

# MODELO: SD9E-BA

## 1 - Informações Gerais:

O modulo eletronico SD9E é responsavel pela leitura de acustica da formação do poço através de sensores transmissores e receptores acústicos.

## 2 - Especificações Técnicas:

**Modelo:** SD9E-BA

**Marca:** Schlumberger

**Fabricante:** Schlumberger SKK

### Descrições técnicas:

- Máxima pressão: 30.000psi
- Máxima temperatura: 150 C

## 3 - Campo de Aplicação:

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

## 4 - Imagens ilustrativas:

