

## MODELO: DPGT

### 1 - Informações Gerais:

O Medidor Digital de Pressão e Temperatura (DPGT) é uma ferramenta de pressão/temperatura robusta e resistente a choques para uso nas operações em poços de petróleo. A alimentação dos sensores é fornecida pelo cartucho básico de medição (BMC) que é conectada acima do DPGT. O DPGT tem como principal aplicação medir pressão e temperatura de fundo de poços de petróleo, contendo sensores com resistência a alta pressão e alta temperatura.

### 2 - Especificações Técnicas:

**Modelo:** DPGT

**Marca:** Schlumberger

**Fabricante:** Schlumberger Riboud Product (SRPC)

#### Descrições técnicas:

Diâmetro de 1-11/16 de polegadas;

Comprimento de 17.9.8 polegadas;

Máxima pressão de Operação: 15.000 PSI;

Máxima temperatura de Operação: 150 Graus Centígrados.

### 3 - Campo de Aplicação:

Atuar nas operações de aquisição de dados de perfuração e produção de poços de petróleo.

### 4 - Imagens ilustrativas:

