

电话: (021)66713763/60402294/5/6/7/8
传真: (021)66713763-8010
www.smowo.com

防腐热电阻

应用

采用新型防腐材料，外包聚四氟乙烯 F46，适用于石油化工等各种腐蚀性介质中的测温。是氯碱行业的专用测温产品。

特点

- 1、防腐防内漏；
- 2、高安全性、高使用寿命；
- 3、性能稳定可靠；

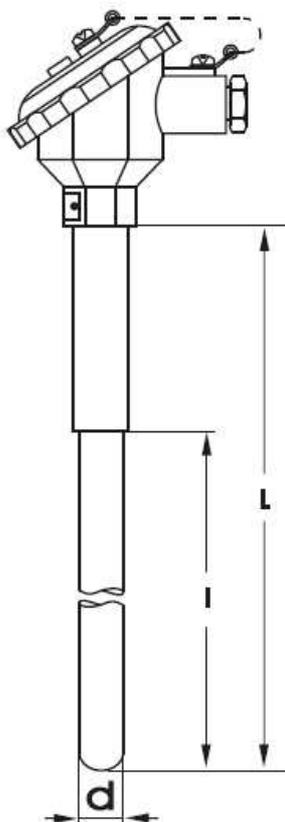
主要技术参数

防护等级: IP65

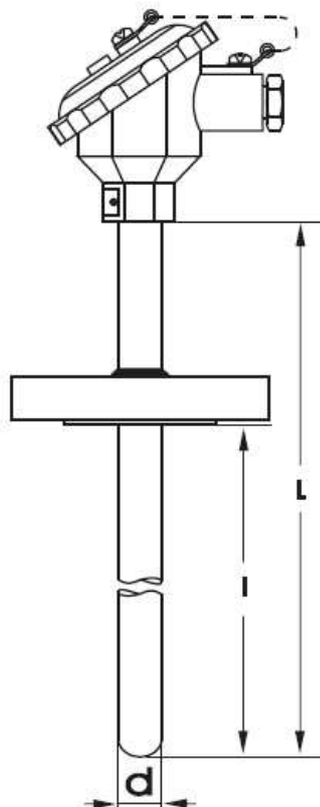
响应时间: $\leq 8s$

电气连接: M20 \times 1.5、NPT1/2 可选

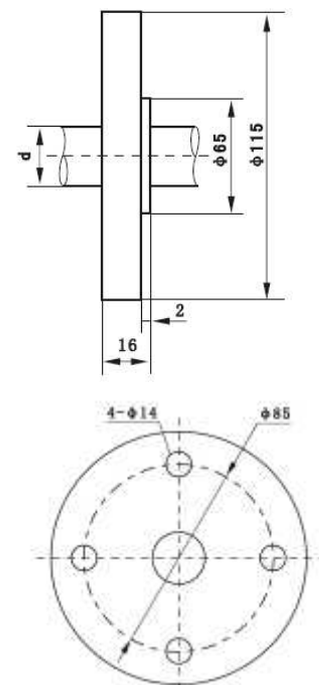
外形尺寸图



无固定安装



法兰安装



法兰尺寸

电话: (021)66713763/60402294/5/6/7/8

传真: (021)66713763-8010

www.smowo.com

测量范围及允差

型号	分度号	耐磨保护管材料	测温范围 ℃	精度等级	允许偏差
NFWZP	Pt100	特种防腐型耐磨、耐热合金	-200~+250	B级	± (0.3+0.005 t)

耐磨热电阻选型表

型号		说明							
NFWZ									热电阻
热电阻种类	P	铂热电阻 Pt100							
元件数	—	单支原件							
	2	双支原件							
结构特征	ZK	铠装装配式							
安装固定形式	1	无固定装置							
	4	固定法兰							
接线盒形式	3	防水式							
保护套管	0	Φ16 保护管							
插入深度 (mm)	L×I	见下表							
长度及插入深度									
L×I	300×150	350×200	400×250	450×300	500×350	550×400	650×500	750×600	1000×850

注：有下列情况，请订货时请注明

- 1、保护套管默认为 1Cr18Ni9Ti，如需特殊材质时。
- 2、如需 A 级热电阻订货时请说明。