WAI盖雷毅智

丝扣电动调节球阀

Fig. 4216+EQA16/36

阀门规范:

螺纹符合: ISO228/1

尺寸范围: 20mm(3/4")~50mm(2")

测试标准: GB/T13927

技术参数:

工作电源: AC220V / AC24V±10%, 50/60HZ

控制信号: 0~10V DC 反馈信号: 0~10V DC

工作功率: 6VA (仅当阀门动作时) 电机类别: 同步电机/可逆同步电机

动作时间: 80s 输出力矩: 10 Nm 电缆长度: 500mm 防护等级: IP54 公称压力: 25 bar

规格尺寸: DN20~DN50

试验压力: 壳体: 37.5bar/密封: 27.5bar

工作压差: 5 bar

介质温度: 5℃~100℃

适用介质:冷、热水或50%乙二醇溶液

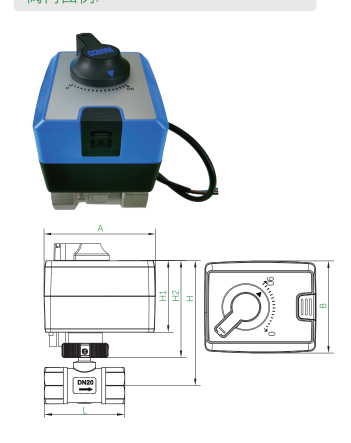
材料规格:

部件	材料	标准
阀体	锻造黄铜	BS EN12165 CW617N
阀球	黄铜	BS EN12165 CW617N
密封	PTFE	-
执行器	塑料外壳	组件

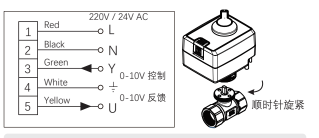
规格尺寸:

DN	mm	20	25	32	40	50
	inch	3/4	1	1-1/4	1-1/2	2
L		67	84	90	100	114
Н		120	124	129	134	139
H1		60	60	60	60	60
H2		93.6	93.6	93.6	93.6	93.6
А		93	93	93	93	93
В		78	78	78	78	78
连接尺寸		Rp¾''	Rp1"	Rp1¾"	Rp1½"	Rp2"
Kvs		6.3	10	16	19	31

阀门图例:



电气接线:



注意事项:

- 1、执行器必须在水平线上;
- 2、安装时不要对驱动器使用强力;
- 3、与阀门连接的螺纹必须为标准的国标管螺纹;
- 4、安装前阀门及管道应保持清洁,不得有杂物;
- 5、阀门与管道建议水平安装,可垂直安装,但不得倒置;
- 6、请确保管道与阀门保温,不得将执行器包在保温层内。

备注:如果因安装不当、工况介质太恶劣所造成的产品损坏, 我司只提供有偿服务。