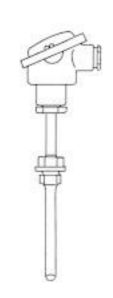
一体化温度变送器(进口)

- * 温度范围 -50~600°C
- * B, BUZ, BUZH, BBK 型接线盒
- * 传感器插件具有互换性
- * 具有单支和双支两种类型
- * 可提供变送器一体化型

拧入式热电阻适用于液体或气体的温度测量,选择它的一个重要依据是这种产品无论在正压还是负压的情况下密封性能都很好, 它可用于空调和制冷行业、加热装置、烤箱、加热炉和机械行业。

接线盒最高工作环境温度 100℃。除标准的 B 型接线盒之外还可以选择BUZ、BUZH、BBK型。传感器插件通常采用DIN EN60 751、B级、两线制的 Pt100 热电阻。也可提供 Pt500 和 Pt1000 热电阻的插件。可提供 3线或 4 线制连接。也可在接线盒中装配变送器。



技术数据

接线盒 B型, DIN 43 729, 铸铝, Pg16, IP54, 环境温度-20~+100℃

BUZ型,铸铝,Pg16,IP65,环境温度 −20~+100℃ BUZH 型,铸铝,Pg16,IP65,环境温度 −20~+100℃ BBK 型,塑料,Pg16,IP54,环境温度 20~+130℃

注意: 安装变送器时降低环境温度

连接管 不锈钢1.4571,长130mm

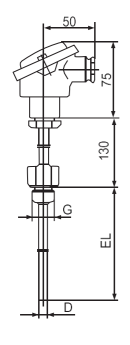
过程连接 螺纹, 不锈钢1.4571;

保护套,不锈钢1.4571或钢1.7335

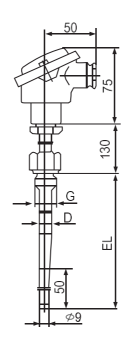
保护管 不锈钢 \$\phi\$ 6mm,中7mm,中9mm,中11mm,中12mm

插件 可互换, Pt100 温度传感器, DIN EN 60 751, B级, 二线制

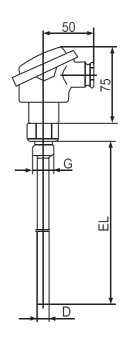
响应时间 t_{0.9}=5s 在水中,流速0.2m/s, φ 9mm



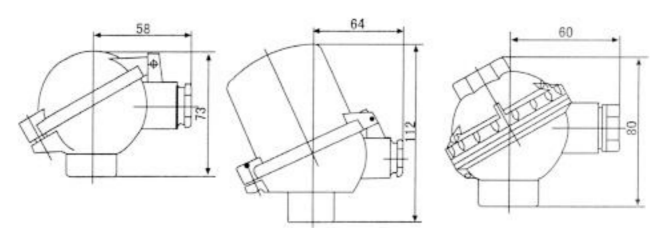
型号: STT/10



型号: STT/11



型号: STT/20



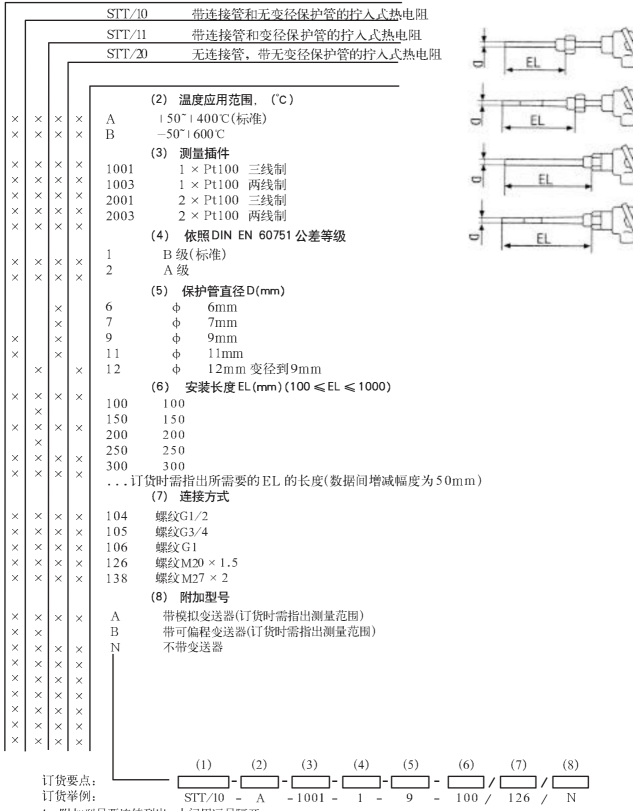
BUZ TZ 320型接线盒

BUZ TZ 321型接线盒

BUZ TZ 322型接线盒

订货信息: 带B 型接线盒的拧入式热电阻

(1) 基本型号



^{1.} 附加型号要连续列出, 中间用逗号隔开

^{×:} 在选型中"×"表示有效选项