

# MODELO: D162C6F112

## 1 - Informações Gerais:

O modelo tem a função de aquisição de dados de direção e inclinação durante a perfuração.

## 2 - Especificações Técnicas:

**Modelo:** D162C6F112

**Marca:** Halliburton

**Fabricante:** SCHOELLER BLECKMANN OILFIELD.

### Descrições técnicas:

Diâmetro externo nominal (OD): 9 ½"

Diâmetro interno (ID): 3,5"

Conexões: 7 5/8" API;

Temperatura máxima de operação: 347°F / 175°C

Pressão máxima: 22000 psi (152 Mpa)

## 3 - Campo de Aplicação:

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

## 4 - Imagens ilustrativas:

