



• **Sensor de Temperatura Industrial**

Os sensores de temperatura Zürich são de baixo custo, utilizam sensor termoresistência PT.100 que proporciona excelente precisão, resistência no processo e suporta altas temperaturas, as partes em contato com o processo são feitas em Aço Inox AISI 304/316 ou Latão.

**Características:**

- Faixas de Temperatura: -200°C a 530°C (outras sob consulta)
- Grau de proteção: IP-68
- Precisão (F.E.): Classe A e B
- Sinal de Saída: 100 ohms a 0°C

**Aplicações:**

- Processos Hidráulicos, Pneumáticos, Líquidos e Gases

**Tabela A - Conexões ao Processo**

Cód.	A	B	C	D
14-B	¼" BSP	Sext. 22,22	10	13
14-N	¼" NPT	Sext. 22,22	10	13
12-B	½" BSP	Sext. 22,22	10	17
12-N	½" NPT	Sext. 22,22	10	17
Outra, especificar				

**Tabela C - Comprimento do Cabo**

Cód.	Metros
1	1
5	5
10	10
15	15
20	20
25	25
30	30
35	35
40	40
50	50
Outro, especificar	

**Tabela B - Comprimento da haste (mm)**

Cód.	H
2	2
5	5
10	10
20	20
30	30
50	50
100	100
150	150
200	200
300	300
Outro, especificar	

**Código para pedido:**

