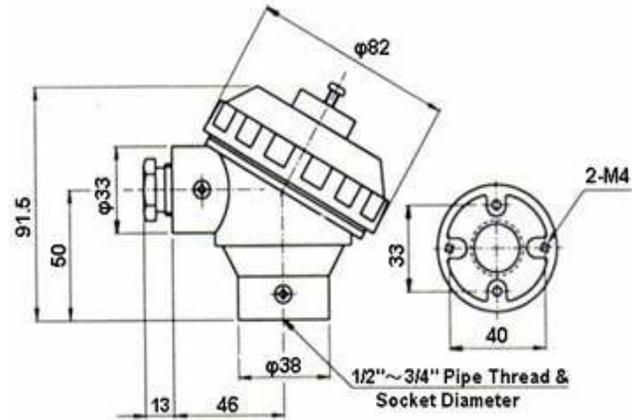


PT-100



STP- 100 é um sensor de temperatura do tipo PT-100, mudando a variação da resistência elétrica (ohms: Ω) em função da temperatura do processo.

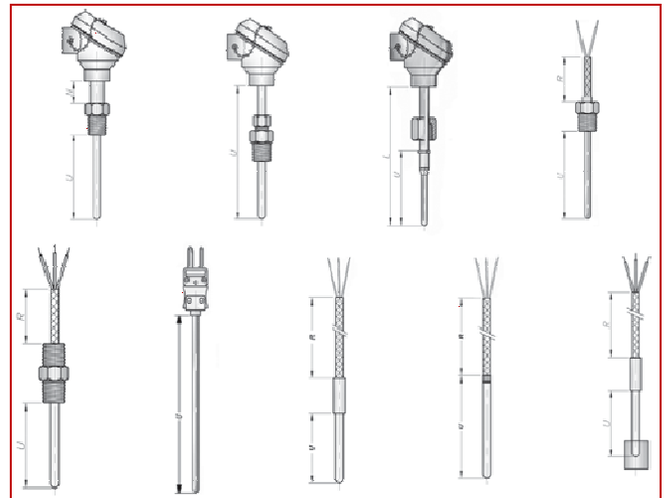
Dimensões:



Construção

- Haste de aço inox 304 (outra solicitar)
- Diâmetro da Haste:3 mm,4 mm,6 mm (outra solicitar)
- Comprimento da Haste U= (solicitar)
- Conexão ao processo: 1/4", 1/2" (BSP ou NPT) opcional outro diâmetro
- Cabeçote de alumínio injetado tampa roscada.
- Faixa de trabalho: (-100°C à 600°C).
- Elemento Sensor: PT-100 ou PT-1000
- Ligação:2 fios,3 fios,4 fios ou 6 fios(duplo)
- Material em contato com fluido: Aço Inoxidável
- Precisão: Classe B (outra solicitar)
- Poço de proteção (opcional)

Alguns tipos de montagens



Como Solicitar

Ex:STP-100 / 100 mm / 6 mm			KNC / 1/2" / A		
PT-100	U= Especificar	Ø=4 mm, 6 mm, 8 mm (Outro especificar)	KNC, KD, KSC(mini) (Outro especificar)	1/4", 1/2" BSP OU NPT (Outro especificar)	SEM TRANSM. =A COM TRANSM.=B
MODELO	COMPRIM. DA HASTE	DIÂMETRO	CABEÇOTE	ROSCA AO PROCESSO	TRANSMISSOR