

# 班尼戈阀门

## 更多的信赖

BAGB

丝口型磁锁闭黄铜闸阀  
产品使用指南



\* Conex|Bänninger products are approved by numerous Standards Authorities and Certification Bodies. For more details on this product range, please email our technical team at: [technical@ibpgroup.com](mailto:technical@ibpgroup.com).

浙江班尼戈流体控制有限公司

地址：浙江省嘉兴市海盐县大桥新区棕榈路 555 号

电话：0573-89053746

网址：<http://www.ibpchina.com>

## 目录

### BAGB丝口型磁锁闭黄铜闸阀

1.产品描述	02
1.1.产品概述	02
1.2.产品标准	02
1.3.产品选型	02
1.4.技术参数	02
1.5.结构尺寸	03
1.6.材质说明	03
2.产品应用	04
2.1.运输与储存	04
2.2.安装	04
2.3.故障检修	04

### BAGB丝口型磁锁闭黄铜闸阀

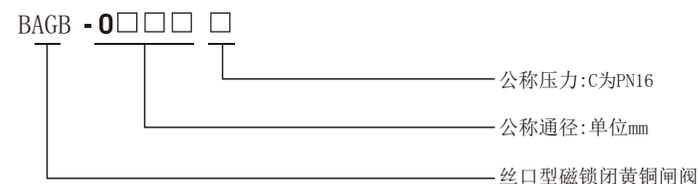
#### 1. 产品描述

黄铜丝口锁闭闸阀，密封可靠，操作轻便。上部配置锁闭装置，需通过专用操作工具转动方能带动主阀动作，可对供水管道上需要有节制供水的区域或用户进行有效管控，防止非法操作。

#### 1.2. 产品标准

标准	中国标准	标准	中国标准
螺纹连接标准	GB/T7307	压力测试标准	GB/T13927

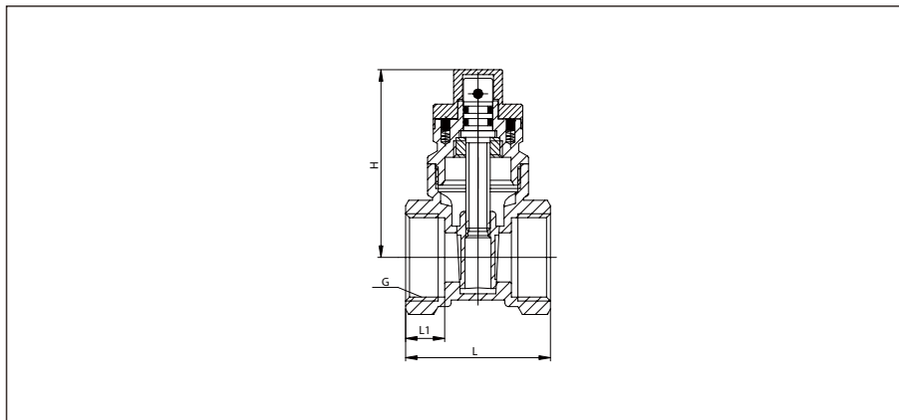
#### 1.3. 产品选型



#### 1.4. 技术参数

公称口径	DN15~DN50
公称压力	PN16
工作温度	0℃~85℃
密封试验	0.6MPa(气压)
壳体试验	1.5PN(水压)
适用介质	水

## 1.5. 结构尺寸



外型尺寸 - PN16 mm

型号	Size	DN	L	L1	H	G
BAGB-0015C	1/2"	15	43	12	55	G1/2"
BAGB-0020C	3/4"	20	47	13	59	G3/4"
BAGB-0025C	1"	25	49	13	66	G1"
BAGB-0032C	1¼"	32	59	17	80	G1¼"
BAGB-0040C	1½"	40	63	17	96.5	G1½"
BAGB-0050C	2"	50	68	18	110.5	G2"

注：该表未列出规格及参数，请咨询班尼戈技术中心

## 1.6. 材质说明

部件名称	材质名称
阀体	黄铜
阀盖	黄铜
闸板	黄铜
锁帽	黄铜

部件名称	材质名称
垫片	聚四氟乙烯
阀杆	黄铜
锁盖	黄铜
O型圈	丁腈橡胶

## 2. 产品应用

### 2.1、运输与储存

- ①. 装箱后的铜阀在运输和储存过程中，不应碰撞、倾倒、挤压和受雨雪污染。
- ②. 铜阀应存放在清洁、干燥、防火和通风良好的场所，周围应无腐蚀性气体存在。
- ③. 整箱的铜阀在卸车时，严禁翻滚或直接从车上翻下，必须采用叉车，轻拿轻放。

### 2.2、安装

- ①. 安装前，仔细检查本铜阀标志是否与使用要求相符。
- ②. 安装前，应检查铜阀内腔和密封面，不允许有污垢附着，并将管道杂物清洗干净，严禁管道内遗留有杂物等杂物，以免损伤铜阀。
- ③. 在铜阀安装于配管时，为防止球受配管的锈渣或其它物质的损坏，铜阀应处于全开位置。
- ④. 铜阀全为丝口连接，连接于铜管上，安装时，需在铜管螺纹上涂上液体生料带，防止连接处漏水。
- ⑤. 铜阀在安装时，注意铜管螺纹过长，拧入过深导致损伤密封件，下表是铜管建议的拧入深度。

口径	15	20	25	32	40	50	65	80	100
深度	9	10	12	14	16	19	21	24	27

- ⑥. 铜阀在安装后，应当将铜阀全开，并将管路反复冲洗，直至干净；严禁在管路冲洗中反复启闭铜阀。
- ⑦. 管路冲洗干净后，应对铜阀全程开关几次，确认铜阀和操作机构动作正常。

### 2.3、故障维修

若出现故障，请与Banninger(班尼戈)客服部门联系。