

# FlowCon FT 执行器

## FlowCon 热感式执行器 NC



### 规格

#### FlowCon FT.0.2

电源电压：	交流 24伏 -10%...+ 20%, 50/60 赫兹
类型：	热感式
功耗：	1.2 瓦
控制信号：	模拟 0-10 伏
故障保护功能：	有, 常闭型 <sup>1</sup>
操作时间：	大约 4.5 分钟 <sup>2</sup>
扭矩：	125N ±5%
环境温度：	0°C 至 +60°C
防护等级：	IP54 (包括上下颠倒时), III级
电缆：	插拔式, 3 条 x 0.22 平方毫米, 标准长度为 1.0 米

#### FlowCon FT.0.3

电源电压：	交流 230 伏 ±10%, 50/60 赫兹
类型：	热感式
功耗：	1.2 瓦
控制信号：	开/关
故障保护功能：	有, 常闭型 <sup>1</sup>
操作时间：	大约 4.5 分钟 <sup>2</sup>
扭矩：	125N ±5%
环境温度：	0°C 至 +60°C
防护等级：	IP54 (包括上下颠倒时), III级
电缆：	固定式, 2 条 x 0.75 平方毫米, 标准长度为 1.0 米

注1：为了确保阀门在系统调试期间处于开启状态，执行器将在开启状态下交付，并保持该状态直到第一次电动操作。

注2：根据环境温度，关断时间大约会延长一倍。

## 规格 (续)

### FlowCon FT.0.4

电源电压：	交流/直流 24 伏 -10%...+ 20%，50/60 赫兹
类型：	热感式
功耗：	1.2 瓦
控制信号：	开/关
故障保护功能：	有，常闭型 <sup>3</sup>
操作时间：	大约 4.5 分钟 <sup>4</sup>
扭矩：	125N ±5%
环境温度：	0°C 至 +60°C
防护等级：	IP54 (包括上下颠倒时)，III级
电缆：	固定式，2 条 x 0.75 平方毫米，标准长度为 1.0 米

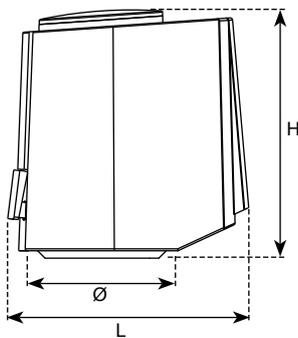
注3：为了确保阀门在系统调试期间处于开启状态，执行器将在开启状态下交付，并保持该状态直到第一次电动操作。

注4：根据环境温度，关断时间大约会延长一倍。

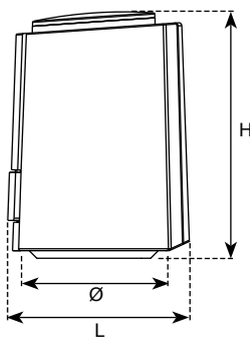
## 尺寸与重量 (额定)

执行器	L 毫米 (英寸)	Ø 毫米 (英寸)	W 毫米 (英寸)	H		重量 <sup>5</sup> 千克 (磅)
				Min. 毫米 (英寸)	Max. 毫米 (英寸)	
FT.0.2	63.5 (2.5)	38.0 (1.50)	44.1 (1.74)	63.5 (2.5)	71.8 (2.83)	0.156 (0.34)
FT.0.3	48.4 (1.91)	38.0 (1.50)	44.1 (1.74)	61.0 (2.40)	69.3 (2.73)	0.136 (0.30)
FT.0.4	48.4 (1.91)	38.0 (1.50)	44.1 (1.74)	61.0 (2.40)	69.3 (2.73)	0.136 (0.30)

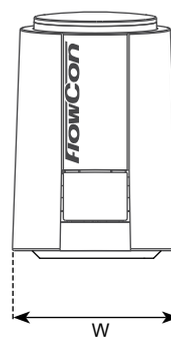
注5：重量包含执行器、执行器转接环和1米长的电线。



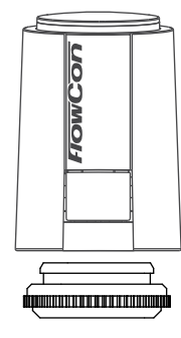
FlowCon FT.0.2



FlowCon FT.0.3 和 FT.0.4



FlowCon FT.0.X



适配器圈 30x1.5

## 型号选择

填入终端开关：

**0** = 无终端开关 (标准)

**FT . 0 .**

填入控制类型：

**2** = 24 伏, 0-10 伏调制

**3** = 230 伏 开/关

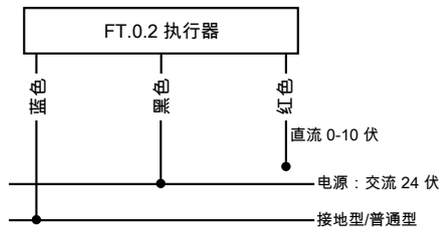
**4** = 24 伏 开/关

例如：

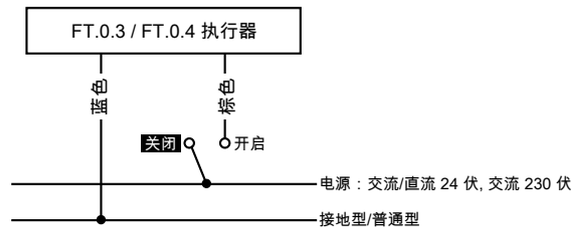
**FT.0.3** = FlowCon EV 230 伏 开/关执行器。

## 线路说明

### FlowCon FT.0.2



### FlowCon FT.0.3 和 FT.0.4



## 最新信息

如欲了解最新信息, 请访问 [www.flowcon.com](http://www.flowcon.com)

FlowCon International 对于任何印刷材料中可能出现的错误不承担任何责任。  
保留一切权利。