# 水用电磁阀

# WEV型 S/JGInoMIY/J

#### 概要

- 本电磁阀为水、不冻液用通电时打开型电磁阀。
- 也可以安装在纵向延伸配管上。

#### 通用规格

环境温度:-30~50℃

流体温度:0~60℃(W型)(无冻结) -35~90℃(B型)(无冻结)







WEV-F 型

# 技术参数

单位: MPa{kgf/cm²}

型 号			口径 流量系数	接头		动作压力差		具十工 <i>作</i> 压力	重量	
型式	编号	流体	(mm) (	(Cv值)	钢管尺寸 O.D.	形状	最小	最大	最大工作压力	(kg)
WEV-	1504GL	W (水) - (水) - B - (不冻液、温水)	15	4.3	1/2"	- Rc	0.015 {0.15}	0.98 {10}	0.98 {10}	0.6
	2006GL		20	7.8	3/4"					0.8
	2510GL		25	10.4	1"					1.1
	3212GL		32	17.6	1–1/4"					1.6
	4014GL		40	26	1–1/2"					2.4
	5020GL		50	42	2"		0.03 {0.3}			3.6
	1504FL		15	4.3	1/2"	* - - 法兰连接 (环型)	0.015 {0.15}			2.0
	2006FL		20	7.8	3/4"					2.6
	2510FL		25	10.4	1"					3.7
	3212FL		32	17.6	1–1/4"					5.0
	4014FL		40	26	1–1/2"					5.7
	5020FL		50	42	2"		0.03 {0.3}			7.7
	6524FL		65	65	2-1/2"					12.8
	8030FL		80	100	3"					16.5

- •保护等级IP34(WEV-W:防滴型)
- •重量包括线圈
- \*不包含对方法兰(不包含对方法兰和螺丝的重量)

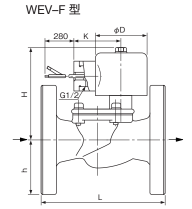
### 电气额定值

额定电压	允许范围	视在电力(VA)		耗电量	绝缘种类	
<b></b>	(%)	保持时	起动时	(W)	<b>地</b> 塚仲矢	
24V. AC, 100V. AC, 110V. AC 200V. AC, 220V. AC, 240V. AC	50/60Hz	±10	18/14	57/47	9/8	* B种
12V. DC, 24V. DC 48V. DC, 100V. DC	_	±10	_	_	11	D ATT

电流(A)=视在电力/额定电压

\*按照IEC标准

## 尺寸 WEV-G型



型	号	L	Н	h	φD	K
	1504GL	65	82	19	48	44
	2006GL 2510GL 3212GL	80	86	25		
		90	91	29		
		105	97	36		
	4014GL	120	103	47		
	5020GL	140	126	55		
WEV-	1504FL 2006FL	105	82	48		
WEV-		115	86	50		
	2510FL	125	91	63		
	3212FL	140	97	68		
	4014FL 5020FL	150	103	70		
		160	126	78		
	6524FL	200	138	88		
	8030FL	240	152	93		

单位:mm