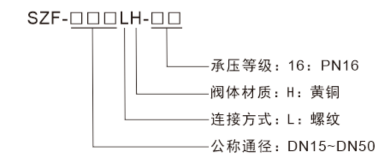
- 1、工作行程小,启闭时间短;
- 2、体积小,结构简单,维修比较方便;
- 3、密封性好,密封面间摩擦力小,寿命较长;
- 4、构造简单,结构长度短,制造工艺性好,适用范围广;
- 5、适用的压力、温度范围大。

#### 四、产品技术参数

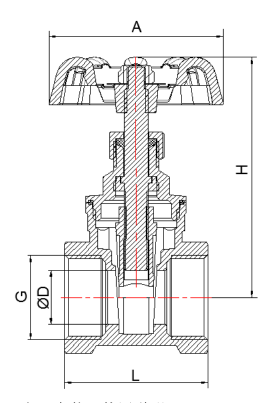
执行标准	GB/T8464-2008《铁制和铜制螺纹连接阀门》				
 公称通径	DN15-DN50				
公称压力	PN16				
关闭压力	1.6MPa				
泄漏量	不大于 550 个气泡/分钟				
适用介质	水及 60%以内的乙二醇水溶液				
介质温度	-20-100℃(液态)				
主要零件材质	阀体,阀盖:黄铜				
	阀杆: 黄铜				
	闸板: 黄铜				
	填料: PTFE				
	密封垫: PTFE				
	手柄:铸铁				



#### 五、产品命名规则



## 六、外型尺寸



尺寸单位: mm

公称通径	L	D	А	Н	G
DN15	42	14	55	73	G 1/2"
DN20	46	17	59	75	G 3/4"
DN25	49	22	59	88	G 1"
DN32	53	27	73	105	G 1 1/4"
DN40	56	31	73	115	G 1 1/2"
DN50	65	40	80	126	G 2"

#### 七、安装及使用说明

- 1、将设备要求的额定参数与产品上标示的额定参数进行对照,确保产品满足需用的要求;
- 2、安装人员需是经过培训的、有经验的,以确保安装工作顺利完成;
- 3、在安装结束后需进行彻底地检查以确保安装无误;
- 4、为确保安装工作不出现任何意外,在产品安装前需对管道系统进行彻底地的清洗(必要时采用化学试剂),以确保管道系统的清洁、无锈蚀和污垢,在冲洗前需移去所有的过滤装置以确保管道通畅:
- 5、建议在系统初始清洗时设备安装管道处安装临时管道,待冲洗工作完成后再将设备安装到管道上:
- 6、注意该设备不要使用在介质含有较多油脂、矿物油等粘度较高或有腐蚀性的地方;