

RÜCKEN Instrumentação e Automação Industrial. Rua Padre Senepa, 199 – Ipiranga. São Paulo – SP – CEP: 04264-100 Fone: (11) 2061.9000 // Fax: (11) 2061.7333 www.rucken.com.br // rucken@rucken.com.br

# **TERMORESISTÊNCIAS**







PT-100-C

PT-100-CS

PT-100-CM (Mini)

Construção: haste de aço inoxidável;

Faixas de temperatura: com cabeçote: -100...+600 °C. Demais: -10...+150 °C;

Conexão elétrica: prensa-cabos, rabicho ou bornes (cabeçote);

Diâmetro da haste: 6,35 mm (1/4") ou 9,5 mm (3/8"); Material em contato com o fluido: aço inoxidável; Elemento sensor: PT100, 3 fios ou duplo 6 fios;

Sensor classe A, 1/5 DIN ou 1/10 DIN.

## Tipo:

Termoresistência	PT-100-C
Termoresistência Sanitária	PT-100-CS
Termoresistência Cabeçote Mini	PT-100-CM

### Diâmetro da Haste:

1/4"	14
1/2"	12
3/4"	34

### **Comprimento da Haste:**

50mm	50mm	
100mm	100mm	
Outra especificar		

#### Rosca ao Processo:

½" BSP	12-B
½" NPT	12-N
3/4" BSP	34-B
3/4" NPT	34-N
TC 1.1/2"	TC-1.1/2
TC 2"	TC-2
SMS 1.1/2"	SMS-1.1/2
SMS 2"	SMS-2
RJT 1.1/2"	RJT-1.1/2
RJT 2"	RJT-2
Outra especificar	

Especifique conforme exemplo: PT-100-C - 14 - 150MM - 12-B.

RÜCKEN