

RTD 4-20mA PARA MANCAL SEM PROTEÇÃO NR 12



Sensor PT100 para Mancal com transmissor:

- ✓ Saída 4 a 20 mA (com ou sem Hart);
- ✓ Cabeçote com tampa articulada e fechamento por parafuso inox;
- ✓ Instalação no bico graxeiro, rosca 1/8" NPT, entre outras opções;
- ✓ Compacto;
- ✓ Fácil Instalação;

RTD 4-20mA PARA MANCAL COM PROTEÇÃO NR 12

Sensor PT100 para Mancal com transmissor:

- ✓ Saída 4 a 20 mA (com ou sem Hart);
- ✓ Cabeçote com tampa articulada e fechamento por parafuso inox;
- ✓ Instalação no bico graxeiro, rosca 1/8" NPT, entre outras opções;
- ✓ Compacto;
- ✓ Fácil Instalação;

- ✓ Bico graxeiro externo à proteção NR12



SENSOR PARA MANCAL

- ✓ Saída PT100, Termostato, PTC de Proteção, PTC e NTC;
- ✓ Conexão ½" NPT ou BSP para Eletroduto ou Prensa Cabo;
- ✓ Instalação no bico graxeiro, rosca 1/8" NPT (1/8" BSP, ½"NPT, M10);
- ✓ Compacto;
- ✓ Fácil Instalação;



SENSOR PARA MANCAL COM PROTEÇÃO NR12

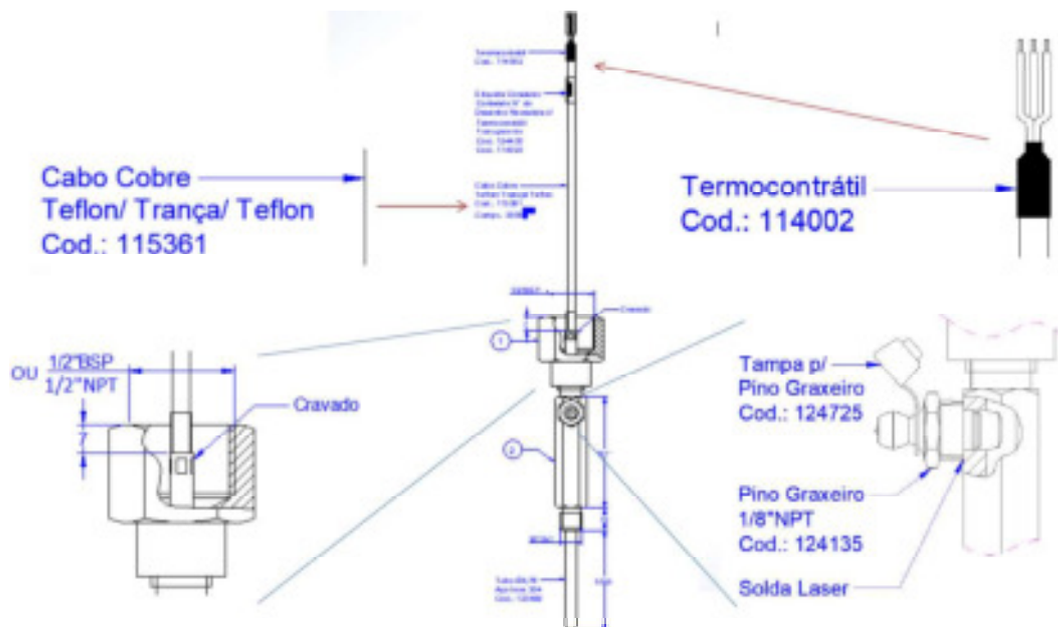
Sensor PT100 para Mancal NR12:

- ✓ Saída PT100 para Mancal NR12;
- ✓ Conexão ½" NPT ou BSP para Conduite ou Prensa Cabo;
- ✓ Instalação no bico graxeiro, rosca 1/8" NPT.
- ✓ Compacto;
- ✓ Fácil Instalação;

- ✓ Bico graxeiro externo à proteção NR12



CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS



SENSORERS COM CONECTOR M12

Mancal com conector M12:



Desalinhamento com conector M12

