

MODELO: CMIR-AG

1 - Informações Gerais:

O equipamento CMIR-AG é um centralizador utilizado na aquisição de dados durante a construção e demais intervenções em poços de petróleo e gás. Se trata de um equipamento mecânico com 3 braços articulados que exercem força radialmente por meio de molas. O objetivo do mecanismo é garantir que equipamento seja posicionado no centro do poço.

2 - Especificações Técnicas:

Modelo: CMIR-AG

Marca: Schlumberger

Fabricante: Schlumberger KK

Descrições técnicas:

- Comprimento no trem de perfilagem: 42,7"
- Pressão hidrostática máxima: 15,000psi
- Temperatura máxima: 200 degC
- Diâmetro: 1-11/16" (com braços colapsados)

3 - Campo de Aplicação:

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

4 - Imagens ilustrativas:

