

Termômetro Ø114 Modelo Bimetálico

Petroquímico Horizontal

**Caixa e Anel:**

Tipo baioneta, em aço inoxidável AISI 304, grau de proteção IP-65

Haste:

Aço inoxidável AISI 316

Sensor:

Bimetálico Helicoidal

Mostrador:

Alumínio com fundo branco e caracteres pretos.

Ponteiro:

Alumínio, balanceado.

Visor:

Vidro.

Escala de Leitura:

Simples em arco de 270°

[\(consulte tabela\)](#)

Exatidão:

Classe A1

Conexão:

1/2"NPT macho

Termômetro Ø114 Modelo Bimetálico

Petroquímico Vertical

**Caixa e Anel:**

Tipo baioneta, em aço inoxidável AISI 304, grau de proteção IP-65

Haste:

Aço inoxidável AISI 316

Sensor:

Bimetálico Helicoidal

Mostrador:

Alumínio com fundo branco e caracteres pretos.

Ponteiro:

Alumínio, balanceado.

Visor:

Vidro.

Escala de Leitura:

Simples em arco de 270°

[\(consulte tabela\)](#)

Exatidão:

Classe A1

Conexão:

1/2"NPT macho

Termômetro Ø150 Modelo Bimetálico

Petroquímico Vertical



Caixa e Anel:

Tipo baioneta, em aço inoxidável AISI 304,
grau de proteção IP-65

Haste:

Aço inoxidável AISI 316

Sensor:

Bimetálico Helicoidal

Mostrador:

Alumínio com fundo branco e caracteres pretos.

Ponteiro:

Alumínio, balanceado.

Visor:

Vidro.

Escala de Leitura:

Simples em arco de 270°

[\(consulte tabela\)](#)

Exatidão:

Classe A1

Conexão:

1/2"NPT macho