

# MODELO: CQG-G

## 1 - Informações Gerais:

O principal objetivo do CQG é fornecer um manômetro com uma rápida resposta dinâmica sem sacrificar a precisão. O CQG exibe a sensibilidade à temperatura moderada e bastante constante do modo de pressão e excelente no modo térmico (alta sensibilidade à temperatura e sensibilidade à baixa pressão) para medição de temperatura e correções subsequentes.

## 2 - Especificações Técnicas:

**Modelo:** CQG-G

**Marca:** Schlumberger

**Fabricante:** Schlumberger K.K.

### Descrições técnicas:

- Dimensões: 35 x 20 x 42cm

## 3 - Campo de Aplicação:

- Atuar nas operações de perfuração e produção de poços de petróleo.

## 4 - Imagens ilustrativas:

