

# 加热器

## 带法兰保护套型

代码	类型	材质					
		护套	法兰	发热丝	引出线	线缆	绝缘粉末
ZIM99	带法兰保护套型	SUS321	SUS304	Ni80Cr20	纯镍耐热线	Ni-GB	MgO

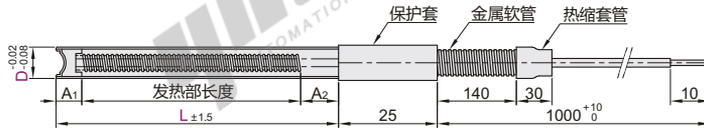
### 注意事项

- 最高使用温度为铠装管部温度，导线最高耐温200°C，导线务必从安装孔引出；
- 请勿使加热管露出被加热物体在大气中空烧；
- 使用温度500°C以下。

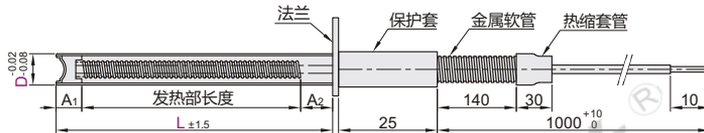
① 适用在运动设备上，拖链使用需单独定制。



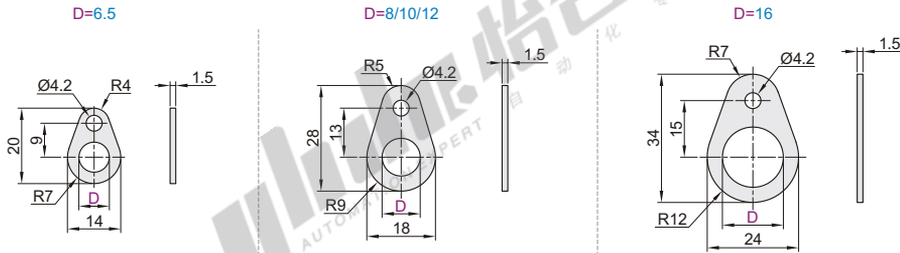
### N(无法兰)



### T(带法兰)



### 法兰尺寸



视角标准：第一视角

型号		L	额定功率 W <sub>±5%</sub>	额定电压 V <sub>±5%</sub>	法兰	冷端长度 A	发热部长度
代码	D						
ZIM99	6.5	30	50	220	N(无法兰) T(带法兰)	A=A <sub>1</sub> +A <sub>2</sub> A <sub>1</sub> =7 A <sub>2</sub> =8	L-A
		40	100				
		65	200				
	8	100	350				
		50	120				
		100	250				
	10	150	450				
		200	550				
		250	650				
	12	50	150				
		100	300				
		150	550				
	16	200	650				
		250	1000				
		50	200				
		100	400				
	150	650					
	200	800					
	250	1300					

① 其它长度可定制。



型号		L	额定功率 W <sub>±5%</sub>	额定电压 V <sub>±5%</sub>	法兰
代码	D				
ZIM99	8	40	100	220	N/T
		65			

ZIM99—D8—L40—W100—V220—N