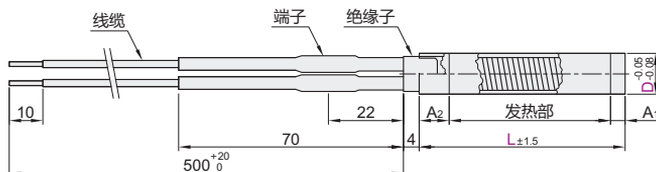


代码	类型		材质				
			护套	发热丝	引出线	线缆	绝缘粉末
YEDZIM91	通用型	标准型	SUS321	Ni80Cr20	纯镍耐热线	Ni-GB	MgO
YEDE-ZIM91		经济型			铜镀镍		



- ☑ 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 60 < L ≤ 150时 A ₁ = 7mm, A ₂ = 10mm	L - A	
			40	40				
			50	60				
			60	100				
			80	150				
			30	50				
	6	6	40	80				
			50	100				
			60	130				
			80	200				
			6.25	60				50
			100	120				
	8	8	30	60				
			50	100				
			100	200				
			100	350				
			10	50				120
			100	400				
12	12	100	300					
		150	500					

❏ 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				
			6.25	60				50
			100	120				
	8	8	30	60				
			50	100				
			100	200				
			100	350				
			10	50				120
			100	400				
10	10	50	120					
		100	400					

❏ 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