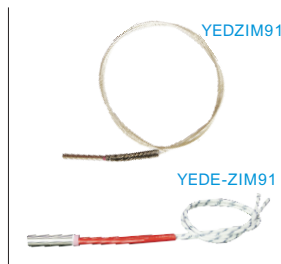
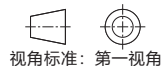
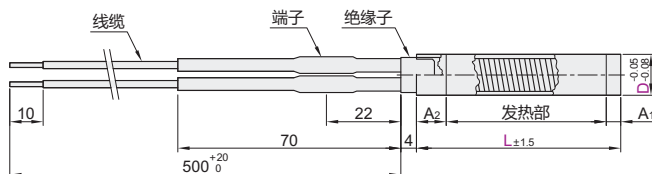


代码	类型		材质				
			护套	发热丝	引出线	绝缘粉末	
YEDZIM91	通用型	标准型	SUS321	Ni80Cr20	纯镍耐热线	Ni-GB	MgO
YEDE-ZIM91		经济型			铜镀镍		



- ☑ 注意事项
- 最高使用温度为铠装管部温度，导线最高耐温200℃，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℃以下。
- ❏ 不适用在运动设备上，需单独定制。



☑ 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
YEDZIM91	5	5	30	40	220	A = A ₁ + A ₂ 30 ≤ L ≤ 60时 A ₁ = 5mm, A ₂ = 5mm	L - A
			40	40			
			50	60			
			60	100			
			80	150			
			30	50			
	6	6	40	80			
			50	100			
			60	130			
			80	200			
			60	100			
			60	130			
	6.25	6.25	60	50			
			100	120			
			30	60			
			50	100			
			100	200			
			100	350			
8	8	50	150				
		100	200				
		100	350				
		50	120				
		100	400				
		100	300				
10	10	100	500				
		100	400				
		100	300				
		100	500				
		100	400				
		100	300				
12	12	100	500				
		100	400				
		100	300				
		100	500				
		100	400				
		100	300				

❏ 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
YEDE-ZIM91	5	5	30	40	220	A = A ₁ + A ₂ A ₁ = 7 A ₂ = 8	L - A
			40	60			
			50	50			
			60	100			
			80	150			
			30	50			
	6	6	40	80			
			50	100			
			60	130			
			80	200			
			60	100			
			60	130			
	6.25	6.25	60	50			
			100	120			
			30	60			
			50	100			
			100	200			
			100	350			
8	8	50	150				
		100	200				
		100	350				
		50	120				
		100	400				
		100	300				
10	10	100	500				
		100	400				
		100	300				
		100	500				
		100	400				
		100	300				

❏ 其它长度可定制。

☑ 标准型

代码	D	L	额定功率 W _{±5%}	额定电压 V _{±5%}
YEDZIM91	8	50	150	220
		100	200	

YEDZIM91 - D8 - L50 - W150 - V220

请按图示订货