

拧入式B型接线盒热电阻

型号：ZRB 510

技术参数	
铂电阻	铂电阻类型 标准 PT100 IEC 751 PT1000 IEC 751
元件数量	1或2
精度	Class B DIN IEC 751 Class A DIN IEC 751 Class 1/3B DIN IEC 751 Class 1/10B DIN IEC 751
测温范围	-200~300° C -50~400° C (标准) -50~600° C -200~600° C
传感器	两线制 三线制 (标准) 四线制
绝缘材料	导热密封胶 / MgO
保护管材料	不锈钢 304 / 1.4301 (标准) 不锈钢 316L / 1.4404 钛 哈氏合金 耐磨钢 聚四氟乙烯
保护管直径	6.0 mm 8.0 mm 9.0mm 11.0 mm 16.0 mm 其他直径可以定做
保护管长度	按需定做
保护管形式	直杆 (标准) 带孔 变径
电气连接	M20*1.5
输出	热电阻输出(标准) 4~20mA/4~20mA (HART协议) 0~10V/0~10V (HART协议) 其他输出需定制
螺纹规格	规格尺寸, 按要求定做, 详见附表1
附件	安装护套, 详见尺寸见附表3

