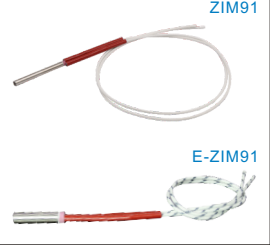
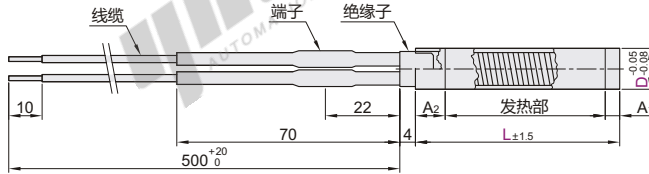


代码	类型		材质				
			护套	发热丝	引出线	线缆	绝缘粉末
ZIM91	通用型	标准型	SUS321	Ni80Cr20	纯镍耐热线	Ni-GB	MgO
E-ZIM91	通用型	经济型	SUS321	Ni80Cr20	铜镀镍	Ni-GB	MgO



- 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 不适用在运动设备上，需单独定制。



视角标准：第一视角

标准型

代码	型号	D	L	额定功率 W±5%	额定电压 V±5%	冷端长度 A	发热部 长度
ZIM91	5	30	40	40	220	A=A <sub>1</sub> +A <sub>2</sub>	L-A
			40	40			
			50	50			
			60	100			
	6	30	50	50			
			40	80			
			50	100			
			60	130			
	6.25	30	100	100			
			60	50			
			100	120			
			30	60			
	8	50	100	100			
			150	150			
			100	200			
			350	350			
	10	50	120	120			
			100	400			
			100	300			
			150	500			
	12	50	200	200			
			100	500			
			150	800			
			200	1000			
16	100	400	2500				
		600	3000				
		50	300				
		100	600				
20	150	1000	220				
		200	1500				
		400	3000				
		600	4000				
26	100	400	4000				
		600	6000				
		50	400				
		100	800				
26	150	1200					
		200	2000				
		400	4000				
		600	6000				

① 其它长度可定制。

经济型

代码	型号	D	L	额定功率 W±5%	额定电压 V±5%	冷端长度 A	发热部 长度
E-ZIM91	5	30	40	40	220	A=A <sub>1</sub> +A <sub>2</sub>	L-A
			40	40			
			50	50			
			60	100			
	6	30	50	50			
			40	80			
			50	100			
			60	130			
	6.25	30	100	100			
			60	50			
			100	120			
			30	60			
	8	50	100	100			
			150	150			
			100	200			
			350	350			
	10	50	120	120			
			100	400			
			100	300			
			150	500			

① 其它长度可定制。

标准型



请按图示订货

代码	型号	D	L	额定功率 W±5%	额定电压 V±5%
ZIM91	8	50	150	200	220

ZIM91—D8—L50—W150—V220

