



# BULBOS DE RESISTENCIA "RTD"

---

## BULBOS DE RESISTENCIA TIPO RTD

---

Los bulbos de resistencia tipo RTD PT 100 ohms son construidos en diferentes diseños, excelentes instrumentos para temperaturas criogénicas hasta 500 °C. Contamos con RTDS para alta temperatura, alta vibración y diferentes ohms.

---

---

### VENTAJAS

- ✓ Resistencia a temperaturas criogénicas.
- ✓ Resistencia a corrosión
- ✓ Resistencia a diversas atmósferas (inertes, reductoras, vacío y oxidantes)
- ✓ Resistencia a altas presiones
- ✓ Múltiples diseños
- ✓ Disponibilidad

---

### USO

- ✓ Aeronáutica
- ✓ Espacial
- ✓ Automotriz
- ✓ Equipo Médico
- ✓ Laboratorio
- ✓ Procesos Industriales en frío y calor
- ✓ Energía

---

### CARACTERÍSTICAS

- ✓ Tipo de RTD: Cerámico y cuarzo.
  - ✓ Sistema: 100 ohms, 1000 ohms, 100 ohms alta temperatura
  - ✓ Sistema de construcción: sencillo, doble y triple
  - ✓ Protección primaria: Tubing SS 304 y 316
  - ✓ Tolerancias Estándar y Especiales.
-