

筒式加热器

普通型 · 顶丝或安装座安装 无热电偶型

代码	类型	出线方式	材质					
			护套	发热丝	引出线	线缆	绝缘粉末	
E-ZIM91	无热电偶型	经济型	普通型	SUS321	Ni80Cr20	铜镀镍	Ni-GB	MgO



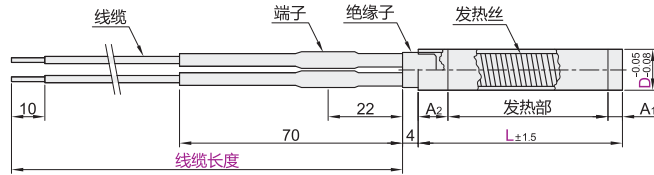
ⓐ 注意事项

- 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；
- 不适用在运动设备上，需单独定制；
- 使用前请务必阅读使用说明书。

ⓑ 加热棒直径选择

例：模具孔直径为10mm，购买时务必选10mm的直径，生产标准默认小于模具孔直径(-0.05mm~-0.08mm)
即：模具孔多大，就买与孔大小一致的加热棒直径(保证孔与加热棒双边安装间隙在0.05mm~0.1mm之间最佳)。

ⓒ 其它长度可定制。



代码	型号	D	L	额定功率 W _{±5%}	额定电压 V _{±5%}	线缆长度 (m)	冷端长度			
							A1	A2		
E-ZIM91	5	5	30	40	220	0.5	5 _{±1}	4 _{±1}		
			40	60						
			50	50					6 _{±1}	7 _{±1}
			60	100						
			80	150						
	6	6	30	50			5 _{±1}	4 _{±1}		
			40	80						
			50	100						
			60	130						
	6.25	6.25	80	100			6 _{±1}	10 _{±2}		
			100	200						
			60	50						
	8	8	100	120			5 _{±1}	5 _{±1}		
			30	60						
			50	100						
			100	150						
	10	10	50	100			6 _{±1}	7 _{±1}		
			100	150						
			100	200						
	12	12	100	300			5 _{±1}	5 _{±1}		
100			400							
150			500							



请按图示订货

型号		L	额定功率 W _{±5%}	额定电压 V _{±5%}
代码	D			
E-ZIM91	8	50	150	220
		100	200	

E-ZIM91—D8—L50—W150—V220

