



水用 直动式2通电磁阀 集成
(Justfit阀)

GFWB Series

- NC (通电时通) 型
- 接管口径: Rc1/8、Rc1/4、Rc3/8

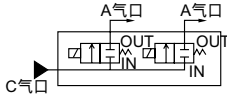


详细内容请参照「CKD 欧洲规格
适用品指南」。



JIS符号

通电时通 集中给水型
(C气口加压)



通用规格

项目	GFWB
使用流体	水(污水、农业用水、液体化肥除外)
动作压力范围	0~1.5
MPa	(因型号不同,请参照各机种规格的最高动作压力差。)
耐压(采用水压) MPa	5.0(但是通孔直径为 7时,是3.0。)
流体温度	AC: 1~60 DC: 1~40(不得冻结。)
环境温度	AC: -20~40·DC: -20~40
耐热等级	B
环境条件	不适用于腐蚀性气体和易爆性气体
阀构造	直动型截止构造
阀座泄漏 cm ³ /min	0(采用水压)
安装方式	任意

各机种规格

项 目	接管口径		通孔直径 (mm)	Cv值	最高动作压力差 MPa		最高使用压力 MPa	额定电压	额定功率(VA)				功率(W)		
	A气口 (个别气口)	C气口 (集中气口)			AC	DC			保持时		启动时		AC 50/60Hz	DC	
	50Hz	60Hz							50Hz	60Hz					
机种型号															
通电时通型															
GFWB21- Z - -02C	Rc1/8	Rc1/4	1	0036	1.5	0.9	1.5	AC100V 50/60Hz	5	4	9	9	2.7/2	4	
- 2 - -02C			2		0.12	0.7			0.35						
GFWB31- 3 - -02C	Rc1/4	Rc3/8	3	0.23	0.8	0.5			AC110V 60Hz	9.5	7	23	20	4/3.2	6
- 5 - -02C			4		0.36	0.5				0.2					
- 6 - -02C			5		0.45	0.3		0.08							
GFWB41- 5 - -02C	Rc1/4	Rc3/8	4	0.42	0.8	0.5		AC200V 50/60Hz	16	13	40	35	7.5/6.3	8	
- 6 - -02C			5		0.55	0.5									0.25
- 7 - -02C			7		0.73	0.2		0.1	0.3						
GFWB51- 5 - -02C	Rc1/4	Rc3/8	4	0.42	1.1	1.3		DC 24V	23	19	60	50	11.5/10	11.5	
- 6 - -02C			5		0.55	0.7									0.6
- 7 - -02C			7		0.73	0.3	0.25	0.3							

- 1: 允许电压变动范围: 请在额定电压的±10%以内使用。
- 2: 表示标准品型号。带 印的表示集成数。
- 3: 泄漏电流在以下参照数值之下使用。
- 4: DC12V时为8.6(W)。

电压 机种型号	AC100V	AC200V	DC24V	DC12V
	GFWB2	3mA以下	1.5mA以下	1mA以下
GFWB3·4·5	6mA以下	3mA以下		

型号表示方法

集成

GFWB21-Z-3-02C-1

带遮蔽板集成

GFWB31-5-X-D2G-2-52

气口数
(2通阀)
流体区别
(水)

a 系列尺寸

b 回路构造

c 通孔

d 集成连数

1
2

e 阀体·密封件材质组合

f 线圈选择项

3
4

g 电压
5

h 电磁阀数
6

i 遮蔽板数

型号表示例

GFWB21-Z-3-02C-1

机种名: GFWB

- a 系列尺寸 : 22 mm
- b 回路构造 : 通电时通·集中给水型
- c 通孔 : 1
- d 集成连数 : 3连
- e 阀体·密封件材质组合 : 阀体-黄铜、密封件-丁腈橡胶
- f 线圈选择项 : 直接导线
- g 电压 : AC100V 50/60Hz .AC110V60Hz
- h i : 无遮蔽板

- 1: 对于集成连数, 请选用2连~10连的任意连数。
- 2: 需带遮蔽板请选用c项中的X, h项中的电磁阀数, i项中的遮蔽板数。
- 3: GFWB21的第f项2G·2HS时为小型端子箱(Pg9)。
- 4: 有关全波整流回路及浪涌吸收器, f项2CS为线圈内置式, 2HS, 3RS为端子箱内置。
- 5: 对于电压有特殊需求时, 请咨询本公司。
- 6: 面对底板配管的A(个别)气口, 从右侧起排列电磁阀。
- 7: 对于遮蔽板和底板配管的订货, 请咨询本公司。

符号	内容	机种型号			
		GFWB21	GFWB31	GFWB41	GFWB51
a	2	22 mm			
	3	28 mm			
	4	34 mm			
	5	40 mm			
b	1	通电时通·集中给水型			
c 通孔	Z	1			
	2	2			
	3	3			
	5	4			
	6	5			
	7	7			
d	2	2连			
	}	}			
	10	10连			
	O	限于控制器			
	X	限于遮蔽板			
e	阀体		密封件		
	O	黄铜	丁腈橡胶		
	D	不锈钢	丁腈橡胶		
f 线圈选择项	2C	标准	直接导线		
	2CS	选择项	带直接导线		
			浪涌吸收器		
	2G		带DIN型端子箱(Pg11)		
	2HS	选择项	DIN型端子箱指示灯·带浪涌吸收器(Pg11)		
			导线管(CTC19)		
	2CG		导线管(G1/2)		
	2CH		带T型端子箱(G1/2)		
	3T		T型端子箱指示灯·带浪涌吸收器(G1/2)		
3RS					
g 电压	1	AC100V 50/60Hz .AC110V60Hz			
	2	AC200V 50/60Hz .AC220V60Hz			
	3	DC24V			
	4	DC12V			
	请记录以上除外的直接电压。				
h	无符号	无遮蔽板			
	1	电磁阀1个			
	9	电磁阀9个			
i	无符号	无遮蔽板			
	1	遮蔽板1个			
	9	遮蔽板9个			

请从上表的印 的组合中选定项。

HNB/G

USB/G

FAB/G

FGB/G

FVB

FWB/G

FHB

FLB

AB

AG

AP·AD

APK·ADK

干燥空气用

防爆型

NAB·NSB

NP·NAP·NVP

CHB/G

MXB/G

其他应用

PDFAD·PJ

CV·CVS

CPE·CPD

医疗分析

按订单生产产品

JustValve

直动式

2通电磁阀

水用