

## 全自动石油蒸馏专用玻璃电阻



图 1

### 产品特性

- 绕线电阻
- 适用于温度从 - 220 °C至+ 450 °C.
- 耐强腐蚀
- 响应灵敏

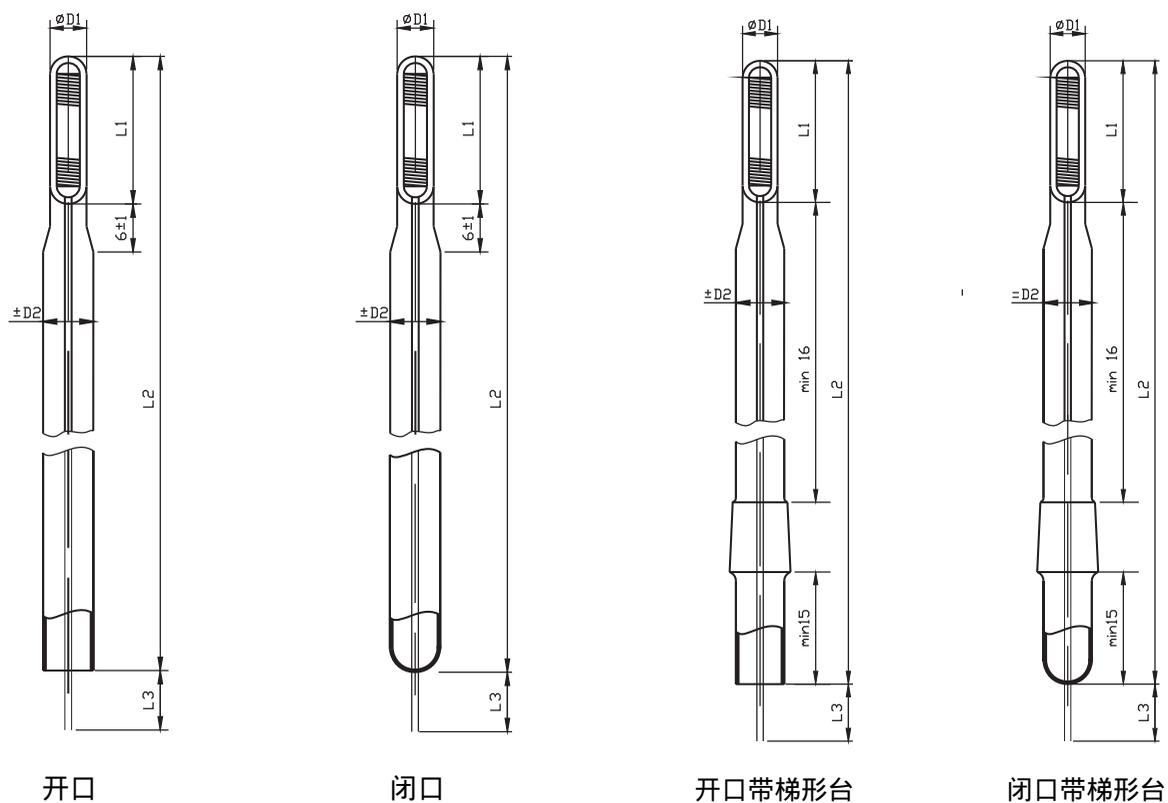
### 产品介绍

玻璃线绕铂热电阻元件是用铂丝缠绕在玻璃芯并融合制成，适用于温度从 - 220 °C至+ 450 °C，耐强腐蚀。响应灵敏。符合DIN EN 60751标准。表中的参数是标准参数，其他外形和更高的精度可以特殊定制。

### 应用

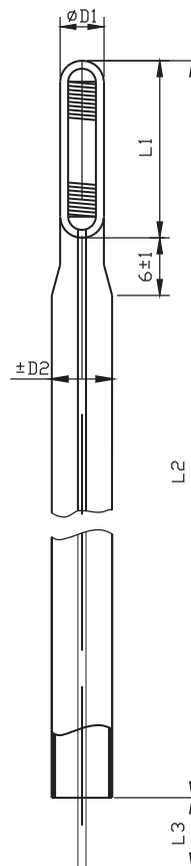
主要应用场合：全自动石油蒸馏仪等石油仪器

### 外形尺寸



## 全自动石油蒸馏专用玻璃电阻

技术参数		型号：ZRV 001
铂电阻	铂电阻类型	标准
	PT100	IEC 751
元件数量	PT1000	IEC 751
	1或2	
精度	Class B	DIN IEC 751
	Class A	DIN IEC 751
测温范围	-220~450° C(标准)	
传感器	两线制	
	三线制 (标准)	
	四线制	
绝缘材料	玻璃	
头部尺寸	D1*L1 (mm)	
	5 x 12	
	3 x 18	
	2 x 25	
	3 x 30	
	5 x 30 (可提供双支)	
	5 x 60 (可提供双支)	
	5 x 8	
保护管长度(L2)	100mm, 150mm, 200mm, 300mm	
	其他尺寸需定做	
末端长度(L3)	30mm, 55mm	
	其他尺寸需定做	
保护管直径(D2)	4.5mm - 10mm	
梯形台尺寸	10mm/19mm	
	12mm/21mm	
	14mm/23mm	



注：此产品可根据客户要求封装成带导线形式。