

TERMORESISTÊNCIA PT100 3 FIOS SIMPLES - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Termoresistência Pt100 simples com ligação 3 fios, classe B, bainha em Aço Inox AISI 304 com diâmetro de 6mm e cabeçote em alumínio para Fundição.

Este PT100 foi fabricado com conexão elétrica e transmissor de temperatura acoplado ao cabeçote na faixa de medição de 0 a 50°C, saída 4 a 20 mA e conexão ao instrumento através de rosca fixa de 1/2"BSP, com poço usinado em Aço Inox AISI 304, rosca de conexão ao processo 1/2"BSP e comprimento de inserção da haste de 150 mm.

A InstruFiber é fabricante de Termoresistência PT100 há mais de 30 anos. Fabricamos os sensores de temperatura conforme a necessidade do cliente.

Opções de customização da Termoresistência PT100 3 Fios Simples:

Sensor termoresistência: PT100, PT1000, NI100, NI120, CU10 e CU25

Classe: A, B, 1 DIN, 1/5 DIN e 1/10 DIN

Tipo de Bulbo: Filme Cerâmico e Vidro

Tipo de ligação: 2 fios, 3 fios, 4 fios e 6 fios

Diâmetro da Bainha: 3,0 mm, 4,7mm, 6,0mm e 8,0mm

Material da Bainha: Inox 304 e Inox 316

Tipo de conexão ao processo: Sem conexão, buçim ajustável, buçim reajustável, rosca fixa e pote sextavado com rosca dupla ao cabeçote e processo

Conexão ao processo: Sem rosca, 1/2"BSP, 1/4"BSP, 1/8"BSP, 3/4"BSP, 3/8"BSP, 1/2"NPT, 1/4"NPT, 1/8"NPT, 3/4"NPT e 3/8"NPT

Material da Conexão: Inox 303, Inox 304, Inox 316 e Latão

Dimensão "U"

Isolação do Rabicho "L": PVC/PVC, Silicone/Silicone, Teflon/Teflon, Fibra/Fibra com trança cobre estanhado, Fibra/Fibra com trança aço inox e Fibra/Fibra

Comprimento do rabicho

Terminal de Ligação: Sem terminal, Conector macho, Conector Fêmea, Miniconector Macho, Miniconector Fêmea, Terminal Agulha, Terminal Olhal, Terminal Forquilha e Miniconector Fêmea.

